

### CALENDARIO ACADÉMICO

[Grados](#)

Pág. 2

Ma

[Máster Ingeniería Industrial](#) Pág. 3

### AULAS DE CLASE

[Cuatrimestre 1](#) Pág. 4

[Cuatrimestre 2](#) Pág. 5

### CALENDARIO DE EXÁMENES

Grados

[Ord. C1](#) Pág. 6

[Ord. C2](#) Pág. 9

[Ext.](#) Pág. 12

Máster

[Ord. C1](#) Pág. 17

[Ord. C2](#) Pág. 17

[Ext.](#) Pág. 18

Máster de Robótica y Automática

[Ord. C1](#) Pág. 19

[Ord. C2](#) Pág. 19

[Ext.](#) Pág. 20

### HORARIOS DE CLASE

1º Grados

[C1](#) Pág. 21

[C2](#) Pág. 22

2º Grados

[C1](#) Pág. 23

[C2](#) Pág. 24

3º Grados

[C1](#) Pág. 25

[C2](#) Pág. 26

4º Grados

[C1](#) Pág. 27

[C2](#) Pág. 28

1º Máster

[C1](#) Pág. 29

[C2](#) Pág. 30

2º Máster

[C1](#) Pág. 31

Máster de Robótica y Automática

[C1](#) Pág. 32

[C2](#) Pág. 34

### CALENDARIO DE PRÁCTICAS

1º Grados

[C1](#) Pág. 36

[C2](#) Pág. 37

2º Grados

[C1](#) Pág. 38

[C2](#) Pág. 39

3º Grado Ing. Mecánica

[C1](#) Pág. 40

[C2](#) Pág. 41

3º Grado Ing. Eléctrica

[C1](#) Pág. 42

[C2](#) Pág. 43

3º Grado Ing. Electrónica Ind. y Automática

[C1](#) Pág. 44

[C2](#) Pág. 45

4º Grado Ing. Mecánica

[C1](#) Pág. 46

[C2](#) Pág. 47

4º Grado Ing. Eléctrica

[C1](#) Pág. 48

[C2](#) Pág. 49

4º Grado Ing. Electrónica Ind. y Automática

[C1](#) Pág. 50

[C2](#) Pág. 51

1º Máster

[C1](#) Pág. 52

[C2](#) Pág. 53

2º Máster

[C1](#) Pág. 54

Periodos de clase   Recuperación de festivos   Periodos de exámenes   Ord   Ext

| 2023 septiembre |    |    |    |    |    |    |
|-----------------|----|----|----|----|----|----|
| L               | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|                 |    |    |    | 1  | 2  | 3  |
| 4               | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 |
| 11*             | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18              | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25              | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |

| 2023 octubre |    |    |    |    |    |    |
|--------------|----|----|----|----|----|----|
| L            | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|              |    |    |    |    |    | 1  |
| 2            | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |
| 9            | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16           | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23           | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30           | 31 |    |    |    |    |    |

| 2023 noviembre |    |    |    |    |    |    |
|----------------|----|----|----|----|----|----|
| L              | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|                |    | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| 6              | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 |
| 13             | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20             | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27             | 28 | 29 | 30 |    |    |    |

\*Fecha límite de cierre de actas de TFG 2022-23

| 2023 diciembre |    |    |    |    |    |    |
|----------------|----|----|----|----|----|----|
| L              | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|                |    |    |    | 1  | 2  | 3  |
| 4              | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 |
| 11             | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18             | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25             | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |

| 2024 enero |    |    |    |    |    |    |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| L          | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
| 1          | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
| 8          | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15         | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22         | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29         | 30 | 31 |    |    |    |    |

| 2024 febrero |    |    |    |    |    |    |
|--------------|----|----|----|----|----|----|
| L            | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|              |    |    | 1  | 2  | 3  | 4  |
| 6            | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 |
| 12           | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19           | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26           | 27 | 28 | 29 |    |    |    |

| 2024 marzo |    |    |    |    |    |    |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| L          | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|            |    |    |    | 1  | 2  | 3  |
| 4          | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 |
| 11         | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18         | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25         | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |

| 2024 abril |    |    |    |    |    |    |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| L          | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
| 1          | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
| 8          | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15         | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22         | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29         | 30 |    |    |    |    |    |

| 2024 mayo |    |    |    |    |    |    |
|-----------|----|----|----|----|----|----|
| L         | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|           |    | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| 6         | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 |
| 13        | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20        | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27        | 28 | 29 | 30 | 31 |    |    |

| 2024 junio |    |    |    |    |    |    |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| L          | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|            |    |    |    |    | 1  | 2  |
| 3          | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
| 10         | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17         | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24         | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |

| 2024 julio |    |    |    |    |    |    |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| L          | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
| 1          | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
| 8          | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15         | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22         | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29         | 30 | 31 |    |    |    |    |

| 2024 agosto |    |    |    |    |    |    |
|-------------|----|----|----|----|----|----|
| L           | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|             |    |    | 1  | 2  | 3  | 4  |
| 5           | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 |
| 12          | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19          | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26          | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |    |

#### Docencia

- **1º semestre Grado:** 4 de septiembre a 19 de enero.
- **2º semestre Grado:** 22 de enero a 31 de mayo

#### Evaluación

- **Ordinaria 1º y 2º semestre:** Cuando determine el órgano responsable del Grado en el periodo lectivo.
- **Especial finalización:** Cuando determine el órgano responsable del Grado en el periodo lectivo del 1º semestre, con anterioridad al cierre de actas previsto para esta convocatoria.
- **Extraordinaria 1º semestre:** Se podrá programar, a criterio del Centro, durante el segundo semestre siempre que no interfiera en la docencia.
- **Extraordinaria 2º semestre:** 14 de junio a 5 de julio.

#### CIERRE DE ACTAS

##### Convocatoria ordinaria:

- **1º semestre:** 9 de febrero de 2024.
- **2º semestre:** 13 de junio de 2024.

##### Convocatoria extraordinaria:

10 de julio de 2024

##### Convocatoria especial finalización:

1 de diciembre de 2023

##### Fecha límite cierre actas TFG:

10 de septiembre de 2024

Si a fecha de 31 de julio no se ha defendido el TFG se calificará como NP en la convocatoria ordinaria.

#### DÍAS FESTIVOS

- **Santo Tomás de Aquino:** 26 de enero.
- **Fiestas Locales,** Patrón de cada Centro y, en su caso, las que determine el calendario laboral de 2023 y 2024. La determinación de las fiestas laborales, tanto de ámbito local como regional, aprobadas con posterioridad a este calendario académico, pueden interferir en los periodos de exámenes fijados en éste.

#### PERIODOS NO LECTIVOS

- **Navidad:** Del 25 de diciembre al 7 de enero.
- **Semana Santa:** Del 25 de marzo al 1 de abril.
- **Vacaciones verano:** Mes de agosto.

#### Recuperación Festivos Cuatrimestre 1

- 11/12/23 – Horario de miércoles (por 06/12/23)
- 12/12/23 – Horario de viernes (por 08/12/23)
- 13/12/23 – Horario de miércoles (por 01/11/23)
- 14/12/23 – Horario de jueves (por 12/10/23)

#### Recuperación Festivos Cuatrimestre 2

- 06/05/24 – Horario de lunes (por 01/04/24)
- 07/05/24 – Horario de viernes (por 26/01/24)
- 08/05/24 – Horario de miércoles (por 01/05/24)
- 09/05/24 – Horario de viernes (por 22/03/24)



Periodos de clase

Periodos de exámenes Ord Ext

| 2023 septiembre |    |    |    |    |    |    |
|-----------------|----|----|----|----|----|----|
| L               | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|                 |    |    |    | 1  | 2  | 3  |
| 4               | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 |
| 11              | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18              | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25              | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |

| 2023 octubre |     |    |    |    |    |    |
|--------------|-----|----|----|----|----|----|
| L            | M   | X  | J  | V  | S  | D  |
|              |     |    |    |    |    | 1  |
| 2            | 3   | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |
| 9            | 10  | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16           | 17  | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23           | 24  | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30           | 31* |    |    |    |    |    |

| 2023 noviembre |    |    |    |    |    |    |
|----------------|----|----|----|----|----|----|
| L              | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|                |    | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| 6              | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 |
| 13             | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20             | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27             | 28 | 29 | 30 |    |    |    |

\*Fecha límite de cierre de actas TFM 2022-23

| 2023 diciembre |    |    |    |    |    |    |
|----------------|----|----|----|----|----|----|
| L              | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|                |    |    |    | 1  | 2  | 3  |
| 4              | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 |
| 11             | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18             | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25             | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |

| 2024 enero |    |    |    |    |    |    |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| L          | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
| 1          | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
| 8          | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15         | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22         | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29         | 30 | 31 |    |    |    |    |

| 2024 febrero |    |    |    |    |    |    |
|--------------|----|----|----|----|----|----|
| L            | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|              |    |    | 1  | 2  | 3  | 4  |
| 6            | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 |
| 12           | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19           | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26           | 27 | 28 | 29 |    |    |    |

| 2024 marzo |    |    |    |    |    |    |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| L          | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|            |    |    |    | 1  | 2  | 3  |
| 4          | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 |
| 11         | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18         | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25         | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |

| 2024 abril |    |    |    |    |    |    |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| L          | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
| 1          | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
| 8          | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15         | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22         | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29         | 30 |    |    |    |    |    |

| 2024 mayo |    |    |    |    |    |    |
|-----------|----|----|----|----|----|----|
| L         | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|           |    | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| 6         | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 |
| 13        | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20        | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27        | 28 | 29 | 30 | 31 |    |    |

| 2024 junio |    |    |    |    |    |    |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| L          | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|            |    |    |    |    | 1  | 2  |
| 3          | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
| 10         | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17         | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24         | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |

| 2024 julio |    |    |    |    |    |    |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| L          | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
| 1          | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
| 8          | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15         | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22         | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29         | 30 | 31 |    |    |    |    |

| 2024 agosto |    |    |    |    |    |    |
|-------------|----|----|----|----|----|----|
| L           | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
|             |    |    | 1  | 2  | 3  | 4  |
| 5           | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 |
| 12          | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19          | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26          | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |    |

### Docencia

1º semestre Máster: 18 de septiembre a 25 de enero.

2º semestre Máster: 29 de enero a 7 de junio.

### Evaluación

- **Ordinaria 1º y 2º semestre:** Cuando determine la Comisión Académica del Máster en el periodo lectivo.
  - **Especial finalización:** Cuando determine la Comisión Académica del Máster en el periodo lectivo del 1º semestre, con anterioridad al cierre de actas previsto para esta convocatoria.
  - **Extraordinaria 1º semestre:** Se podrá programar, a criterio del Centro, durante el segundo semestre siempre que no interfiera en la docencia.
- Extraordinaria 2º semestre:** 14 de junio a 5 de julio.

### CIERRE DE ACTAS

#### Convocatoria ordinaria:

- 1º semestre: 9 de febrero de 2024.
- 2º semestre: 13 de junio de 2024.

#### Convocatoria extraordinaria:

10 de julio de 2024

#### Convocatoria especial finalización:

1 de diciembre de 2023

#### Fecha límite cierre actas TFM

31 de octubre de 2024.

Si a fecha de 31 de julio no se ha defendido el TFM se calificará como NP en la convocatoria ordinaria.

### DÍAS FESTIVOS

- **Santo Tomás de Aquino:** 26 de enero.
- **Fiestas Locales,** Patrón de cada Centro y, en su caso, las que determine el calendario laboral de 2023 y 2024. La determinación de las fiestas laborales, tanto de ámbito local como regional, aprobadas con posterioridad a este calendario académico, pueden interferir en los periodos de exámenes fijados en éste.

### PERIODOS NO LECTIVOS

- **Navidad:** Del 25 de diciembre al 7 de enero.
- **Semana Santa:** Del 25 de marzo al 1 de abril.
- **Vacaciones verano:** Mes de agosto.



|                  | Grupo   | Aula                                |                                     |
|------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>1º Grado</b>  | Grupo A (Teoría)  | -1.17 (140)                         |                                     |
|                  | Grupo A (Problemas)   | -1.17 (140)<br>A1                   | 0.11.1 (70)<br>A2                   |
|                  | Grupo B (Teoría)  | -1.16 (120)                         |                                     |
|                  | Grupo B (Problemas)   | -1.16 (120)<br>B1                   | 0.11.2 (45)<br>B2                   |
| <b>2º Grado</b>  | Grupo A   | -1.02 (85)                          |                                     |
|                  | Grupo B   | Aula Dibujo (65)                    |                                     |
| <b>3º Grado</b>  | Ingeniería Mecánica   | 0.10.3 (66)                         |                                     |
|                  | Ingeniería Eléctrica  | 0.10.2 (37)                         |                                     |
|                  | Ingeniería Electrónica Industrial y Automática              | 0.10.1 (86)                         |                                     |
| <b>4º Grado</b>  | Ingeniería Mecánica   | A1.05 (50)<br>Obligatorias/Máquinas | A 1.06 (50)<br>Técnicas Energéticas |
|                  | Ingeniería Eléctrica  | Aula de Estudio                     |                                     |
|                  | Ingeniería Electrónica Industrial y Automática <sup>1</sup> | 0.11.1 (70)                         |                                     |
| <b>1º Máster</b> | Grupo único   | A1.04 (50)                          |                                     |
| <b>2º Máster</b> | Grupo único   | 0.11.1 (70)                         |                                     |

<sup>1</sup> Arquitectura de computadores: viernes en Aula 0.10.1



|                  | Grupo   | Aula              |                   |
|------------------|---|-------------------|-------------------|
| <b>1º Grado</b>  | Grupo A (Teoría)  | -1.17 (140)       |                   |
|                  | Grupo A (Problemas)   | -1.17 (140)<br>A1 | 0.11.2 (45)<br>A2 |
|                  | Grupo B (Teoría)  | -1.16 (120)       |                   |
|                  | Grupo B (Problemas)   | -1.16 (120)<br>B1 | 0.11.2 (45)<br>B2 |
| <b>2º Grado</b>  | Grupo A   | -1.02 (85)        |                   |
|                  | Grupo B   | Aula Dibujo (65)  |                   |
| <b>3º Grado</b>  | Ingeniería Mecánica   | 0.10.3 (66)       |                   |
|                  | Ingeniería Eléctrica  | 0.10.2 (37)       |                   |
|                  | Ingeniería Electrónica Industrial y Automática              | 0.10.1 (86)       |                   |
| <b>4º Grado</b>  | Ingeniería Mecánica   | A1.05 (50)        |                   |
|                  | Ingeniería Eléctrica  | Aula de Estudio   |                   |
|                  | Ingeniería Electrónica Industrial y Automática <sup>2</sup> | 0.11.1 (70)       |                   |
| <b>1º Máster</b> | Grupo único   | A1.04 (50)        |                   |
| <b>2º Máster</b> | Grupo único   | 0.11.1 (70)       |                   |

<sup>2</sup> Sistemas fotovoltaicos: en Aula 0.11.2



|      | L 18/12/23 | M 19/12/23 | X 20/12/23 | J 21/12/23   | V 22/12/23                       |
|------|------------|------------|------------|--|----------------------------------|
| 1º   |            |            |            | <b>Álgebra</b>                                       |                                  |
| Hora |            |            |            | 9.30   |                                  |
| Aula |            |            |            | -1.02/-1.16/-1.17                                    |                                  |
| 2º   |            |            |            |  | <b>Resistencia de Materiales</b> |
| Hora |            |            |            |  | 9.30                             |
| Aula |            |            |            |  | -1.02/-1.16/-1.17                |
| 3º   |            |            |            | <b>Ampliación de Teoría de Máquinas y Mecanismos</b> |                                  |
| Hora |            |            |            | 16.00  |                                  |
| Aula |            |            |            | -1.17  |                                  |
| 3º   |            |            |            | <b>Líneas Eléctricas</b>                             |                                  |
| Hora |            |            |            | 16.00  |                                  |
| Aula |            |            |            | 0.11.2   |                                  |
| 3º   |            |            |            | <b>Electrónica Digital I</b>                         |                                  |
| Hora |            |            |            | 16.00  |                                  |
| Aula |            |            |            | A1.05  |                                  |
| 4º   |            |            |            |  | <b>Proyectos en Ingeniería</b>   |
| Hora |            |            |            |  | 9.30                             |
| Aula |            |            |            |  | 0.11.1/0.11.2                    |
| 4º   |            |            |            |  | <b>Proyectos en Ingeniería</b>   |
| Hora |            |            |            |  | 9.30                             |
| Aula |            |            |            |  | 0.11.1/0.11.2                    |
| 4º   |            |            |            |  | <b>Proyectos en Ingeniería</b>   |
| Hora |            |            |            |  | 9.30                             |
| Aula |            |            |            |  | 0.11.1/0.11.2                    |



|      | L 08/01/24                            | M 09/01/24                               | X 10/01/24                                      | J 11/01/24                     | V 12/01/24                       |  |
|------|---------------------------------------|--|---|--------------------------------|----------------------------------|--|
| 1º   | <b>Cálculo I</b>                      |  |   | <b>Informática</b>             |                                  |  |
| Hora | 9.30                                  |  |   | 9.30 (y 16.00 si es necesario) |                                  |  |
| Aula | -1.02/-1.16/-1.17                     |  |   | -1.02/-1.16/-1.17              |                                  |  |
| 2º   |                                       | <b>Ciencia de Materiales</b>             |   |                                | <b>Ampliación de Matemáticas</b> |  |
| Hora |                                       | 16.00                                    |   |                                | 16.00                            |  |
| Aula |                                       | -1.02/-1.16/-1.17                        |   |                                | -1.02/-1.16/-1.17                |  |
| 3º   | <b>Sistemas y Máquinas de Fluidos</b> |  | <b>Ingeniería Gráfica</b>                       |                                |                                  |  |
| Hora | 16.00                                 |  | 16.00   |                                |                                  |  |
| Aula | -1.17                                 |  | -1.17   |                                |                                  |  |
| 3º   | <b>Teoría de Circuitos</b>            |  | <b>Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión</b> |                                |                                  |  |
| Hora | 16.00                                 |  | 16.00   |                                |                                  |  |
| Aula | A1.05                                 |  | 0.10.2  |                                |                                  |  |
| 3º   | <b>Análisis de Redes</b>              |  | <b>Electrónica Analógica</b>                    |                                |                                  |  |
| Hora | 16.00                                 |  | 16.00   |                                |                                  |  |
| Aula | A1.05                                 |  | A1.05   |                                |                                  |  |
| 4º   | <b>Energías Alternativas</b>          | <b>Ingeniería Ambiental</b>              |   | <b>Fab. Asistida por Comp.</b> | <b>Tecnología Combustión</b>     | <b>Teoría de Estructuras y Construcciones Industriales</b> |
| Hora | 9.30                                  | 9.30                                     |   | 9.30                           | 16.00                            | 9.30   |
| Aula | 0.11.2                                | 0.11.2                                   |   | 0.11.2                         | A1.05                            | 0.11.2   |
| 4º   |                                       | <b>Ampliación de Máquinas Eléctricas</b> |   |                                |                                  | <b>Energías Renovables</b>                                 |
| Hora |                                       | 9.30                                     |   |                                |                                  | 9.30   |
| Aula |                                       | 0.10.2                                   |   |                                |                                  | 0.10.2   |
| 4º   |                                       | <b>Instrumentación Avanzada</b>          |   |                                |                                  | <b>Electrónica Digital II</b>                              |
| Hora |                                       | 9.30                                     |   |                                |                                  | 9.30   |
| Aula |                                       | 0.11.1                                   |   |                                |                                  | 0.11.1   |



|             | L 15/01/24                      | M 16/01/24   | X 17/01/24                          | J 18/01/24                            | V 19/01/24   |
|-------------|---------------------------------|--|-------------------------------------|---------------------------------------|--|
| <b>1º</b>   | <b>Química</b>                  |  |                                     | <b>Física I</b>                       |  |
| <b>Hora</b> | 9.30                            |  |                                     | 9.30                                  |  |
| <b>Aula</b> | -1.02/-1.16/-1.17               |  |                                     | -1.02/-1.16/-1.17                     |  |
| <b>2º</b>   |                                 | <b>Sistemas de Fabricación y Organización Industrial</b> |                                     |                                       | <b>Tecnología Eléctrica</b>                                |
| <b>Hora</b> |                                 | 16.00 (y 9.30 si necesario)                              |                                     |                                       | 16.00  |
| <b>Aula</b> |                                 | -1.02/-1.16/-1.17  |                                     |                                       | -1.02/-1.16/-1.17  |
| <b>3º</b>   | <b>Regulación Automática</b>    |  |                                     | <b>Mecánica del Sólido Deformable</b> |  |
| <b>Hora</b> | 16.00                           |  |                                     | 16.00                                 |  |
| <b>Aula</b> | -1.16/-1.17/Aula de ordenadores |  |                                     | -1.17                                 |  |
| <b>3º</b>   | <b>Regulación Automática</b>    |  |                                     | <b>Máquinas Eléctricas</b>            |  |
| <b>Hora</b> | 16.00                           |  |                                     | 16.00                                 |  |
| <b>Aula</b> | -1.16/-1.17/Aula de ordenadores |  |                                     | 0.10.2                                |  |
| <b>3º</b>   | <b>Regulación Automática</b>    |  |                                     | <b>Informática Industrial</b>         |  |
| <b>Hora</b> | 16.00                           |  |                                     | 16.00                                 |  |
| <b>Aula</b> | -1.16/-1.17/Aula de ordenadores |  |                                     | 0.10.1                                |  |
| <b>4º</b>   |                                 | <b>Vibraciones Mecánicas</b>                             | <b>T. Gen. y Gest. Energía</b>      | <b>Materiales Avanzados</b>           | <b>Cálculo de Estructuras por Elementos Finitos</b>        |
| <b>Hora</b> |                                 | 9.30   | 9.30                                | 16.00                                 | 9.30   |
| <b>Aula</b> |                                 | 0.11.2   | 0.11.2                              | A1.05                                 | A1.05  |
| <b>4º</b>   |                                 | <b>Sistemas Eléctricos de Potencia</b>                   |                                     |                                       | <b>Vehículos Eléctricos, Híbridos y Tracción Eléctrica</b> |
| <b>Hora</b> |                                 | 9.30   |                                     |                                       | 9.30   |
| <b>Aula</b> |                                 | 0.10.2   |                                     |                                       | 0.10.2   |
| <b>4º</b>   |                                 | <b>Procesado de la Señal</b>                             | <b>Arquitectura de Computadores</b> |                                       | <b>Fundamentos de Telecomunicaciones</b>                   |
| <b>Hora</b> |                                 | 9.30   | 9.30                                |                                       | 9.30   |
| <b>Aula</b> |                                 | 0.11.1   | 0.11.1                              |                                       | 0.11.1   |





|      | L 13/05/24  | M 14/05/24                   | X 15/05/24 | J 16/05/24                                 | V 17/05/24                           |
|------|---|------------------------------|------------|--|--------------------------------------|
| 1º   | <b>Gestión Empresarial</b>                                  |                              |            | <b>Estadística</b>                         |                                      |
| Hora | 9.30  |                              |            | 9.30                                       |                                      |
| Aula | -1.02/-1.16/-1.17   |                              |            | -1.02/-1.16/-1.17                          |                                      |
| 2º   |   | <b>Termodinámica Técnica</b> |            |  | <b>Tecnología del Medio Ambiente</b> |
| Hora |   | 16.00                        |            |  | 16.00                                |
| Aula |   | -1.02/-1.16/-1.17            |            |  | -1.02/-1.16/-1.17                    |
| 3º   | <b>Diseño y Cálculo de Estruct. Metálicas y de Hormigón</b> |                              |            | <b>Tecnología de Fabricación</b>           |                                      |
| Hora | 16.00   |                              |            | 16.00                                      |                                      |
| Aula | -1.17   |                              |            | -1.17                                      |                                      |
| 3º   | <b>Centrales Eléctricas</b>                                 |                              |            | <b>Control de Máquinas Eléctricas</b>      |                                      |
| Hora | 16.00   |                              |            | 16.00                                      |                                      |
| Aula | 0.10.2  |                              |            | 0.10.2                                     |                                      |
| 3º   | <b>Automatización Industrial</b>                            |                              |            | <b>Instrumentación Electrónica</b>         |                                      |
| Hora | 16.00   |                              |            | 16.00                                      |                                      |
| Aula | A1.05   |                              |            | A1.05                                      |                                      |
| 4º   |   | <b>Ingeniería Nuclear</b>    |            |  | <b>Ingeniería de Vehículos</b>       |
| Hora |   | 9.30                         |            |  | 9.30                                 |
| Aula |   | 0.11.2                       |            |  | 0.11.2                               |
| 4º   |   |                              |            |  |                                      |
| Hora |   |                              |            |  |                                      |
| Aula |   |                              |            |  |                                      |
| 4º   |   | <b>Visión por Computador</b> |            | <b>Producción Integrada por Computador</b> | <b>Sistemas Fotovoltaicos</b>        |
| Hora |   | 9.30                         |            | 9.30                                       | 9.30                                 |
| Aula |   | 0.11.1                       |            | 0.11.1                                     | 0.11.1                               |



|             | L 20/05/23 Virgen de Alarcos | M 21/05/24                                  | X 22/05/24                                    | J 23/05/24                                      | V 24/05/24   |
|-------------|------------------------------|---|---|---|--|
| <b>1º</b>   |                              | <b>Física II</b>                            |   | <b>Expresión Gráfica</b>                        |  |
| <b>Hora</b> |                              | 9.30  |   | 9.30  |  |
| <b>Aula</b> |                              | -1.02/-1.16/-1.17                           |   | -1.02/-1.16/-1.17                               |  |
| <b>2º</b>   |                              |   | <b>Teoría de Máquinas y Mecanismos</b>        |   | <b>Mecánica de Fluidos</b>                             |
| <b>Hora</b> |                              |   | 16.00   |   | 16.00  |
| <b>Aula</b> |                              |   | -1.02/-1.16/-1.17                             |   | -1.02/-1.16/-1.17                                      |
| <b>3º</b>   |                              | <b>Diseño, Cálculo y Ensayo de Máquinas</b> |   | <b>Ingeniería y Tecnología de Materiales</b>    |  |
| <b>Hora</b> |                              | 16.00                                       |   | 16.00   |  |
| <b>Aula</b> |                              | -1.17                                       |   | -1.17   |  |
| <b>3º</b>   |                              | <b>Electrónica de Potencia</b>              |   | <b>Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión</b> |  |
| <b>Hora</b> |                              | 16.00                                       |   | 16.00   |  |
| <b>Aula</b> |                              | 0.10.1/0.10.2                               |   | 0.10.2  |  |
| <b>3º</b>   |                              | <b>Electrónica de Potencia</b>              |   | <b>Robótica Industrial</b>                      |  |
| <b>Hora</b> |                              | 16.00                                       |   | 16.00   |  |
| <b>Aula</b> |                              | 0.10.1/0.10.2                               |   | 0.10.1  |  |
| <b>4º</b>   |                              |   | <b>Complejos Industriales</b>                 |   | <b>Máquinas Hidráulicas</b>                            |
| <b>Hora</b> |                              |   | 9.30  |   | 9.30   |
| <b>Aula</b> |                              |   | 0.11.2  |   | 0.11.2   |
| <b>4º</b>   |                              |   | <b>Software Matemático para la Ingeniería</b> |   | <b>Fiabilidad para Sistemas Eléctricos de Potencia</b> |
| <b>Hora</b> |                              |   | 9.30  |   | 9.30   |
| <b>Aula</b> |                              |   | 0.10.2  |   | 0.10.2   |
| <b>4º</b>   |                              |   | <b>Informática Avanzada</b>                   |   | <b>Materiales y Dispositivos Electrónicos</b>          |
| <b>Hora</b> |                              |   | 9.30  |   | 9.30   |
| <b>Aula</b> |                              |   | 0.11.1  |   | 0.11.1   |



|      | L 27/05/24                | M 28/05/24 | X 29/05/24                           | J 30/05/24 Corpus Christi | V 31/05/24 Día de CLM |
|------|---------------------------|------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------|
| 1º   | <b>Cálculo II</b>         |            |                                      |                           |                       |
| Hora | 9.30                      |            |                                      |                           |                       |
| Aula | -1.02/-1.16/-1.17         |            |                                      |                           |                       |
| 2º   |                           |            | <b>Tecnología Electrónica</b>        |                           |                       |
| Hora |                           |            | 16.00                                |                           |                       |
| Aula |                           |            | -1.02/-1.16/-1.17                    |                           |                       |
| 3º   | <b>Ingeniería Térmica</b> |            |                                      |                           |                       |
| Hora | 16.00                     |            |                                      |                           |                       |
| Aula | -1.17                     |            |                                      |                           |                       |
| 3º   | <b>Control Digital</b>    |            |                                      |                           |                       |
| Hora | 16.00                     |            |                                      |                           |                       |
| Aula | 0.10.1/0.10.2             |            |                                      |                           |                       |
| 3º   | <b>Control Digital</b>    |            |                                      |                           |                       |
| Hora | 16.00                     |            |                                      |                           |                       |
| Aula | 0.10.1/0.10.2             |            |                                      |                           |                       |
| 4º   |                           |            | <b>Máquinas Térmicas</b>             |                           |                       |
| Hora |                           |            | 9.30                                 |                           |                       |
| Aula |                           |            | 0.11.2                               |                           |                       |
| 4º   |                           |            | <b>Tecnología Energética</b>         |                           |                       |
| Hora |                           |            | 9.30                                 |                           |                       |
| Aula |                           |            | 0.10.2                               |                           |                       |
| 4º   |                           |            | <b>Ingeniería Biomédica Aplicada</b> |                           |                       |
| Hora |                           |            | 9.30                                 |                           |                       |
| Aula |                           |            | 0.11.1                               |                           |                       |



|      | L 03/06/24 | M 04/06/24 | X 05/06/24 | J 06/06/24                  | V 07/06/24                                    |
|------|------------|------------|------------|-----------------------------|---|
| 1º   |            |            |            | Álgebra                     |   |
| Hora |            |            |            | 9.30                        |   |
| Aula |            |            |            | -1.02/-1.16/-1.17           |   |
| 2º   |            |            |            |                             |   |
| Hora |            |            |            |                             |   |
| Aula |            |            |            |                             |   |
| 3º   |            |            |            |                             | Ampliación de Teoría de Máquinas y Mecanismos |
| Hora |            |            |            |                             | 16.00   |
| Aula |            |            |            |                             | -1.17   |
| 3º   |            |            |            |                             | Líneas Eléctricas                             |
| Hora |            |            |            |                             | 16.00   |
| Aula |            |            |            |                             | 0.10.2  |
| 3º   |            |            |            |                             | Electrónica Digital I                         |
| Hora |            |            |            |                             | 16.00   |
| Aula |            |            |            |                             | 0.10.1  |
| 4º   |            |            |            | Tecnología de la Combustión |   |
| Hora |            |            |            | 16.00                       |   |
| Aula |            |            |            | 0.10.1                      |   |
| 4º   |            |            |            |                             |   |
| Hora |            |            |            |                             |   |
| Aula |            |            |            |                             |   |
| 4º   |            |            |            | Arquitectura Computadores   |   |
| Hora |            |            |            | 9.30                        |   |
| Aula |            |            |            | 0.11.1                      |   |



|             | L 10/06/24                     | M 11/06/24                            | X 12/06/24                     | J 13/06/24                                 | V 14/06/24                                      |
|-------------|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|--|---|
| <b>1º</b>   |                                |                                       | <b>Informática</b>             |  | <b>Cálculo I</b>                                |
| <b>Hora</b> |                                |                                       | 9.30 (y 16.00 si es necesario) |  | 9.30  |
| <b>Aula</b> |                                |                                       | -1.02/-1.16/-1.17              |  | -1.02/-1.16/-1.17                               |
| <b>2º</b>   | <b>Resistencia Materiales</b>  |                                       |                                | <b>Ciencia de Materiales</b>               |   |
| <b>Hora</b> | 16.00                          |                                       |                                | 16.00                                      |   |
| <b>Aula</b> | -1.02/-1.16/-1.17              |                                       |                                | -1.02/-1.16/-1.17                          |   |
| <b>3º</b>   |                                | <b>Sistemas y Máquinas de Fluidos</b> |                                |  | <b>Ingeniería Gráfica</b>                       |
| <b>Hora</b> |                                | 16.00                                 |                                |  | 16.00   |
| <b>Aula</b> |                                | -1.17                                 |                                |  | -1.17   |
| <b>3º</b>   |                                | <b>Teoría de Circuitos</b>            |                                |  | <b>Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión</b> |
| <b>Hora</b> |                                | 16.00                                 |                                |  | 16.00   |
| <b>Aula</b> |                                | 0.10.1/0.10.2                         |                                |  | 0.10.2  |
| <b>3º</b>   |                                | <b>Análisis de Redes</b>              |                                |  | <b>Electrónica Analógica</b>                    |
| <b>Hora</b> |                                | 16.00                                 |                                |  | 16.00   |
| <b>Aula</b> |                                | 0.10.1/0.10.2                         |                                |  | 0.10.1  |
| <b>4º</b>   | <b>Proyectos en Ingeniería</b> |                                       |                                | <b>Fabricación Asistida por Computador</b> |   |
| <b>Hora</b> | 9.30                           |                                       |                                | 9.30                                       |   |
| <b>Aula</b> | 0.11.1/0.11.2                  |                                       |                                | 0.11.2                                     |   |
| <b>4º</b>   | <b>Proyectos en Ingeniería</b> |                                       |                                | <b>Ampliación de Máquinas Eléctricas</b>   |   |
| <b>Hora</b> | 9.30                           |                                       |                                | 9.30                                       |   |
| <b>Aula</b> | 0.11.1/0.11.2                  |                                       |                                | 0.10.2                                     |   |
| <b>4º</b>   | <b>Proyectos en Ingeniería</b> |                                       |                                | <b>Instrumentación Avanzada</b>            |   |
| <b>Hora</b> | 9.30                           |                                       |                                | 9.30                                       |   |
| <b>Aula</b> | 0.11.1/0.11.2                  |                                       |                                | 0.11.1                                     |   |



|             | L 17/06/24   | M 18/06/24                      | X 19/06/24   | J 20/06/24                            | V 21/06/24   |
|-------------|--|---------------------------------|--|---------------------------------------|--|
| <b>1º</b>   |  | <b>Química</b>                  |  | <b>Física I</b>                       |  |
| <b>Hora</b> |  | 9.30                            |  | 9.30                                  |  |
| <b>Aula</b> |  | -1.02/-1.16/-1.17               |  | -1.02/-1.16/-1.17                     |  |
| <b>2º</b>   | <b>Ampliación Matemáticas</b>                              |                                 | <b>Sistemas de Fabricación y Organización Industrial</b> |                                       | <b>Tecnología Eléctrica</b>                                |
| <b>Hora</b> | 16.00  |                                 | 16.00 (y 9.30 si necesario)                              |                                       | 16.00  |
| <b>Aula</b> | -1.02/-1.16/-1.17  |                                 | -1.02/-1.16/-1.17  |                                       | -1.02/-1.16/-1.17  |
| <b>3º</b>   |  | <b>Regulación Automática</b>    |  | <b>Mecánica del Sólido Deformable</b> |  |
| <b>Hora</b> |  | 16.00                           |  | 16.00                                 |  |
| <b>Aula</b> |  | -1.16/-1.17/Aula de ordenadores |  | -1.17                                 |  |
| <b>3º</b>   |  | <b>Regulación Automática</b>    |  | <b>Máquinas Eléctricas</b>            |  |
| <b>Hora</b> |  | 16.00                           |  | 16.00                                 |  |
| <b>Aula</b> |  | -1.16/-1.17/Aula de ordenadores |  | 0.10.2                                |  |
| <b>3º</b>   |  | <b>Regulación Automática</b>    |  | <b>Informática Industrial</b>         |  |
| <b>Hora</b> |  | 16.00                           |  | 16.00                                 |  |
| <b>Aula</b> |  | -1.16/-1.17/Aula de ordenadores |  | 0.10.1                                |  |
| <b>4º</b>   | <b>Teoría de Estructuras y Construcciones Industriales</b> |                                 | <b>Vibraciones Mecánicas</b>                             | <b>Ingeniería Ambiental</b>           | <b>Máquinas Hidráulicas</b>                                |
| <b>Hora</b> | 9.30   |                                 | 9.30   | 16.00                                 | 9.30   |
| <b>Aula</b> | 0.11.2   |                                 | 0.11.2   | 0.10.2                                | 0.11.2   |
| <b>4º</b>   | <b>Energías Renovables</b>                                 |                                 | <b>Sistemas Eléctricos de Potencia</b>                   |                                       | <b>Vehículos Eléctricos, Híbridos y Tracción Eléctrica</b> |
| <b>Hora</b> | 9.30   |                                 | 9.30   |                                       | 9.30   |
| <b>Aula</b> | 0.10.2   |                                 | 0.10.2   |                                       | 0.10.2   |
| <b>4º</b>   | <b>Electrónica Digital II</b>                              |                                 | <b>Procesado de la Señal</b>                             |                                       | <b>Fundamentos Telecomunicaciones</b>                      |
| <b>Hora</b> | 9.30   |                                 | 9.30   |                                       | 9.30   |
| <b>Aula</b> | 0.11.1   |                                 | 0.11.1   |                                       | 0.11.1   |



|             | L 24/06/24  | M 25/06/24                   | X 26/06/24                            | J 27/06/24                           | V 28/06/24                                  |
|-------------|---|------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---|
| <b>1º</b>   | <b>Expresión Gráfica</b>                                    |                              | <b>Estadística</b>                    |                                      | <b>Física II</b>                            |
| <b>Hora</b> | 9.30  |                              | 9.30                                  |                                      | 9.30  |
| <b>Aula</b> | -1.02/-1.16/-1.17   |                              | -1.02/-1.16/-1.17                     |                                      | -1.02/-1.16/-1.17                           |
| <b>2º</b>   |   | <b>Termodinámica Técnica</b> |                                       | <b>Tecnología del Medio Ambiente</b> |   |
| <b>Hora</b> |   | 16.00                        |                                       | 16.00                                |   |
| <b>Aula</b> |   | -1.02/-1.16/-1.17            |                                       | -1.02/-1.16/-1.17                    |   |
| <b>3º</b>   | <b>Diseño y Cálculo de Estruct. Metálicas y de Hormigón</b> |                              | <b>Tecnología de Fabricación</b>      |                                      | <b>Diseño, Cálculo y Ensayo de Máquinas</b> |
| <b>Hora</b> | 16.00   |                              | 16.00                                 |                                      | 16.00                                       |
| <b>Aula</b> | -1.17   |                              | -1.17                                 |                                      | -1.17                                       |
| <b>3º</b>   | <b>Centrales Eléctricas</b>                                 |                              | <b>Control de Máquinas Eléctricas</b> |                                      | <b>Electrónica de Potencia</b>              |
| <b>Hora</b> | 16.00   |                              | 16.00                                 |                                      | 16.00                                       |
| <b>Aula</b> | 0.10.2  |                              | 0.10.2                                |                                      | 0.10.1/0.10.2                               |
| <b>3º</b>   | <b>Automatización Industrial</b>                            |                              | <b>Instrumentación Electrónica</b>    |                                      | <b>Electrónica de Potencia</b>              |
| <b>Hora</b> | 16.00   |                              | 16.00                                 |                                      | 16.00                                       |
| <b>Aula</b> | 0.10.1  |                              | 0.10.1                                |                                      | 0.10.1/0.10.2                               |
| <b>4º</b>   |   | <b>Ingeniería Nuclear</b>    | <b>Cálculo de Estruct. E.F.</b>       | <b>Ingeniería de Vehículos</b>       | <b>T. Gen. y Gest. de Energía</b>           |
| <b>Hora</b> |   | 9.30                         | 16.00                                 | 9.30                                 | 16.00                                       |
| <b>Aula</b> |   | 0.11.2                       | 0.10.1                                | 0.11.2                               | 0.11.2                                      |
| <b>4º</b>   |   |                              |                                       |                                      |   |
| <b>Hora</b> |   |                              |                                       |                                      |   |
| <b>Aula</b> |   |                              |                                       |                                      |   |
| <b>4º</b>   |   | <b>Visión por Computador</b> |                                       | <b>Sistemas Fotovoltaicos</b>        |   |
| <b>Hora</b> |   | 9.30                         |                                       | 9.30                                 |   |
| <b>Aula</b> |   | 0.11.1                       |                                       | 0.11.1                               |   |



|      | L 01/07/24                                    | M 02/07/24                                      | X 03/07/24   | J 04/07/24                   | V 05/07/24                           |
|------|---|---|--|------------------------------|--------------------------------------|
| 1º   |   | <b>Gestión Empresarial</b>                      |  | <b>Cálculo II</b>            |                                      |
| Hora |   | 9.30  |  | 9.30                         |                                      |
| Aula |   | -1.02/-1.16/-1.17                               |  | -1.02/-1.16/-1.17            |                                      |
| 2º   | <b>Teoría de Máquinas y Mecanismos</b>        |   | <b>Mecánica de Fluidos</b>                             |                              | <b>Tecnología Electrónica</b>        |
| Hora | 16.00   |   | 16.00  |                              | 16.00                                |
| Aula | -1.02/-1.16/-1.17                             |   | -1.02/-1.16/-1.17                                      |                              | -1.02/-1.16/-1.17                    |
| 3º   |   | <b>Ingeniería y Tecnología de Materiales</b>    |  | <b>Ingeniería Térmica</b>    |                                      |
| Hora |   | 16.00   |  | 16.00                        |                                      |
| Aula |   | -1.17   |  | -1.17                        |                                      |
| 3º   |   | <b>Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión</b> |  | <b>Control Digital</b>       |                                      |
| Hora |   | 16.00   |  | 16.00                        |                                      |
| Aula |   | 0.10.2  |  | 0.10.1/0.10.2                |                                      |
| 3º   |   | <b>Robótica Industrial</b>                      |  | <b>Control Digital</b>       |                                      |
| Hora |   | 16.00   |  | 16.00                        |                                      |
| Aula |   | 0.10.1  |  | 0.10.1/0.10.2                |                                      |
| 4º   | <b>Complejos Industriales</b>                 |   | <b>Materiales Avanzados</b>                            | <b>Energías Alternativas</b> | <b>Máquinas Térmicas</b>             |
| Hora | 9.30  |   | 9.30   | 16.00                        | 9.30                                 |
| Aula | 0.11.2  |   | 0.11.2   | 0.10.1                       | 0.11.2                               |
| 4º   | <b>Software Matemático para la Ingeniería</b> |   | <b>Fiabilidad para Sistemas Eléctricos de Potencia</b> |                              | <b>Tecnología Energética</b>         |
| Hora | 9.30  |   | 9.30   |                              | 9.30                                 |
| Aula | 0.10.2  |   | 0.10.2   |                              | 0.10.2                               |
| 4º   | <b>Informática Avanzada</b>                   | <b>Producción Integrada por Computador</b>      | <b>Materiales y Dispositivos Electrónicos</b>          |                              | <b>Ingeniería Biomédica Aplicada</b> |
| Hora | 9.30  | 9.30  | 9.30   |                              | 9.30                                 |
| Aula | 0.11.1  | 0.11.1  | 0.11.1   |                              | 0.11.1                               |





|             | L 15/01/24                  | M 16/01/24                       | X 17/01/24                    | J 18/01/24            | V 19/01/24         | L 22/01/24 | M 23/01/24      | X 24/01/24                          | J 25/01/24                          | V 26/01/24 |
|-------------|-----------------------------|----------------------------------|-------------------------------|-----------------------|--------------------|------------|-----------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------|
| <b>1º</b>   | Diseño de Procesos Químicos |                                  | Administración de Operaciones |                       | Diseño de Máquinas |            | Frío Industrial |                                     | Sistemas Electrónicos e Instrument. |            |
| <b>Hora</b> | 16.00                       |                                  | 16.00                         |                       | 16.00              |            | 16.00           |                                     | 16.00                               |            |
| <b>Aula</b> | 0.11.1/0.11.2               |                                  | 0.11.1/0.11.2                 |                       | 0.11.1/0.11.2      |            | 0.11.1/0.11.2   |                                     | 0.11.1/0.11.2                       |            |
| <b>2º</b>   |                             | Dirección Integrada de Proyectos |                               | Dirección de Empresas |                    |            |                 | Diseño Sist. Producción y Logística |                                     |            |
| <b>Hora</b> |                             | 16.00                            |                               | 16.00                 |                    |            |                 | 16.00                               |                                     |            |
| <b>Aula</b> |                             | 0.11.1/0.11.2                    |                               | 0.11.1/0.11.2         |                    |            |                 | 0.11.1/0.11.2                       |                                     |            |

|             | L 20/05/24 | M 21/05/24 | X 22/05/24                    | J 23/05/24 | V 24/05/24                               | L 27/05/24            | M 28/05/24 | X 29/05/24                      | J 30/06/24 | V 31/06/24 |
|-------------|------------|------------|-------------------------------|------------|--|-----------------------|------------|---------------------------------|------------|------------|
| <b>1º</b>   |            |            | Sistemas de Energía Eléctrica |            | Sistemas de Fabricación y Confor. Mater. | Ingeniería de Fluidos |            | Control Procesos y Autom. Prod. |            |            |
| <b>Hora</b> |            |            | 16.00                         |            | 16.00                                    | 16.00                 |            | 16.00                           |            |            |
| <b>Aula</b> |            |            | 0.11.1/0.11.2                 |            | 0.11.1/0.11.2                            | 0.11.1/0.11.2         |            | 0.11.1/0.11.2                   |            |            |

|             | L 03/06/24 | M 04/06/24                               | X 05/06/24 | J 06/06/24 | V 07/06/24 |
|-------------|------------|--|------------|------------|------------|
| <b>1º</b>   |            | Ingeniería de. Estructuras y de Máquinas |            |            |            |
| <b>Hora</b> |            | 16.00                                    |            |            |            |
| <b>Aula</b> |            | 0.11.1/0.11.2                            |            |            |            |



|             | L 10/06/234 | M 11/06/24 | X 12/06/24 | J 13/06/24                | V 14/06/24                              | L 17/06/24                           | M 18/06/24                   | X 19/06/24                         | J 20/06/24                                 | V 21/06/24                                 |
|-------------|-------------|------------|------------|---------------------------|---|--------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|--|--|
| <b>1º</b>   |             |            |            | <b>Diseño de Máquinas</b> |   | <b>Administración de Operaciones</b> |                              | <b>Diseño de Procesos Químicos</b> |  | <b>Sistemas Electrónicos e Instrument.</b> |
| <b>Hora</b> |             |            |            | 16.00                     |   | 16.00                                |                              | 16.00                              |  | 16.00                                      |
| <b>Aula</b> |             |            |            | 0.11.1/0.11.2             |   | 0.11.1/0.11.2                        |                              | 0.11.1/0.11.2                      |  | 0.11.1/0.11.2                              |
| <b>2º</b>   |             |            |            |                           | <b>Dirección Integrada de Proyectos</b> |                                      | <b>Dirección de Empresas</b> |                                    | <b>Diseño Sist. Producción y Logística</b> |  |
| <b>Hora</b> |             |            |            |                           | 16.00                                   |                                      | 16.00                        |                                    | 16.00                                      |  |
| <b>Aula</b> |             |            |            |                           | 0.11.1/0.11.2                           |                                      | 0.11.1/0.11.2                |                                    | 0.11.1/0.11.2                              |  |

|             | L 24/06/24             | M 25/06/24 | X 26/06/24                                     | J 27/06/24 | V 28/06/24                           | L 01/07/24                   | M 02/07/24 | X 03/07/24                             | J 04/07/24 | V 05/07/24                                     |
|-------------|------------------------|------------|--|------------|--------------------------------------|------------------------------|------------|--|------------|--|
| <b>1º</b>   | <b>Frío Industrial</b> |            | <b>Sistemas de Fabricación y Confor. Mater</b> |            | <b>Sistemas de Energía Eléctrica</b> | <b>Ingeniería de Fluidos</b> |            | <b>Control Procesos y Autom. Prod.</b> |            | <b>Ingeniería de Estructuras y de Máquinas</b> |
| <b>Hora</b> | 16.00                  |            | 16.00  |            | 16.00                                | 16.00                        |            | 16.00                                  |            | 16.00  |
| <b>Aula</b> | 0.11.1/0.11.2          |            | 0.11.1/0.11.2                                  |            | 0.11.1/0.11.2                        | 0.11.1/0.11.2                |            | 0.11.1/0.11.2                          |            | 0.11.1/0.11.2                                  |



|             | L 15/01/24                     | M 16/01/24                  | X 17/01/24                     | J 18/01/24                             | V 19/01/24                                 | L 22/01/24                                  | M 23/01/24       | X 24/01/24              | J 25/01/24                    | V 26/01/24 |
|-------------|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--|--|---|------------------|-------------------------|-------------------------------|------------|
| <b>1º</b>   | <b>Fundamentos Matemáticos</b> |                             | <b>Inteligencia Artificial</b> |  | <b>Modelado y Control de Manipuladores</b> | <b>Sistemas Empotrados y de Tiempo Real</b> |                  | <b>Diseño de Robots</b> | <b>Sistemas Lineales</b>      |            |
| <b>Hora</b> | 16.00                          |                             | 16.00                          |  | 16.00                                      | 16.00                                       |                  | 16.00                   | 16.00                         |            |
| <b>Aula</b> | Aula 0.10.1                    |                             | Aula 0.10.1                    |  | Aula 0.10.1                                | Aula 0.10.1                                 |                  | Aula 0.10.1             | Aula 1.14 (PCs)               |            |
| <b>2º</b>   |                                | <b>Robótica Cooperativa</b> |                                | <b>Control de Sistemas no Lineales</b> |  |   | <b>Visión 3D</b> |                         | <b>Movimiento Inteligente</b> |            |
| <b>Hora</b> |                                | 16.00                       |                                | 16.00                                  |  |   | 16.00            |                         | 16.00                         |            |
| <b>Aula</b> |                                |                             |                                |  |  |   |                  |                         |                               |            |

|             | L 20/05/24 | M 21/05/24 | X 22/05/24                    | J 23/05/24 | V 24/05/24           | L 27/05/24                              | M 28/05/24 | X 29/05/24            | J 30/06/24 | V 31/06/24 |
|-------------|------------|------------|-------------------------------|------------|----------------------|---|------------|-----------------------|------------|------------|
| <b>1º</b>   |            |            | <b>Aprendizaje Automático</b> |            | <b>Industria 4.0</b> | <b>Identificación y Control Robusto</b> |            | <b>Robots Móviles</b> |            |            |
| <b>Hora</b> |            |            | 16.00                         |            | 16.00                | 16.00                                   |            | 16.00                 |            |            |
| <b>Aula</b> |            |            |                               |            |                      |   |            |                       |            |            |

|             | L 03/06/24 | M 04/06/24                                | X 05/06/24 | J 06/06/24 | V 07/06/24                   |
|-------------|------------|---|------------|------------|------------------------------|
| <b>1º</b>   |            | <b>Arquitecturas Software para Robots</b> |            |            | <b>Visión por Computador</b> |
| <b>Hora</b> |            | 16.00                                     |            |            | 16.00                        |
| <b>Aula</b> |            |   |            |            |                              |



|             | L 10/06/234              | M 11/06/24 | X 12/06/24                                  | J 13/06/24                    | V 14/06/24              | L 17/06/24                     | M 18/06/24 | X 19/06/24                                 | J 20/06/24                             | V 21/06/24                     |
|-------------|--------------------------|------------|---|-------------------------------|-------------------------|--------------------------------|------------|--|--|--------------------------------|
| <b>1º</b>   | <b>Sistemas Lineales</b> |            | <b>Sistemas Empotrados y de Tiempo Real</b> |                               | <b>Diseño de Robots</b> | <b>Inteligencia Artificial</b> |            | <b>Modelado y Control de Manipuladores</b> |  | <b>Fundamentos Matemáticos</b> |
| <b>Hora</b> | 16.00                    |            | 16.00                                       |                               | 16.00                   | 16.00                          |            | 16.00                                      |  | 16.00                          |
| <b>Aula</b> |                          |            |   |                               |                         |                                |            |  |  |                                |
| <b>2º</b>   |                          |            |   | <b>Movimiento Inteligente</b> |                         |                                |            |  | <b>Control de Sistemas no Lineales</b> |                                |
| <b>Hora</b> |                          |            |   | 16.00                         |                         |                                |            |  | 16.00                                  |                                |
| <b>Aula</b> |                          |            |   |                               |                         |                                |            |  |  |                                |



|             | L 24/06/24                              | M 25/06/24       | X 26/06/24           | J 27/06/24 | V 28/06/24                                | L 01/07/24                    | M 02/07/24                  | X 03/07/24                    | J 04/07/24 | V 05/07/24            |
|-------------|---|------------------|----------------------|------------|---|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|------------|-----------------------|
| <b>1º</b>   | <b>Identificación y Control Robusto</b> |                  | <b>Industria 4.0</b> |            | <b>Arquitecturas Software para Robots</b> | <b>Aprendizaje Automático</b> |                             | <b>Visión por Computador.</b> |            | <b>Robots Móviles</b> |
| <b>Hora</b> | 16.00                                   |                  | 16.00                |            | 16.00                                     | 16.00                         |                             | 16.00                         |            | 16.00                 |
| <b>Aula</b> |   |                  |                      |            |   |                               |                             |                               |            |                       |
| <b>2º</b>   |   | <b>Visión 3D</b> |                      |            |   |                               | <b>Robótica Cooperativa</b> |                               |            |                       |
| <b>Hora</b> |   | 16.00            |                      |            |   |                               | 16.00                       |                               |            |                       |
| <b>Aula</b> |   |                  |                      |            |   |                               |                             |                               |            |                       |



|   | Lunes       |             | Martes      |             | Miércoles      |                |                | Jueves       |              | Viernes      |                |                |             |             |           |           |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|----------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------------|-------------|-------------|-----------|-----------|
| 9 <sup>15</sup><br>-<br>10 <sup>15</sup>  | Informática | Física I    | Informática | Física I    | Álgebra        | Cálculo I      | Álgebra        |              |              | Álgebra 1    | Química 2      | Cálculo I 1    | Cálculo I 2 |             |           |           |
| 10 <sup>25</sup><br>-<br>11 <sup>25</sup> | Álgebra     | Informática | Física I    | Informática | Cálculo I      | Álgebra        | Física         | Álgebra      |              | Química 1    | Álgebra 2      | Cálculo I 1    | Cálculo I 2 |             |           |           |
| 11 <sup>35</sup><br>-<br>12 <sup>35</sup> | Química     | Álgebra     | Cálculo I   | Química     | Informática A1 | Informática A2 | Informática A3 | Física I     | * Física I 1 | * Física I 2 | Informática B1 | Informática B2 | Cálculo I 1 | Cálculo I 2 | Álgebra 1 | Química 2 |
| 12 <sup>45</sup><br>-<br>13 <sup>45</sup> | Física I    | Química     | Química     | Cálculo I   |                |                |                | * Física I 1 | * Física I 2 |              |                |                |             |             |           |           |
| 15 <sup>45</sup><br>-<br>17 <sup>45</sup> |             |             |             |             | Informática B3 |                |                |              |              |              |                |                |             |             |           |           |

Grupo A

Grupo B

-  Aula de Informática 1.03
-  Aula de Informática 1.14

\* Física I - 1: semanas impares; 2: semanas pares



|   | Lunes             |                                | Martes                         |                   | Miércoles   |                     | Jueves                              |                                     | Viernes                             |                                     |
|---|-------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|-------------|---------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 9 <sup>15</sup><br>-<br>10 <sup>15</sup>  | Física II         |                                |                                | Física II         | Física II   | Cálculo II          |                                     | Cálculo II                          | Cálculo II                          |                                     |
| 10 <sup>25</sup><br>-<br>11 <sup>25</sup> | Cálculo II        | Estadística                    | Gestión Empresarial            | Cálculo II        | Cálculo II  | Física II           | Gestión Empresarial                 | Expresión Gráfica 1<br>Cálculo II 2 | Cálculo II 1<br>Expresión Gráfica 2 | Gestión Empresarial                 |
| 11 <sup>35</sup><br>-<br>12 <sup>35</sup> | Expresión Gráfica | Física II                      | Física II                      | Expresión Gráfica | Estadística |                     | Expresión Gráfica 1<br>Cálculo II 2 | Estadística                         | Estadística                         | Cálculo II 1<br>Expresión Gráfica 2 |
| 12 <sup>45</sup><br>-<br>13 <sup>45</sup> |                   | * Física II 1<br>* Física II 2 | * Física II 1<br>* Física II 2 |                   |             | Gestión Empresarial |                                     | Estadística                         |                                     | Estadística                         |

Grupo A

Grupo B

- Aula de Informática 1.03
- Aula de Informática 1.14

\* Física II - 1: semanas impares; 2: semanas pares



|   | Lunes   | Martes                 | Miércoles              | Jueves  | Viernes                |
|---|---|------------------------|------------------------|---|------------------------|
| 9 <sup>15</sup><br>-<br>10 <sup>15</sup>  | Tecnología Eléctrica                              | Ciencia de Materiales  | Tecnología Eléctrica   | Resistencia Materiales                            | Ampliación Matemáticas |
| 10 <sup>25</sup><br>-<br>11 <sup>25</sup> | Ampliación Matemáticas                            |                        | Ampliación Matemáticas |   | Ampliación Matemáticas |
| 11 <sup>35</sup><br>-<br>12 <sup>35</sup> | Sistemas de Fabricación y Organización Industrial | Ampliación Matemáticas | Resistencia Materiales | Sistemas de Fabricación y Organización Industrial | Ciencia de Materiales  |
| 12 <sup>45</sup><br>-<br>13 <sup>45</sup> | Sistemas de Fabricación y Organización Industrial | Tecnología Eléctrica   | Ciencia de Materiales  | Ciencia de Materiales                             | Ampliación Matemáticas |
|   | Resistencia Materiales                            | Ampliación Matemáticas |                        |   |                        |

Grupo A

Grupo B

- Aula de Informática 1.03
- Aula de Informática 1.14



|   | Lunes                     | Martes                   | Miércoles                          | Jueves                    | Viernes                             |                                     |                                     |
|---|---------------------------|--------------------------|------------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 9 <sup>15</sup><br>-<br>10 <sup>15</sup>  | Termodinámica<br>Técnica  | Mecánica<br>de Fluidos   | Mecánica<br>de Fluidos             | Tecnología<br>Electrónica | Tecnología<br>del Medio<br>Ambiente | Tecnología<br>del Medio<br>Ambiente | Tecnología<br>Electrónica           |
| 10 <sup>25</sup><br>-<br>11 <sup>25</sup> |                           |                          |                                    |                           |                                     |                                     |                                     |
| 11 <sup>35</sup><br>-<br>12 <sup>35</sup> | Tecnología<br>Electrónica | Termodinámica<br>Técnica | Teoría de Máquinas y<br>Mecanismos | Termodinámica<br>Técnica  | Tecnología<br>del Medio<br>Ambiente | Mecánica<br>de Fluidos              | Tecnología<br>del Medio<br>Ambiente |
| 12 <sup>45</sup><br>-<br>13 <sup>45</sup> |                           |                          | Teoría de Máquinas y<br>Mecanismos | Tecnología<br>Electrónica | Tecnología<br>del Medio<br>Ambiente |                                     |                                     |

Grupo A

Grupo B

- Aula de Informática 1.03
- Aula de Informática 1.14







|   | Lunes                          |                                  | Martes                 |                                    | Miércoles                       |                       | Jueves                             |                                | Viernes                                  |                                  |
|---|--------------------------------|----------------------------------|------------------------|------------------------------------|---------------------------------|-----------------------|------------------------------------|--------------------------------|--|----------------------------------|
| 9 <sup>15</sup><br>-<br>10 <sup>15</sup>  |                                | Regulación Automática            | Regulación Automática  | Regulación Automática              | Regulación Automática           | Regulación Automática | Regulación Automática              | Regulación Automática          | Regulación Automática                    | Regulación Automática            |
| 10 <sup>25</sup><br>-<br>11 <sup>25</sup> | Sistemas y Máquinas de Fluidos | Teoría de Circuitos              | Análisis de Redes      | Ampl. Teoría Máquinas y Mecanismos | Teoría de Circuitos             | Análisis de Redes     | Ampl. Teoría Máquinas y Mecanismos | Ingeniería Gráfica             | Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión | Informática Industrial           |
| 11 <sup>35</sup><br>-<br>12 <sup>35</sup> | * Ingeniería Gráfica           | Máquinas Eléctricas <sup>s</sup> | Informática Industrial | Sistemas y Máquinas de Fluidos     | Líneas Eléctricas <sup>ss</sup> | Electrónica Analógica | Mecánica del Sólido Deformable     | Mecánica del Sólido Deformable | Líneas Eléctricas <sup>ss</sup>          | Electrónica Digital I            |
| 12 <sup>45</sup><br>-<br>13 <sup>45</sup> | ** Ampl. Teoría Máquinas y Me. |                                  |                        |                                    |                                 |                       |                                    | Regulación Automática          | Regulación Automática                    | Ingeniería Gráfica               |
|   |                                |                                  |                        |                                    |                                 |                       |                                    |                                |  | Máquinas Eléctricas <sup>s</sup> |
|   |                                |                                  |                        |                                    |                                 |                       |                                    |                                |  | Electrónica Analógica            |
|   |                                |                                  |                        |                                    |                                 |                       |                                    |                                |  | Electrónica Digital I            |

<sup>s</sup> A partir del 16 de octubre, las clases de **Máquinas Eléctricas** pasan a impartirse **martes y jueves de 18:25 a 20:30** (5 min descanso) en el **aula 0.11.2**

<sup>ss</sup> A partir del 11 de octubre, las clases de **Líneas Eléctricas** pasan a impartirse **martes y jueves de 16:15 a 18:20** (5 min descanso) en el **aula 0.11.2**



 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14

\* Ingeniería Gráfica - Grupo 1: semanas impares; Grupo 2: semanas pares

\*\* Ampliación Teoría de Máquinas y Mec. - Grupo 2: semanas impares; Grupo 1: semanas pares



|                                     | Lunes                                    | Martes  | Miércoles                                | Jueves  | Viernes                   |
|-------------------------------------|--|---|--|---|---------------------------|
| 9 <sup>15</sup> - 10 <sup>15</sup>  | * Diseño, Cálculo y Ensayo de Máquinas   | Control Digital   | Control Digital                          | Control Digital   | Ingeniería Térmica        |
| 10 <sup>25</sup> - 11 <sup>25</sup> |  | Control Digital   | Control Digital                          | Control Digital   | Control Digital           |
| 10 <sup>25</sup> - 11 <sup>25</sup> | Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión | Diseño y Cálculo de Estructuras Metálicas y de Hormigón | Ingeniería Térmica                       | Diseño y Cálculo de Estructuras Metálicas y de Hormigón | Ingeniería Térmica        |
|                                     | Automatización Industrial                | Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión                | Electrónica de Potencia                  | Centrales Eléctricas                                    | Centrales Eléctricas      |
|                                     |  | Automatización Industrial                               | Electrónica de Potencia                  | Robótica Industrial                                     | Automatización Industrial |
| 11 <sup>35</sup> - 12 <sup>35</sup> | Ingeniería y Tecnología de Materiales    | Diseño y Cálculo de Estructuras Metálicas y de Hormigón | Electrónica de Potencia                  | Robótica Industrial                                     | Automatización Industrial |
| 12 <sup>45</sup> - 13 <sup>45</sup> | Ingeniería y Tecnología de Materiales    | Electrónica de Potencia                                 | Diseño, Cálculo y Ensayo de Máquinas     | Diseño, Cálculo y Ensayo de M.                          | Ingeniería Térmica        |
|                                     | Robótica Industrial                      | Electrónica de Potencia                                 | Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión | Electrónica de Potencia                                 | Centrales Eléctricas      |
|                                     |  | Electrónica de Potencia                                 | Diseño, Cálculo y Ensayo de Máquinas     | Electrónica de Potencia                                 | Automatización Industrial |
|                                     |  |   | Instrumentación Electrónica              | Tecnología Fabricación                                  | Robótica Industrial       |
|                                     |  |   |  | Control Digital   | Automatización Industrial |
|                                     |  |   |  | Control Digital   | Automatización Industrial |
| 16 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup> | Control de Máquinas Eléctricas           |   | Control de Máquinas Eléctricas           |   |                           |



 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14

La clase de Control de Máquinas Eléctricas cambia de horario por necesidades docentes

\* Diseño, Cálculo y Ensayo de Máquinas - 1: semanas impares; 2: semanas pares



|   |                          | Lunes                   |  | Martes                            |  | Miércoles                       |  | Jueves                            |  | Viernes                         |  |
|---|--------------------------|-------------------------|--|-----------------------------------|--|---------------------------------|--|-----------------------------------|--|---------------------------------|--|
| 9 <sup>15</sup><br>-<br>10 <sup>15</sup>  |                          | Proyectos en Ingeniería |  | Ampliación de Máquinas Eléctricas |  | Proyectos en Ingeniería         |  | Fundamentos de Telecomunicaciones |  | Arquitectura de Computadores    |  |
|   |                          | Proyectos en Ingeniería |  | Ampliación de Máquinas Eléctricas |  | Proyectos en Ingeniería         |  | Fundamentos de Telecomunicaciones |  | Arquitectura de Computadores    |  |
| 10 <sup>25</sup><br>-<br>11 <sup>25</sup> |                          | Proyectos en Ingeniería |  | Ampliación de Máquinas Eléctricas |  | Proyectos en Ingeniería         |  | Fundamentos de Telecomunicaciones |  | Arquitectura de Computadores    |  |
|   |                          | Proyectos en Ingeniería |  | Ampliación de Máquinas Eléctricas |  | Proyectos en Ingeniería         |  | Fundamentos de Telecomunicaciones |  | Arquitectura de Computadores    |  |
| 11 <sup>35</sup><br>-<br>12 <sup>35</sup> | T.G.G. Energía Avanzados | Energías Renovables     |  | Energías Renovables               |  | Sistemas Eléctricos de Potencia |  | Instrumentación Avanzada          |  | Sistemas Eléctricos de Potencia |  |
|   |                          | Energías Renovables     |  | Energías Renovables               |  | Sistemas Eléctricos de Potencia |  | Instrumentación Avanzada          |  | Sistemas Eléctricos de Potencia |  |
| 12 <sup>45</sup><br>-<br>13 <sup>45</sup> | Energías Alternativas    | Electrónica Digital II  |  | Procesado de la Señal             |  | Arquitectura de Computadores    |  | Instrumentación Avanzada          |  | Sistemas Eléctricos de Potencia |  |
|   |                          | Electrónica Digital II  |  | Procesado de la Señal             |  | Arquitectura de Computadores    |  | Instrumentación Avanzada          |  | Sistemas Eléctricos de Potencia |  |
| 13 <sup>55</sup><br>-<br>14 <sup>55</sup> | Vibraciones Mecánicas    | Electrónica Digital II  |  | Procesado de la Señal             |  | Arquitectura de Computadores    |  | Instrumentación Avanzada          |  | Sistemas Eléctricos de Potencia |  |
|   |                          | Electrónica Digital II  |  | Procesado de la Señal             |  | Arquitectura de Computadores    |  | Instrumentación Avanzada          |  | Sistemas Eléctricos de Potencia |  |
| 16 <sup>00</sup><br>-<br>20 <sup>00</sup> | Energías Alternativas    | Electrónica Digital II  |  | Procesado de la Señal             |  | Arquitectura de Computadores    |  | Instrumentación Avanzada          |  | Sistemas Eléctricos de Potencia |  |
|   |                          | Electrónica Digital II  |  | Procesado de la Señal             |  | Arquitectura de Computadores    |  | Instrumentación Avanzada          |  | Sistemas Eléctricos de Potencia |  |
|   |                          | Electrónica Digital II  |  | Procesado de la Señal             |  | Arquitectura de Computadores    |  | Instrumentación Avanzada          |  | Sistemas Eléctricos de Potencia |  |
|   |                          | Electrónica Digital II  |  | Procesado de la Señal             |  | Arquitectura de Computadores    |  | Instrumentación Avanzada          |  | Sistemas Eléctricos de Potencia |  |



 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14

\* Prácticas en aula de ordenadores en semanas alternas







|   | Lunes   | Martes                         | Miércoles                                     | Jueves                | Viernes                        |
|---|---|--------------------------------|---|-----------------------|--------------------------------|
| 9 <sup>15</sup><br>-<br>10 <sup>15</sup>  | Sistemas<br>Electrónicos<br>e Instrumentación | Diseño<br>de Máquinas          | Sistemas<br>Electrónicos<br>e Instrumentación | Diseño<br>de Máquinas | Diseño de<br>Procesos Químicos |
| 10 <sup>25</sup><br>-<br>11 <sup>25</sup> |   |                                |   |                       | Frío<br>Industrial             |
| 11 <sup>35</sup><br>-<br>12 <sup>35</sup> | Administración<br>de Operaciones              | Diseño de<br>Procesos Químicos | Administración<br>de Operaciones              | Frío<br>Industrial    |                                |
| 12 <sup>45</sup><br>-<br>13 <sup>45</sup> |   |                                |   |                       |                                |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





|   | Lunes   | Martes  | Miércoles  | Jueves   | Viernes                                 |
|---|---|---|--|--|---|
| 9 <sup>15</sup><br>-<br>10 <sup>15</sup>  |   | Ingeniería de Estructuras y de Máquinas               | Ingeniería de Fluidos                              | Ingeniería de Fluidos                              | Sistemas de Energía Eléctrica           |
| 10 <sup>25</sup><br>-<br>11 <sup>25</sup> |   |   |  |  |   |
| 11 <sup>35</sup><br>-<br>12 <sup>35</sup> | Control de Procesos y Automatización de la Producción | Control de Procesos y Automatización de la Producción | Sistemas de Fabricación y Conformado de Materiales | Sistemas de Fabricación y Conformado de Materiales | Ingeniería de Estructuras y de Máquinas |
| 12 <sup>45</sup><br>-<br>13 <sup>45</sup> |   |   |  | Sistemas de Energía Eléctrica                      |   |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14



|   | Lunes  | Martes                                       | Miércoles                        | Jueves | Viernes |
|---|--|--|----------------------------------|--------|---------|
| 16 <sup>30</sup><br>-<br>17 <sup>30</sup> | Dirección de Empresas                        | Dirección Integrada de Proyectos             | Dirección de Empresas            |        |         |
| 17 <sup>35</sup><br>-<br>18 <sup>35</sup> |  |  |                                  |        |         |
| 18 <sup>40</sup><br>-<br>19 <sup>40</sup> | Diseño de Sistemas de Producción y Logística | Diseño de Sistemas de Producción y Logística | Dirección Integrada de Proyectos |        |         |
| 19 <sup>45</sup><br>-<br>20 <sup>45</sup> |  |  |                                  |        |         |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





## Clases virtuales

|  | Lunes                               | Martes                     | Miércoles                            | Jueves                               | Viernes |
|--|-------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------|
| 17 <sup>00</sup><br>- 17 <sup>30</sup> |                                     |                            |                                      |                                      |         |
| 17 <sup>30</sup><br>- 18 <sup>00</sup> | Diseño de Robots                    | Fundamentos de Matemáticas | Sistemas Lineales                    | Modelado y Control de Manipuladores  |         |
| 18 <sup>30</sup><br>- 19 <sup>00</sup> | Sistemas Lineales                   | Inteligencia Artificial    | Sistemas Empotrados y de Tiempo Real | Sistemas Empotrados y de Tiempo Real |         |
| 19 <sup>30</sup><br>- 20 <sup>00</sup> | Modelado y Control de Manipuladores |                            | Diseño de Robots                     | Fundamentos de Matemáticas           |         |

La semana del 18 de diciembre habrá clases presenciales por la tarde de 16:30 a 20:30 con los siguientes horarios:

- **Lunes.** 16.30-18.30: **Sistemas Lineales.** 18.30-20.30: **Inteligencia Artificial**
- **Martes, miércoles y viernes:** 16.30-20.30: **Diseño de Robots**

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14







## Clases presenciales

|         |                       | 22SEP                   | 29SEP            | 6OCT                    | 13OCT            | 20OCT                   | 27OCT                   | 3NOV                    | 10NOV                   | 17NOV                   | 24NOV                   | 1DIC                    | 8DIC                      | 15DIC                   | 22DIC   | 12ENE            |
|---------|-----------------------|-------------------------|------------------|-------------------------|------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------|---------|------------------|
| Viernes | 16 <sup>30</sup><br>- | Fundamentos Matemáticas | Diseño de Robots | Inteligencia Artificial | Puente del Pilar | Fundamentos Matemáticas | Inteligencia Artificial | Inteligencia Artificial | Fundamentos Matemáticas | Sistemas Lineales       | Sistemas Lineales       | Sistemas Lineales       | Puente de la Constitución | Fundamentos Matemáticas | Navidad | Diseño de Robots |
|         | 18 <sup>30</sup><br>- | Sistemas Lineales       |                  | Sistemas Lineales       |                  | Sistemas Lineales       | Sistemas Lineales       | Sistemas Lineales       | Sistemas Lineales       | Inteligencia Artificial | Inteligencia Artificial | Inteligencia Artificial |                           |                         |         |                  |
|         | 18 <sup>30</sup><br>- |                         |                  |                         |                  |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                           |                         |         |                  |
|         | 20 <sup>30</sup>      |                         |                  |                         |                  |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                           |                         |         |                  |



|        |                       | 23SEP                     | 30SEP                     | 7OCT                                 | 14OCT            | 21OCT            | 28OCT                     | 4NOV                                 | 11NOV            | 18NOV            | 25NOV                   | 2DIC                                 | 9DIC                      | 16DIC                     | 23DIC   | 13ENE                                |
|--------|-----------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------------|------------------|------------------|---------------------------|--------------------------------------|------------------|------------------|-------------------------|--------------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------|--------------------------------------|
| Sábado | 09 <sup>30</sup><br>- |                           | Fundamentos Matemáticas   | Sistemas Empotrados y de Tiempo Real | Puente del Pilar | Diseño de Robots | Fundamentos Matemáticas   | Sistemas Empotrados y de Tiempo Real | Diseño de Robots | Diseño de Robots | Fundamentos Matemáticas | Sistemas Empotrados y de Tiempo Real | Puente de la Constitución | Modelado de Manipuladores | Navidad | Sistemas Empotrados y de Tiempo Real |
|        | 13 <sup>30</sup>      | Modelado de Manipuladores | Modelado de Manipuladores |                                      |                  |                  | Modelado de Manipuladores |                                      |                  |                  |                         |                                      |                           |                           |         |                                      |
|        |                       |                           |                           |                                      |                  |                  |                           |                                      |                  |                  |                         |                                      |                           |                           |         |                                      |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14



## Clases virtuales

|  | Lunes  | Martes                             | Miércoles                                    | Jueves                 | Viernes |
|--|--|------------------------------------|--|------------------------|---------|
| 17 <sup>00</sup><br>- 17 <sup>30</sup> | Visión por Computador                        | Arquitecturas Software para Robots |  |                        |         |
| 17 <sup>30</sup><br>- 18 <sup>00</sup> |  |                                    | Industria 4.0                                | Industria 4.0          |         |
| 18 <sup>30</sup><br>- 19 <sup>00</sup> | Robots Móviles                               | Aprendizaje Automático             | Identificación de Sistemas y Control Robusto | Visión por Computador  |         |
| 19 <sup>30</sup><br>- 20 <sup>00</sup> | Identificación de Sistemas y Control Robusto |                                    | Robots Móviles                               | Aprendizaje Automático |         |



 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14



## Clases presenciales



|         |   | 2FEB | 9FEB                   | 16FEB                 | 23FEB         | 1MAR                  | 8MAR                   | 15MAR         | 22MAR                         | 29MAR               | 5ABR                  | 12ABR                  | 19ABR                 | 26ABR                  | 3MAY                   | 10MAY                  |
|---------|---|------|------------------------|-----------------------|---------------|-----------------------|------------------------|---------------|-------------------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Viernes | 16 <sup>30</sup><br>-<br>18 <sup>30</sup> |      | Aprendizaje Automático | Visión por Computador | Industria 4.0 | Visión por Computador | Aprendizaje Automático | Industria 4.0 | <i>Festividad de San José</i> | <i>Semana Santa</i> | Visión por Computador | Aprendizaje Automático | Visión por Computador | Arquitecturas Software | Aprendizaje Automático | Industria 4.0          |
|         | 18 <sup>30</sup><br>-<br>20 <sup>30</sup> |      | Industria 4.0          | Visión por Computador | Industria 4.0 | Visión por Computador | Aprendizaje Automático | Industria 4.0 | <i>Festividad de San José</i> | <i>Semana Santa</i> | Visión por Computador | Aprendizaje Automático | Visión por Computador | Robots Móviles         | Aprendizaje Automático | Aprendizaje Automático |

|        |   | 3FEB | 10FEB                              | 17FEB                  | 24FEB  | 2MAR           | 9MAR                               | 16MAR  | 23MAR                         | 30MAR               | 6ABR           | 13ABR  | 20ABR                              | 27ABR         | 4MAY                  | 11MAY          |
|--------|---|------|------------------------------------|------------------------|--|----------------|------------------------------------|--|-------------------------------|---------------------|----------------|--|------------------------------------|---------------|-----------------------|----------------|
| Sábado | 09 <sup>30</sup><br>-<br>13 <sup>30</sup> |      | Arquitecturas Software para Robots | Aprendizaje Automático | Identificación de Sistemas y Control Robusto | Robots Móviles | Arquitecturas Software para Robots | Identificación de Sistemas y Control Robusto | <i>Festividad de San José</i> | <i>Semana Santa</i> | Robots Móviles | Identificación de Sistemas y Control Robusto | Arquitecturas Software para Robots | Industria 4.0 | Visión por Computador | Robots Móviles |
|        |   |      | Arquitecturas Software para Robots | Aprendizaje Automático | Identificación de Sistemas y Control Robusto | Robots Móviles | Arquitecturas Software para Robots | Identificación de Sistemas y Control Robusto | <i>Festividad de San José</i> | <i>Semana Santa</i> | Robots Móviles | Identificación de Sistemas y Control Robusto | Arquitecturas Software para Robots | Industria 4.0 | Visión por Computador | Robots Móviles |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| SEPTIEMBRE             |  | 1   | 2 | 3 | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10 | 11 | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 17  | 18 | 19  | 20  | 21  | 22  | 23  | 24  | 25  | 26  | 27  | 28  | 29  | 30  |     |
|------------------------|--|-----|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                        |  | V   | S | D | L   | M   | X   | J   | V   | S   | D  | L  | M   | X   | J   | V   | S   | D   | L  | M   | X   | J   | V   | S   | D   | L   | M   | X   | J   | V   | S   |     |
|                        |  |     |   |   |     |     |     |     |     |     |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| OCTUBRE                |  | 1   | 2 | 3 | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10 | 11 | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 17  | 18 | 19  | 20  | 21  | 22  | 23  | 24  | 25  | 26  | 27  | 28  | 29  | 30  | 31  |
|                        |  | D   | L | M | X   | J   | V   | S   | D   | L   | M  | X  | J   | V   | S   | D   | L   | M   | X  | J   | V   | S   | D   | L   | M   | X   | J   | V   | S   | D   | L   | M   |
|                        |  |     |   |   |     |     |     |     |     |     |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| NOVIEMBRE              |  | 1   | 2 | 3 | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10 | 11 | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 17  | 18 | 19  | 20  | 21  | 22  | 23  | 24  | 25  | 26  | 27  | 28  | 29  | 30  |     |
|                        |  | X   | J | V | S   | D   | L   | M   | X   | J   | V  | S  | D   | L   | M   | X   | J   | V   | S  | D   | L   | M   | X   | J   | V   | S   | D   | L   | M   | X   | J   |     |
| Física I (16.00-20.00) |  |     |   |   |     | F11 | F12 | F13 | F14 |     |    |    | F22 | F23 | F24 | F21 |     |     |    | F11 | F12 | F13 | F14 |     |     |     | F22 | F23 | F21 | F24 |     |     |
| Química (16.00-20.00)  |  |     |   |   |     | Q21 | Q22 | Q23 | Q11 | Q12 |    |    |     | Q13 | Q21 | Q22 | Q23 | Q11 |    |     |     | Q12 | Q13 | Q21 | Q22 | Q23 |     |     | Q11 | Q12 | Q13 | Q21 |
|                        |  |     |   |   |     |     |     |     |     |     |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| DICIEMBRE              |  | 1   | 2 | 3 | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10 | 11 | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 17  | 18 | 19  | 20  | 21  | 22  | 23  | 24  | 25  | 26  | 27  | 28  | 29  | 30  | 31  |
|                        |  | V   | S | D | L   | M   | X   | J   | V   | S   | D  | L  | M   | X   | J   | V   | S   | D   | L  | M   | X   | J   | V   | S   | D   | L   | M   | X   | J   | V   | S   |     |
| Física I (16.00-20.00) |  |     |   |   |     |     |     |     |     |     |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| Química (16.00-20.00)  |  | Q22 |   |   | Q23 | Q11 |     |     |     |     |    |    | Q12 | Q13 |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| ENERO                                  |  | 1  | 2   | 3   | 4   | 5   | 6            | 7   | 8   | 9            | 10 | 11  | 12  | 13  | 14  | 15 | 16           | 17 | 18 | 19  | 20  | 21       | 22  | 23           | 24 | 25 | 26 | 27 | 28           | 29  | 30           | 31 |     |
|--|--|----|-----|-----|-----|-----|--------------|-----|-----|--------------|----|-----|-----|-----|-----|----|--------------|----|----|-----|-----|----------|-----|--------------|----|----|----|----|--------------|-----|--------------|----|-----|
|  |  | L  | M   | X   | J   | V   | S            | D   | L   | M            | X  | J   | V   | S   | D   | L  | M            | X  | J  | V   | S   | D        | L   | M            | X  | J  | V  | S  | D            | L   | M            | X  |     |
| Expresión Gráfica (15.30-17.30)        |  |    |     |     |     |     |              |     |     |              |    |     |     |     |     |    |              |    |    |     |     |          | G1  |              | G2 | G3 |    |    |              | G4  |              | G5 |     |
| FEBRERO                                |  | 1  | 2   | 3   | 4   | 5   | 6            | 7   | 8   | 9            | 10 | 11  | 12  | 13  | 14  | 15 | 16           | 17 | 18 | 19  | 20  | 21       | 22  | 23           | 24 | 25 | 26 | 27 | 28           | 29  |              |    |     |
|  |  | J  | V   | S   | D   | L   | M            | X   | J   | V            | S  | D   | L   | M   | X   | J  | V            | S  | D  | L   | M   | X        | J   | V            | S  | D  | L  | M  | X            | J   |              |    |     |
| Expresión Gráfica (15.30-17.30)        |  | G6 |     |     |     | G1  |              | G2  | G3  |              |    |     | G4  |     | G5  | G6 |              |    |    |     | G1  |          | G2  | G3           |    |    |    | G4 |              | G5  | G6           |    |     |
| Estadística (16.00-20.00)              |  |    |     |     |     |     | E1<br>E2     |     |     |              |    |     |     |     |     |    |              |    |    |     |     | E3<br>E4 |     |              |    |    |    |    | E1E2<br>E3E4 |     |              |    |     |
| MARZO                                  |  | 1  | 2   | 3   | 4   | 5   | 6            | 7   | 8   | 9            | 10 | 11  | 12  | 13  | 14  | 15 | 16           | 17 | 18 | 19  | 20  | 21       | 22  | 23           | 24 | 25 | 26 | 27 | 28           | 29  | 30           | 31 |     |
|  |  | V  | S   | D   | L   | M   | X            | J   | V   | S            | D  | L   | M   | X   | J   | V  | S            | D  | L  | M   | X   | J        | V   | S            | D  | L  | M  | X  | J            | V   | S            | D  |     |
| Expresión Gráfica (15.30-17.30)        |  |    |     |     | G1  |     | G2           | G3  |     |              |    | G4  |     | G5  | G6  |    |              |    |    | G1  |     | G2       | G3  |              |    |    |    |    |              |     |              |    |     |
| Estadística (16.00-20.00)              |  |    |     |     |     |     | E1E2<br>E3E4 |     |     |              |    |     |     |     |     |    |              |    |    |     |     |          |     |              |    |    |    |    |              |     |              |    |     |
| Física II (16.00-20.00)                |  |    |     |     | F21 | F22 | F23          | F24 |     |              |    | F11 | F12 | F13 | F14 |    |              |    |    | F21 | F22 | F23      | F24 |              |    |    |    |    |              |     |              |    |     |
| ABRIL                                  |  | 1  | 2   | 3   | 4   | 5   | 6            | 7   | 8   | 9            | 10 | 11  | 12  | 13  | 14  | 15 | 16           | 17 | 18 | 19  | 20  | 21       | 22  | 23           | 24 | 25 | 26 | 27 | 28           | 29  | 30           |    |     |
|  |  | L  | M   | X   | J   | V   | S            | D   | L   | M            | X  | J   | V   | S   | D   | L  | M            | X  | J  | V   | S   | D        | L   | M            | X  | J  | V  | S  | D            | L   | M            |    |     |
| Expresión Gráfica (15.30-17.30)        |  |    |     | G5  | G6  |     |              |     | G1  |              | G2 | G3  |     |     |     | G4 |              | G5 | G6 |     |     |          | G1  |              | G2 | G3 |    |    |              | G4  |              |    |     |
| Estadística (16.00-20.00)              |  |    |     |     |     |     |              |     |     | E1E2<br>E3E4 |    |     |     |     |     |    | E1E2<br>E3E4 |    |    |     |     |          |     | E1E2<br>E3E4 |    |    |    |    |              |     | E1E2<br>E3E4 |    |     |
| Física II (16.00-20.00)                |  |    | F12 | F13 | F14 |     |              |     | F11 |              |    |     |     |     |     |    |              |    |    |     |     |          |     |              |    |    |    |    |              |     |              |    |     |
| Gestión Empresarial (horario de clase) |  |    |     |     |     |     |              |     |     |              |    |     |     |     |     |    |              |    |    |     |     |          |     |              |    |    |    |    |              | GEB |              |    | GEA |
| MAYO                                   |  | 1  | 2   | 3   | 4   | 5   | 6            | 7   | 8   | 9            | 10 | 11  | 12  | 13  | 14  | 15 | 16           | 17 | 18 | 19  | 20  | 21       | 22  | 23           | 24 | 25 | 26 | 27 | 28           | 29  | 30           | 31 |     |
|  |  | X  | J   | V   | S   | D   | L            | M   | X   | J            | V  | S   | D   | L   | M   | X  | J            | V  | S  | D   | L   | M        | X   | J            | V  | S  | D  | L  |              | M   | X            |    |     |
| Expresión Gráfica (15.30-17.30)        |  |    | G6  |     |     |     | G1           |     | G5  |              |    |     |     |     |     |    |              |    |    |     |     |          |     |              |    |    |    |    |              |     |              |    |     |
| Gestión Empresarial (horario de clase) |  |    | GEA | GEB |     |     |              |     |     |              |    |     |     |     |     |    |              |    |    |     |     |          |     |              |    |    |    |    |              |     |              |    |     |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| SEPTIEMBRE   | 1 | 2  | 3  | 4        | 5        | 6   | 7 | 8        | 9        | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15  | 16       | 17 | 18       | 19       | 20 | 21  | 22  | 23 | 24  | 25       | 26       | 27       | 28       | 29       | 30 |    |
|--|---|----|----|----------|----------|-----|---|----------|----------|----|----|----|----|----|-----|----------|----|----------|----------|----|-----|-----|----|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----|----|
|  | V | S  | D  | L        | M        | X   | J | V        | S        | D  | L  | M  | X  | J  | V   | S        | D  | L        | M        | X  | J   | V   | S  | D   | L        | M        | X        | J        | V        | S  |    |
|  |   |    |    |          |          |     |   |          |          |    |    |    |    |    |     |          |    |          |          |    |     |     |    |     |          |          |          |          |          |    |    |
| OCTUBRE  | 1 | 2  | 3  | 4        | 5        | 6   | 7 | 8        | 9        | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15  | 16       | 17 | 18       | 19       | 20 | 21  | 22  | 23 | 24  | 25       | 26       | 27       | 28       | 29       | 30 | 31 |
|  | D | L  | M  | X        | J        | V   | S | D        | L        | M  | X  | J  | V  | S  | D   | L        | M  | X        | J        | V  | S   | D   | L  | M   | X        | J        | V        | S        | D        | L  | M  |
| Tecnología Eléctrica (16.30-19.30)                           |   | T1 | T2 |          | T3       |     |   |          |          |    |    |    |    |    |     | T1       | T2 |          | T3       |    |     |     |    |     |          |          |          | T        |          |    |    |
| Sistemas Fabricación y Org. Industrial – Fab (16.00-19.30)   |   |    |    |          |          |     |   |          |          |    |    |    |    |    |     |          |    |          |          |    |     |     |    |     | F1<br>F2 | F3<br>F4 |          |          |          |    |    |
| Sistemas Fabricación y Org. Industrial – Org (horario clase) |   |    |    |          |          |     |   |          |          |    |    |    |    |    |     | O1<br>O2 |    |          | O3<br>O4 |    |     |     |    |     |          |          |          |          |          |    |    |
| Ciencia de los Materiales (16.00-20.00)                      |   |    |    |          |          |     |   |          |          |    |    |    |    |    |     | MB3      |    | MB2      | MB1      |    |     |     |    | MA1 |          |          |          |          |          |    |    |
| Resistencia de Materiales (16.00-20.00)                      |   |    |    | R1<br>R2 | R3<br>R4 |     |   |          |          |    |    |    |    |    |     |          |    | R5<br>R6 | R7<br>R8 |    |     |     |    |     |          |          |          |          |          |    |    |
| NOVIEMBRE  | 1 | 2  | 3  | 4        | 5        | 6   | 7 | 8        | 9        | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15  | 16       | 17 | 18       | 19       | 20 | 21  | 22  | 23 | 24  | 25       | 26       | 27       | 28       | 29       | 30 |    |
|  | X | J  | V  | S        | D        | L   | M | X        | J        | V  | S  | D  | L  | M  | X   | J        | V  | S        | D        | L  | M   | X   | J  | V   | S        | D        | L        | M        | X        | J  |    |
| Tecnología Eléctrica (16.30-19.30)                           |   |    |    |          |          |     |   |          |          |    |    | T1 | T2 |    | T3  |          |    |          |          |    |     |     |    |     |          |          |          |          |          |    |    |
| Sistemas Fabricación y Org. Industrial – Fab (16.00-19.30)   |   |    |    |          |          |     |   | F1<br>F2 | F3<br>F4 |    |    |    |    |    |     |          |    |          |          |    |     |     |    |     |          |          |          | F1<br>F2 | F3<br>F4 |    |    |
| Sistemas Fabricación y Org. Industrial – Org (15.30-20.30)   |   |    |    |          |          |     |   |          |          |    |    |    |    |    |     | I1       |    |          |          |    |     |     | I2 |     |          |          |          | I3       |          | I4 |    |
| Sistemas Fabricación y Org. Industrial – Org (horario clase) |   |    |    |          |          |     |   |          |          |    |    |    |    |    |     |          |    |          |          |    |     |     |    |     |          |          | O1<br>O2 |          | O3<br>O4 |    |    |
| Ciencia de los Materiales (16.00-20.00)                      |   |    |    |          |          | MA2 |   |          |          |    |    |    |    |    | MA3 |          |    |          | MB1      |    | MB2 | MB3 |    |     |          |          |          |          |          |    |    |
| DICIEMBRE  | 1 | 2  | 3  | 4        | 5        | 6   | 7 | 8        | 9        | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15  | 16       | 17 | 18       | 19       | 20 | 21  | 22  | 23 | 24  | 25       | 26       | 27       | 28       | 29       | 30 | 31 |
|  | V | S  | D  | L        | M        | X   | J | V        | S        | D  | L  | M  | X  | J  | V   | S        | D  | L        | M        | X  | J   | V   | S  | D   | L        | M        | X        | J        | V        | S  |    |
| Tecnología Eléctrica (16.30-19.30)                           |   |    |    |          |          |     |   |          |          |    | T  |    |    |    |     |          |    |          |          |    |     |     |    |     |          |          |          |          |          |    |    |
| Sistemas Fabricación y Org. Industrial – O (15.30-20.30)     |   |    |    |          |          |     |   |          |          |    |    |    | I  |    |     |          |    |          |          |    |     |     |    |     |          |          |          |          |          |    |    |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| ENERO                                       |  | 1 | 2          | 3          | 4          | 5          | 6  | 7        | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15         | 16         | 17         | 18         | 19 | 20         | 21         | 22         | 23         | 24 | 25 | 26 | 27         | 28         | 29         | 30         | 31 |  |
|---|--|---|------------|------------|------------|------------|----|----------|----|----|----|----|----|----|----|------------|------------|------------|------------|----|------------|------------|------------|------------|----|----|----|------------|------------|------------|------------|----|--|
|   |  | L | M          | X          | J          | V          | S  | D        | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L          | M          | X          | J          | V  | S          | D          | L          | M          | X  | J  | V  | S          | D          | L          | M          | X  |  |
|   |  |   |            |            |            |            |    |          |    |    |    |    |    |    |    |            |            |            |            |    |            |            |            |            |    |    |    |            |            |            |            |    |  |
| FEBRERO                                     |  | 1 | 2          | 3          | 4          | 5          | 6  | 7        | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15         | 16         | 17         | 18         | 19 | 20         | 21         | 22         | 23         | 24 | 25 | 26 | 27         | 28         | 29         |            |    |  |
|   |  | J | V          | S          | D          | L          | M  | X        | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J          | V          | S          | D          | L  | M          | X          | J          | V          | S  | D  | L  | M          | X          | J          |            |    |  |
| Termodinámica Técnica (16.00-20.00)         |  |   |            |            |            | T1<br>T2   |    | T3<br>T4 |    |    |    |    |    |    |    |            |            |            |            |    | TA1<br>TA2 | TA3<br>TA4 | TA5<br>TA6 | TA7<br>TA8 |    |    |    | TB1<br>TB2 | TB3<br>TB4 | TB5<br>TB6 | TB7<br>TB8 |    |  |
| Tecnología Electrónica (horario de clase)   |  |   |            |            |            |            |    |          | E1 | E2 |    |    |    |    |    |            |            |            |            |    |            |            |            | E1         | E2 |    |    |            |            |            |            |    |  |
| MARZO                                       |  | 1 | 2          | 3          | 4          | 5          | 6  | 7        | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15         | 16         | 17         | 18         | 19 | 20         | 21         | 22         | 23         | 24 | 25 | 26 | 27         | 28         | 29         | 30         | 31 |  |
|   |  | V | S          | D          | L          | M          | X  | J        | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V          | S          | D          | L          | M  | X          | J          | V          | S          | D  | L  | M  | X          | J          | V          | S          | D  |  |
| Tecnología del Medio Ambiente (16.00-20.00) |  |   |            |            | A1         | A2         | A3 | A4       |    |    |    | A1 | A2 | A3 | A4 |            |            |            |            |    |            |            |            |            |    |    |    |            |            |            |            |    |  |
| Tecnología Electrónica (horario de clase)   |  |   |            |            |            |            |    | E1       | E2 |    |    |    |    |    |    |            |            |            |            |    |            |            |            |            |    |    |    |            |            |            |            |    |  |
| ABRIL                                       |  | 1 | 2          | 3          | 4          | 5          | 6  | 7        | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15         | 16         | 17         | 18         | 19 | 20         | 21         | 22         | 23         | 24 | 25 | 26 | 27         | 28         | 29         | 30         |    |  |
|   |  | L | M          | X          | J          | V          | S  | D        | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L          | M          | X          | J          | V  | S          | D          | L          | M          | X  | J  | V  | S          | D          | L          | M          |    |  |
| Termodinámica Técnica (16.00-20.00)         |  |   | TA1<br>TA2 | TA3<br>TA4 | TA5<br>TA6 | TA7<br>TA8 |    |          |    |    |    |    |    |    |    | TB1<br>TB2 | TB3<br>TB4 | TB5<br>TB6 | TB7<br>TB8 |    |            |            |            |            |    |    |    |            |            |            |            |    |  |
| Mecánica de Fluidos (16.00-20.00)           |  |   | MB1<br>MB2 | MB3<br>MB4 | MB5<br>MB6 | MB7<br>MB8 |    |          |    |    |    |    |    |    |    | MA1<br>MA2 | MA3<br>MA4 | MA5<br>MA6 | MA7<br>MA8 |    |            |            |            |            |    |    |    |            |            |            |            |    |  |
| Tecnología del Medio Ambiente (16.00-20.00) |  |   |            |            |            |            |    |          |    |    |    |    |    |    |    |            |            |            |            |    |            |            |            | A1         | A2 | A3 | A4 |            |            |            |            |    |  |
| Tecnología Electrónica (horario de clase)   |  |   |            |            | E1         | E2         |    |          |    |    |    |    |    |    |    |            |            |            | E1         | E2 |            |            |            |            |    |    |    |            |            |            |            |    |  |
| MAYO  |  | 1 | 2          | 3          | 4          | 5          | 6  | 7        | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15         | 16         | 17         | 18         | 19 | 20         | 21         | 22         | 23         | 24 | 25 | 26 | 27         | 28         | 29         | 30         | 31 |  |
|   |  | X | J          | V          | S          | D          | L  | M        | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X          | J          | V          | S          | D  | L          | M          | X          | J          | V  | S  | D  | L          |            |            |            |    |  |
| Tecnología Electrónica (horario de clase)   |  |   | E1         | E2         |            |            |    |          |    |    |    |    |    |    |    |            |            |            |            |    |            |            |            |            |    |    |    |            |            |            |            |    |  |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| SEPTIEMBRE  | 1        | 2  | 3 | 4  | 5  | 6  | 7 | 8        | 9        | 10       | 11 | 12       | 13       | 14       | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21       | 22       | 23       | 24 | 25 | 26 | 27 | 28       | 29       | 30 |    |
|---|----------|----|---|----|----|----|---|----------|----------|----------|----|----------|----------|----------|----|----|----|----|----|----|----------|----------|----------|----|----|----|----|----------|----------|----|----|
|   | V        | S  | D | L  | M  | X  | J | V        | S        | D        | L  | M        | X        | J        | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J        | V        | S        | D  | L  | M  | X  | J        | V        | S  |    |
| Ingeniería Gráfica (horario de clase)                 |          |    |   | I1 |    |    |   |          |          |          | I2 |          |          |          |    |    |    | I1 |    |    |          |          |          | I2 |    |    |    |          |          |    |    |
| OKTUBRE   | 1        | 2  | 3 | 4  | 5  | 6  | 7 | 8        | 9        | 10       | 11 | 12       | 13       | 14       | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21       | 22       | 23       | 24 | 25 | 26 | 27 | 28       | 29       | 30 | 31 |
|   | D        | L  | M | X  | J  | V  | S | D        | L        | M        | X  | J        | V        | S        | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S        | D        | L        | M  | X  | J  | V  | S        | D        | L  | M  |
| Ingeniería Gráfica (horario de clase)                 |          | I1 |   |    |    |    |   |          | I2       |          |    |          |          |          |    | I1 |    |    |    |    |          |          | I2       |    |    |    |    |          |          | I1 |    |
| Ampl. Teoría Máquinas y Mecanismos (horario de clase) |          | A2 |   |    |    |    |   |          | A1       |          |    |          |          |          |    | A2 |    |    |    |    |          |          | A1       |    |    |    |    |          |          | A2 |    |
| Sistemas y Máquinas de Fluidos (16.00-21.00)          |          |    |   |    |    |    |   |          |          |          |    |          |          |          |    |    |    |    | F  |    |          |          |          |    | F  |    |    |          |          |    |    |
| NOVIEMBRE   | 1        | 2  | 3 | 4  | 5  | 6  | 7 | 8        | 9        | 10       | 11 | 12       | 13       | 14       | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21       | 22       | 23       | 24 | 25 | 26 | 27 | 28       | 29       | 30 |    |
|   | X        | J  | V | S  | D  | L  | M | X        | J        | V        | S  | D        | L        | M        | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M        | X        | J        | V  | S  | D  | L  | M        | X        | J  |    |
| Ingeniería Gráfica (horario de clase)                 |          |    |   |    |    | I2 |   |          |          |          |    |          | I1       |          |    |    |    |    |    | I2 |          |          |          |    |    |    | I1 |          |          |    |    |
| Ampl. Teoría Máquinas y Mecanismos (horario de clase) |          |    |   |    | A1 |    |   |          |          |          |    |          | A2       |          |    |    |    |    |    | A1 |          |          |          |    |    |    | A2 |          |          |    |    |
| Regulación Automática (16.30-18.00 & 18.00-19.30)     |          |    |   |    |    |    |   | R1<br>R2 | R3<br>R4 | R5<br>R6 |    |          |          |          |    |    |    |    |    |    | R1<br>R2 | R3<br>R4 | R5<br>R6 |    |    |    |    | R1<br>R2 | R3<br>R4 |    |    |
| Mecánica del Sólido Deformable (16.00-20.00)          |          |    |   |    |    |    |   |          |          |          |    |          | M1<br>M2 | M3<br>M4 |    |    |    |    |    |    |          |          |          |    |    |    |    |          |          |    |    |
| Sistemas y Máquinas de Fluidos (16.00-21.00)          |          |    |   |    |    |    | F |          |          |          |    |          |          |          |    |    |    |    |    |    |          |          |          |    |    |    |    |          |          |    |    |
| DICIEMBRE   | 1        | 2  | 3 | 4  | 5  | 6  | 7 | 8        | 9        | 10       | 11 | 12       | 13       | 14       | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21       | 22       | 23       | 24 | 25 | 26 | 27 | 28       | 29       | 30 | 31 |
|   | V        | S  | D | L  | M  | X  | J | V        | S        | D        | L  | M        | X        | J        | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J        | V        | S        | D  | L  | M  | X  | J        | V        | S  |    |
| Ingeniería Gráfica (horario de clase)                 |          |    |   | I2 |    |    |   |          |          |          |    |          |          |          |    |    |    |    |    |    |          |          |          |    |    |    |    |          |          |    |    |
| Ampl. Teoría Máquinas y Mecanismos (horario de clase) |          |    |   | A1 |    |    |   |          |          |          |    |          |          |          |    |    |    |    |    |    |          |          |          |    |    |    |    |          |          |    |    |
| Regulación Automática (16.30-18.00 & 18.00-19.30)     | R5<br>R6 |    |   |    |    |    |   |          |          |          |    | R5<br>R6 | R1<br>R2 | R3<br>R4 |    |    |    |    |    |    |          |          |          |    |    |    |    |          |          |    |    |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14







| ENERO   |   |          |   |          |   |          |          |   |    |          |          |          |          |    |    |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|----------|---|----------|---|----------|----------|---|----|----------|----------|----------|----------|----|----|----------|----------|----|----|----------|----|----|----------|----|----|----------|----|----|----------|----------|----------|--|--|--|--|--|---|----|--|----|--|--|--|--|----|----|--|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 1   | 2 | 3        | 4 | 5        | 6 | 7        | 8        | 9 | 10 | 11       | 12       | 13       | 14       | 15 | 16 | 17       | 18       | 19 | 20 | 21       | 22 | 23 | 24       | 25 | 26 | 27       | 28 | 29 | 30       | 31       |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| L   | M | X        | J | V        | S | D        | L        | M | X  | J        | V        | S        | D        | L  | M  | X        | J        | V  | S  | D        | L  | M  | X        | J  | V  | S        | D  | L  | M        | X        |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Diseño, Cálculo y Ensayo de Máquinas (horario de clase) |   |          |   |          |   |          |          |   |    |          |          |          |          |    |    |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |    | D1 |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| FEBRERO   |   |          |   |          |   |          |          |   |    |          |          |          |          |    |    |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 1   | 2 | 3        | 4 | 5        | 6 | 7        | 8        | 9 | 10 | 11       | 12       | 13       | 14       | 15 | 16 | 17       | 18       | 19 | 20 | 21       | 22 | 23 | 24       | 25 | 26 | 27       | 28 | 29 |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| J   | V | S        | D | L        | M | X        | J        | V | S  | D        | L        | M        | X        | J  | V  | S        | D        | L  | M  | X        | J  | V  | S        | D  | L  | M        | X  | J  |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Diseño, Cálculo y Ensayo de Máquinas (horario de clase) |   |          |   | D2       |   |          |          |   |    |          | D1       |          |          |    |    |          |          |    | D2 |          |    |    |          |    | D1 |          |    |    |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Ingeniería Térmica (16.00-20.00)                        |   |          |   |          |   |          |          |   |    |          |          | T1<br>T2 | T3<br>T4 |    |    |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          | T5<br>T6 | T7<br>T8 |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Ingeniería y Tecnología de Materiales (16.00-18.00)     |   |          |   |          |   |          |          |   |    |          |          |          |          |    |    |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |          |          |  |  |  |  |  | M | M1 |  | M2 |  |  |  |  | M3 | M4 |  | M |  |  |  |  |  |  |  |
| MARZO   |   |          |   |          |   |          |          |   |    |          |          |          |          |    |    |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 1   | 2 | 3        | 4 | 5        | 6 | 7        | 8        | 9 | 10 | 11       | 12       | 13       | 14       | 15 | 16 | 17       | 18       | 19 | 20 | 21       | 22 | 23 | 24       | 25 | 26 | 27       | 28 | 29 | 30       | 31       |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| V   | S | D        | L | M        | X | J        | V        | S | D  | L        | M        | X        | J        | V  | S  | D        | L        | M  | X  | J        | V  | S  | D        | L  | M  | X        | J  | V  | S        | D        |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Diseño, Cálculo y Ensayo de Máquinas (horario de clase) |   |          |   | D2       |   |          |          |   |    |          | D1       |          |          |    |    |          |          | D2 |    |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Tecnología de Fabricación (16.00-20.00)                 |   |          |   | F1<br>F2 |   |          | F3<br>F4 |   |    | F1<br>F2 |          |          | F3<br>F4 |    |    |          | F1<br>F2 |    |    |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Ingeniería Térmica (16.00-20.00)                        |   |          |   |          |   | T1<br>T2 | T3<br>T4 |   |    |          |          | T5<br>T6 | T7<br>T8 |    |    |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| ABRIL   |   |          |   |          |   |          |          |   |    |          |          |          |          |    |    |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 1   | 2 | 3        | 4 | 5        | 6 | 7        | 8        | 9 | 10 | 11       | 12       | 13       | 14       | 15 | 16 | 17       | 18       | 19 | 20 | 21       | 22 | 23 | 24       | 25 | 26 | 27       | 28 | 29 | 30       |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| L   | M | X        | J | V        | S | D        | L        | M | X  | J        | V        | S        | D        | L  | M  | X        | J        | V  | S  | D        | L  | M  | X        | J  | V  | S        | D  | L  | M        |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Diseño, Cálculo y Ensayo de Máquinas (horario de clase) |   |          |   |          |   |          | D1       |   |    |          |          |          |          | D2 |    |          |          |    |    |          | D1 |    |          |    |    |          |    |    | D2       |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Tecnología de Fabricación (16.00-20.00)                 |   |          |   | F3<br>F4 |   |          | F1<br>F2 |   |    | F3<br>F4 |          |          | F1<br>F2 |    |    | F3<br>F4 |          |    |    | F1<br>F2 |    |    | F3<br>F4 |    |    | F1<br>F2 |    |    | F3<br>F4 |          | F1<br>F2 |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Ingeniería y Tecnología de Materiales (16.00-18.00)     |   |          |   |          |   |          |          |   |    |          |          |          |          |    |    |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          | M        |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Ingeniería Térmica (16.00-20.00)                        |   |          |   |          |   |          |          |   |    | T1<br>T2 | T3<br>T4 |          |          |    |    |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| MAYO  |   |          |   |          |   |          |          |   |    |          |          |          |          |    |    |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 1   | 2 | 3        | 4 | 5        | 6 | 7        | 8        | 9 | 10 | 11       | 12       | 13       | 14       | 15 | 16 | 17       | 18       | 19 | 20 | 21       | 22 | 23 | 24       | 25 | 26 | 27       | 28 | 29 | 30       | 31       |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| X   | J | V        | S | D        | L | M        | X        | J | V  | S        | D        | L        | M        | X  | J  | V        | S        | D  | L  | M        | X  | J  | V        | S  | D  | L        |    |    |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Tecnología de Fabricación (16.00-20.00)                 |   | F3<br>F4 |   |          |   |          |          |   |    |          |          |          |          |    |    |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |
| Ingeniería y Tecnología de Materiales (16.00-18.00)     |   | M        |   |          |   |          |          |   |    |          |          |          |          |    |    |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |    |    |          |          |          |  |  |  |  |  |   |    |  |    |  |  |  |  |    |    |  |   |  |  |  |  |  |  |  |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| SEPTIEMBRE  |  | 1 | 2 | 3 | 4        | 5        | 6 | 7        | 8        | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21       | 22       | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |  |  |
|---|--|---|---|---|----------|----------|---|----------|----------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|
|   |  | V | S | D | L        | M        | X | J        | V        | S | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J        | V        | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  |    |  |  |
| Teoría de Circuitos (horario de clase)                      |  |   |   |   |          |          |   |          |          |   |    |    |    | T  |    |    |    |    |    |    |    |          |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |
| OCTUBRE   |  | 1 | 2 | 3 | 4        | 5        | 6 | 7        | 8        | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21       | 22       | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |  |  |
|   |  | D | L | M | X        | J        | V | S        | D        | L | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S        | D        | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  |  |  |
| Teoría de Circuitos (horario de clase)                      |  |   |   |   |          |          |   |          |          |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |
| NOVIEMBRE   |  | 1 | 2 | 3 | 4        | 5        | 6 | 7        | 8        | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21       | 22       | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |  |  |
|   |  | X | J | V | S        | D        | L | M        | X        | J | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M        | X        | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  |    |  |  |
| Teoría de Circuitos (horario de clase)                      |  |   |   |   |          |          |   |          | T        |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |
| Regulación Automática (16.30-18.00 & 18.00-19.30)           |  |   |   |   |          |          |   | R1<br>R2 | R3<br>R4 |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | R1<br>R2 | R3<br>R4 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |
| Instalaciones eléctricas de Baja Tensión (horario de clase) |  |   |   |   |          |          |   |          |          | B | B  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |
| Máquinas Eléctricas (horario de clase)                      |  |   |   |   |          |          | M |          |          |   |    |    |    |    | M  |    |    |    |    |    |    | M        |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |
| DICIEMBRE   |  | 1 | 2 | 3 | 4        | 5        | 6 | 7        | 8        | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21       | 22       | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |  |  |
|   |  | V | S | D | L        | M        | X | J        | V        | S | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J        | V        | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  |    |  |  |
| Regulación Automática (16.30-18.00 & 18.00-19.30)           |  |   |   |   | R1<br>R2 | R3<br>R4 |   |          |          |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |
| Máquinas Eléctricas (horario de clase)                      |  |   |   |   | M        |          |   |          |          |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| ENERO   |  | 1 | 2        | 3        | 4        | 5        | 6 | 7 | 8        | 9        | 10 | 11 | 12       | 13 | 14 | 15       | 16 | 17 | 18 | 19 | 20       | 21 | 22 | 23       | 24       | 25       | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31       |  |
|---|--|---|----------|----------|----------|----------|---|---|----------|----------|----|----|----------|----|----|----------|----|----|----|----|----------|----|----|----------|----------|----------|----|----|----|----|----|----------|--|
|   |  | L | M        | X        | J        | V        | S | D | L        | M        | X  | J  | V        | S  | D  | L        | M  | X  | J  | V  | S        | D  | L  | M        | X        | J        | V  | S  | D  | L  | M  | X        |  |
|   |  |   |          |          |          |          |   |   |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |    |    |          |    |    |          |          |          |    |    |    |    |    |          |  |
| FEBRERO   |  | 1 | 2        | 3        | 4        | 5        | 6 | 7 | 8        | 9        | 10 | 11 | 12       | 13 | 14 | 15       | 16 | 17 | 18 | 19 | 20       | 21 | 22 | 23       | 24       | 25       | 26 | 27 | 28 | 29 |    |          |  |
|   |  | J | V        | S        | D        | L        | M | X | J        | V        | S  | D  | L        | M  | X  | J        | V  | S  | D  | L  | M        | X  | J  | V        | S        | D        | L  | M  | X  | J  |    |          |  |
| Control de Máquinas Eléctricas (horario de clase)   |  |   |          |          |          |          |   |   |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |    |    |          |    |    |          |          |          |    | M  |    |    |    |          |  |
| MARZO   |  | 1 | 2        | 3        | 4        | 5        | 6 | 7 | 8        | 9        | 10 | 11 | 12       | 13 | 14 | 15       | 16 | 17 | 18 | 19 | 20       | 21 | 22 | 23       | 24       | 25       | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31       |  |
|   |  | V | S        | D        | L        | M        | X | J | V        | S        | D  | L  | M        | X  | J  | V        | S  | D  | L  | M  | X        | J  | V  | S        | D        | L        | M  | X  | J  | V  | S  | D        |  |
| Electrónica de Potencia (11.35-13.45 & 16.00-18.00) |  |   |          |          |          | P1<br>P2 |   |   |          |          |    |    | P1<br>P2 |    |    |          |    |    |    |    | P1<br>P2 |    |    |          |          |          |    |    |    |    |    |          |  |
| Control de Máquinas Eléctricas (horario de clase)   |  |   |          |          |          |          |   |   |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    | M  |    |          |    |    |          |          |          |    |    |    |    |    |          |  |
| ABRIL   |  | 1 | 2        | 3        | 4        | 5        | 6 | 7 | 8        | 9        | 10 | 11 | 12       | 13 | 14 | 15       | 16 | 17 | 18 | 19 | 20       | 21 | 22 | 23       | 24       | 25       | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |          |  |
|   |  | L | M        | X        | J        | V        | S | D | L        | M        | X  | J  | V        | S  | D  | L        | M  | X  | J  | V  | S        | D  | L  | M        | X        | J        | V  | S  | D  | L  | M  |          |  |
| Electrónica de Potencia (11.35-13.45 & 16.00-18.00) |  |   | P1<br>P2 |          |          |          |   |   |          | P1<br>P2 |    |    |          |    |    | P1<br>P2 |    |    |    |    |          |    |    | P1<br>P2 |          |          |    |    |    |    |    | P1<br>P2 |  |
| Control Digital (16.30-18.00 & 18.00-19.30)         |  |   |          | C1<br>C2 | C3<br>C4 |          |   |   |          |          |    |    |          |    |    |          |    |    |    |    |          |    |    |          | C1<br>C2 | C3<br>C4 |    |    |    |    |    |          |  |
| Control de Máquinas Eléctricas (horario de clase)   |  |   |          |          |          |          |   |   |          |          |    |    |          |    |    | M        |    |    |    |    |          |    |    | M        |          |          |    |    |    |    |    |          |  |
| MAYO  |  | 1 | 2        | 3        | 4        | 5        | 6 | 7 | 8        | 9        | 10 | 11 | 12       | 13 | 14 | 15       | 16 | 17 | 18 | 19 | 20       | 21 | 22 | 23       | 24       | 25       | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31       |  |
|   |  | X | J        | V        | S        | D        | L | M | X        | J        | V  | S  | D        | L  | M  | X        | J  | V  | S  | D  | L        | M  | X  | J        | V        | S        | D  | L  |    |    |    |          |  |
| Control Digital (16.30-18.00 & 18.00-19.30)         |  |   |          |          |          |          |   |   | C1<br>C2 | C3<br>C4 |    |    |          |    |    |          |    |    |    |    |          |    |    |          |          |          |    |    |    |    |    |          |  |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| SEPTIEMBRE  | 1 | 2 | 3 | 4        | 5        | 6        | 7        | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21       | 22       | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28       | 29       | 30 |    |
|---|---|---|---|----------|----------|----------|----------|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|----------|----|----|----|----|----|----------|----------|----|----|
|   | V | S | D | L        | M        | X        | J        | V | S | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J        | V        | S  | D  | L  | M  | X  | J        | V        | S  |    |
| Análisis de Redes (horario de clase)              |   |   |   |          |          |          |          |   |   |    |    |    | A  |    |    |    |    |    |    |    |          |          |    |    |    |    | A  |          |          |    |    |
| OCTUBRE   | 1 | 2 | 3 | 4        | 5        | 6        | 7        | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21       | 22       | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28       | 29       | 30 | 31 |
|   | D | L | M | X        | J        | V        | S        | D | L | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S        | D        | L  | M  | X  | J  | V  | S        | D        | L  | M  |
| Análisis de Redes (horario de clase)              |   |   |   |          |          |          |          |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    | A  |    |    |          |          |    |    |    |    |    |          |          |    |    |
| Electrónica Analógica (horario de clase)          |   |   | E |          |          | E        |          |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |          |    | E  |    |    | E  |          |          |    |    |
| Electrónica Digital I (horario de clase)          |   |   |   |          |          | D        |          |   |   |    |    |    | D  |    |    |    |    |    |    | D  |          |          |    |    |    |    | D  |          |          |    |    |
| Informática Industrial (horario de clase)         |   |   |   |          | I        |          |          |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | I  |          |          |    |    |    |    | I  |          |          |    |    |
| NOVIEMBRE   | 1 | 2 | 3 | 4        | 5        | 6        | 7        | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21       | 22       | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28       | 29       | 30 |    |
|   | X | J | V | S        | D        | L        | M        | X | J | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M        | X        | J  | V  | S  | D  | L  | M        | X        | J  |    |
| Análisis de Redes (horario de clase)              |   |   |   |          |          |          |          | A |   |    |    |    |    |    | A  |    |    |    |    |    |          | A        |    |    |    |    |    |          | A        |    |    |
| Electrónica Analógica (horario de clase)          |   |   |   |          |          |          |          |   |   |    |    |    |    | E  |    |    | E  |    |    |    |          |          |    | E  |    |    |    | E        |          |    |    |
| Electrónica Digital I (horario de clase)          |   |   | D |          |          |          |          |   |   |    | D  |    |    |    |    |    | D  |    |    |    |          |          |    | D  |    |    |    |          |          |    |    |
| Informática Industrial (horario de clase)         |   | I |   |          |          |          |          |   |   | I  |    |    |    |    |    | I  |    |    |    |    |          |          |    | I  |    |    |    |          |          | I  |    |
| Regulación Automática (16.30-18.00 & 18.00-19.30) |   |   |   |          |          | R1<br>R2 | R3<br>R4 |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | R1<br>R2 | R3<br>R4 |    |    |    |    |    | R1<br>R2 | R3<br>R4 |    |    |
| DICIEMBRE   | 1 | 2 | 3 | 4        | 5        | 6        | 7        | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21       | 22       | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28       | 29       | 30 | 31 |
|   | V | S | D | L        | M        | X        | J        | V | S | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J        | V        | S  | D  | L  | M  | X  | J        | V        | S  |    |
| Electrónica Digital I (horario de clase)          | D |   |   |          |          |          |          |   |   |    |    | D  |    |    |    |    |    |    |    |    |          |          |    |    |    |    |    |          |          |    |    |
| Regulación Automática (16.30-18.00 & 18.00-19.30) |   |   |   | R1<br>R2 | R3<br>R4 |          |          |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |          |    |    |    |    |    |          |          |    |    |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| ENERO   |  | 1 | 2        | 3        | 4        | 5        | 6 | 7 | 8        | 9        | 10 | 11 | 12       | 13 | 14 | 15 | 16       | 17 | 18 | 19       | 20 | 21 | 22 | 23       | 24       | 25       | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31       |  |
|---|--|---|----------|----------|----------|----------|---|---|----------|----------|----|----|----------|----|----|----|----------|----|----|----------|----|----|----|----------|----------|----------|----|----|----|----|----|----------|--|
|   |  | L | M        | X        | J        | V        | S | D | L        | M        | X  | J  | V        | S  | D  | L  | M        | X  | J  | V        | S  | D  | L  | M        | X        | J        | V  | S  | D  | L  | M  | X        |  |
|   |  |   |          |          |          |          |   |   |          |          |    |    |          |    |    |    |          |    |    |          |    |    |    |          |          |          |    |    |    |    |    |          |  |
| FEBRERO   |  | 1 | 2        | 3        | 4        | 5        | 6 | 7 | 8        | 9        | 10 | 11 | 12       | 13 | 14 | 15 | 16       | 17 | 18 | 19       | 20 | 21 | 22 | 23       | 24       | 25       | 26 | 27 | 28 | 29 |    |          |  |
|   |  | J | V        | S        | D        | L        | M | X | J        | V        | S  | D  | L        | M  | X  | J  | V        | S  | D  | L        | M  | X  | J  | V        | S        | D        | L  | M  | X  | J  |    |          |  |
| Robótica Industrial (horario de clase)              |  |   |          |          |          |          |   |   |          |          |    |    | R        |    |    |    |          |    |    | R        |    |    |    |          |          |          |    | R  |    |    |    |          |  |
| MARZO   |  | 1 | 2        | 3        | 4        | 5        | 6 | 7 | 8        | 9        | 10 | 11 | 12       | 13 | 14 | 15 | 16       | 17 | 18 | 19       | 20 | 21 | 22 | 23       | 24       | 25       | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31       |  |
|   |  | V | S        | D        | L        | M        | X | J | V        | S        | D  | L  | M        | X  | J  | V  | S        | D  | L  | M        | X  | J  | V  | S        | D        | L        | M  | X  | J  | V  | S  | D        |  |
| Electrónica de Potencia (11.35-13.45 & 16.00-18.00) |  |   |          |          |          | P1<br>P2 |   |   |          |          |    |    | P1<br>P2 |    |    |    |          |    |    | P1<br>P2 |    |    |    |          |          |          |    |    |    |    |    |          |  |
| Robótica Industrial (horario de clase)              |  |   |          |          | R        |          |   |   |          |          |    | R  |          |    |    |    |          |    |    | R        |    |    |    |          |          |          |    |    |    |    |    |          |  |
| Instrumentación Electrónica (horario de clase)      |  |   |          |          |          | I        |   |   |          |          |    |    | I        |    |    |    |          |    |    |          | I  |    |    |          |          |          |    |    |    |    |    |          |  |
| ABRIL   |  | 1 | 2        | 3        | 4        | 5        | 6 | 7 | 8        | 9        | 10 | 11 | 12       | 13 | 14 | 15 | 16       | 17 | 18 | 19       | 20 | 21 | 22 | 23       | 24       | 25       | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |          |  |
|   |  | L | M        | X        | J        | V        | S | D | L        | M        | X  | J  | V        | S  | D  | L  | M        | X  | J  | V        | S  | D  | L  | M        | X        | J        | V  | S  | D  | L  | M  |          |  |
| Electrónica de Potencia (11.35-13.45 & 16.00-18.00) |  |   | P1<br>P2 |          |          |          |   |   |          | P1<br>P2 |    |    |          |    |    |    | P1<br>P2 |    |    |          |    |    |    | P1<br>P2 |          |          |    |    |    |    |    | P1<br>P2 |  |
| Control Digital (16.30-18.00 & 18.00-19.30)         |  |   |          | C1<br>C2 | C3<br>C4 |          |   |   |          |          |    |    |          |    |    |    |          |    |    |          |    |    |    |          | C1<br>C2 | C3<br>C4 |    |    |    |    |    |          |  |
| Robótica Industrial (horario de clase)              |  |   |          |          |          |          |   |   | R        |          |    |    |          |    |    |    | R        |    |    |          |    |    |    | R        |          |          |    |    |    |    | R  |          |  |
| Instrumentación Electrónica (horario de clase)      |  |   |          | I        |          |          |   |   |          |          |    | I  |          |    |    |    |          | I  |    |          |    |    |    |          | I        |          |    |    |    |    |    |          |  |
| MAYO  |  | 1 | 2        | 3        | 4        | 5        | 6 | 7 | 8        | 9        | 10 | 11 | 12       | 13 | 14 | 15 | 16       | 17 | 18 | 19       | 20 | 21 | 22 | 23       | 24       | 25       | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31       |  |
|   |  | X | J        | V        | S        | D        | L | M | X        | J        | V  | S  | D        | L  | M  | X  | J        | V  | S  | D        | L  | M  | X  | J        | V        | S        | D  | L  |    |    | M  | X        |  |
| Control Digital (16.30-18.00 & 18.00-19.30)         |  |   |          |          |          |          |   |   | C1<br>C2 | C3<br>C4 |    |    |          |    |    |    |          |    |    |          |    |    |    |          |          |          |    |    |    |    |    |          |  |
| Instrumentación Electrónica (horario de clase)      |  |   |          |          |          |          |   |   | I        |          |    |    |          |    |    |    |          |    |    |          |    |    |    |          |          |          |    |    |    |    |    |          |  |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| SEPTIEMBRE   | 1 | 2  | 3 | 4  | 5 | 6  | 7 | 8  | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |
|--|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|  | V | S  | D | L  | M | X  | J | V  | S | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  |    |
| Proyectos en Ingeniería (horario de clase)             |   |    |   |    |   | PP |   |    |   |    |    |    | PP |    |    |    |    |    |    | PP |    |    |    |    |    |    | PP |    |    |    |    |
| Materiales Avanzados (16.00-20.00)                     |   |    |   |    |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | M  |    |    |    |    |    |    |
| OCTUBRE  | 1 | 2  | 3 | 4  | 5 | 6  | 7 | 8  | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| D  | L | M  | X | J  | V | S  | D | L  | M | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  |    |
| Proyectos en Ingeniería (horario de clase)             |   |    |   | PP |   |    |   |    |   |    | PP |    |    |    |    |    |    | PP |    |    |    |    |    |    | PP |    |    |    |    |    |    |
| Materiales Avanzados (16.00-20.00)                     |   | M  |   |    |   |    |   |    | M |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| T. de Generación y Gestión de la Energía (16.00-20.00) |   |    |   |    |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | G2 | G1 |    |    |    |    |    |
| Tecnología de la Combustión (16.00-18.00)              |   |    |   |    |   |    |   |    |   | C1 |    |    |    |    |    |    | C1 | C1 |    |    |    |    |    | C1 | C1 |    |    |    |    |    |    |
| NOVIEMBRE  | 1 | 2  | 3 | 4  | 5 | 6  | 7 | 8  | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |
| X  | J | V  | S | D  | L | M  | X | J  | V | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  |    |    |
| Proyectos en Ingeniería (horario de clase)             |   |    |   |    |   |    |   | PP |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| T. de Generación y Gestión de la Energía (16.00-20.00) |   |    |   |    |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | G1 | G2 |    |    |    |    |    |    |    |
| Tecnología de la Combustión (16.00-18.00)              |   | C2 |   |    |   |    |   |    |   |    |    |    |    | C2 | C2 |    |    |    |    |    |    | C2 | C2 |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Ingeniería Ambiental (16.00-19.00)                     |   |    |   |    |   | A  | A | A  | A | A  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Vibraciones Mecánicas (16.00-19.00)                    |   |    |   |    |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | V  | V  | V  |    |
| DICIEMBRE  | 1 | 2  | 3 | 4  | 5 | 6  | 7 | 8  | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| V  | S | D  | L | M  | X | J  | V | S  | D | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  |    |
| Vibraciones Mecánicas (16.00-19.00)                    |   |    |   |    |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| ENERO                                      |  | 1 | 2 | 3 | 4  | 5  | 6  | 7  | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |  |
|--|--|---|---|---|----|----|----|----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
|  |  | L | M | X | J  | V  | S  | D  | L | M | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  |  |
|  |  |   |   |   |    |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| FEBRERO                                    |  | 1 | 2 | 3 | 4  | 5  | 6  | 7  | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |    |    |  |
|  |  | J | V | S | D  | L  | M  | X  | J | V | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  |    |    |  |
| Ingeniería de Vehículos (horario de clase) |  |   | V |   |    |    |    |    |   | V |    |    |    |    |    |    | V  |    |    |    |    |    | V  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| Máquinas Térmicas (16.00-20.00)            |  |   |   |   |    | T1 | T2 | T3 |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| MARZO                                      |  | 1 | 2 | 3 | 4  | 5  | 6  | 7  | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |  |
|  |  | V | S | D | L  | M  | X  | J  | V | S | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  |  |
| Ingeniería de Vehículos (horario de clase) |  | V |   |   |    |    |    |    | V |   |    |    |    |    |    | V  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| Máquinas Térmicas (16.00-20.00)            |  |   |   |   | T1 | T2 | T3 |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    | T1 | T2 | T3 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| ABRIL                                      |  | 1 | 2 | 3 | 4  | 5  | 6  | 7  | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |  |
|  |  | L | M | X | J  | V  | S  | D  | L | M | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  |    |  |
| Ingeniería de Vehículos (horario de clase) |  |   |   |   |    | V  |    |    |   |   |    |    | V  |    |    |    |    |    |    | V  |    |    |    |    |    |    | V  |    |    |    |    |    |  |
| Máquinas Hidráulicas (16.00-20.00)         |  |   |   |   |    |    |    |    | H | H | H  | H  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| MAYO                                       |  | 1 | 2 | 3 | 4  | 5  | 6  | 7  | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |  |
|  |  | X | J | V | S  | D  | L  | M  | X | J | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  |    | M  | X  |    |  |
| Ingeniería de Vehículos (horario de clase) |  |   |   | V |    |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| SEPTIEMBRE   |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5  | 6 | 7  | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |
|--|--|---|---|---|---|----|---|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|  |  | V | S | D | L | M  | X | J  | V | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  |    |
| Proyectos en Ingeniería (horario de clase)                     |  |   |   |   |   |    | P | P  |   |    |    |    |    | P  | P  |    |    |    |    |    | P  | P  |    |    |    |    |    | P  | P  |    |    |    |
| OCTUBRE  |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5  | 6 | 7  | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|  |  | D | L | M | X | J  | V | S  | D | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  |
| Proyectos en Ingeniería (horario de clase)                     |  |   |   |   | P | P  |   |    |   |    |    | P  | P  |    |    |    |    |    | P  | P  |    |    |    |    |    | P  | P  |    |    |    |    |    |
| Ampliación de Máquinas Eléctricas (horario de clase)           |  |   |   |   |   | AM |   |    |   |    | AM |    |    |    |    |    | AM |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| NOVIEMBRE  |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5  | 6 | 7  | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |
|  |  | X | J | V | S | D  | L | M  | X | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  |    |
| Proyectos en Ingeniería (horario de clase)                     |  |   |   |   |   |    |   |    | P | P  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Ampliación de Máquinas Eléctricas (horario de clase)           |  |   |   |   |   |    |   | AM |   | AM |    |    |    |    | AM |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| DICIEMBRE  |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5  | 6 | 7  | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|  |  | V | S | D | L | M  | X | J  | V | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
| Vehículos Eléctricos, Híbridos y Trac. Eléctrica (15.30-18.30) |  |   |   |   | V | V  |   |    |   |    |    | V  | V  | V  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14







| ENERO                                    |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|  |  | L | M | X | J | V | S | D | L | M | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  |
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| FEBRERO                                  |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |    |    |
|  |  | J | V | S | D | L | M | X | J | V | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  |    |    |
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| MARZO                                    |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|  |  | V | S | D | L | M | X | J | V | S | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
| Tecnología Energética (horario de clase) |  |   |   |   | T |   | T |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| ABRIL                                    |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |
|  |  | L | M | X | J | V | S | D | L | M | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  |    |
| Tecnología Energética (horario de clase) |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | T  |    | T  |    |    |    |    |    |    |    |
| MAYO                                     |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|  |  | X | J | V | S | D | L | M | X | J | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  |    |    | M  | X  |
|  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| SEPTIEMBRE                                      | 1 | 2 | 3 | 4  | 5 | 6  | 7 | 8  | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |
|---|---|---|---|----|---|----|---|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|   | V | S | D | L  | M | X  | J | V  | S | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  |    |
| Proyectos en Ingeniería (horario de clase)      |   |   |   |    |   | PP |   |    |   |    |    |    | PP |    |    |    |    |    |    | PP |    |    |    |    |    |    | PP |    |    |    |    |
| Procesado de la Señal (horario de clase)        |   |   |   |    |   |    |   | S  |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | S  |    |    |
| Fundamentos de Telecomunicaciones (16:00-20:00) |   |   |   |    |   | FT |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | FT |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Instrumentación Avanzada (16:00-20:00)          |   |   |   |    |   |    |   |    |   |    |    |    | IA |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | IA |    |    |    |    |
| OCTUBRE   | 1 | 2 | 3 | 4  | 5 | 6  | 7 | 8  | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|   | D | L | M | X  | J | V  | S | D  | L | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  |
| Proyectos en Ingeniería (horario de clase)      |   |   |   | PP |   |    |   |    |   |    |    | PP |    |    |    |    |    |    | PP |    |    |    |    |    |    | PP |    |    |    |    |    |
| Procesado de la Señal (horario de clase)        |   |   |   |    |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | S  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Fundamentos de Telecomunicaciones (16:00-20:00) |   |   |   | FT |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    | FT |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Instrumentación Avanzada (16:00-20:00)          |   |   |   |    |   |    |   |    |   |    |    | IA |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | IA |    |    |    |    |    |
| NOVIEMBRE                                       | 1 | 2 | 3 | 4  | 5 | 6  | 7 | 8  | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |
|   | X | J | V | S  | D | L  | M | X  | J | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  |    |
| Proyectos en Ingeniería (horario de clase)      |   |   |   |    |   |    |   | PP |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Procesado de la Señal (horario de clase)        |   |   | S |    |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    | S  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Fundamentos de Telecomunicaciones (16:00-20:00) |   |   |   |    |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    | FT |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | FT |    |    |
| Instrumentación Avanzada (16:00-20:00)          |   |   |   |    |   |    |   | IA |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | IA |    |    |    |    |    |    |    |    |
| DICIEMBRE                                       | 1 | 2 | 3 | 4  | 5 | 6  | 7 | 8  | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|   | V | S | D | L  | M | X  | J | V  | S | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
| Procesado de la Señal (horario de clase)        | S |   |   |    |   |    |   |    |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Fundamentos de Telecomunicaciones (16:00-20:00) |   |   |   |    |   |    |   |    |   |    |    |    | FT |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Instrumentación Avanzada (16:00-20:00)          |   |   |   |    |   |    |   |    |   |    |    | IA |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| ENERO                                     | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
|   | L | M | X | J | V | S | D | L | M | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| FEBRERO                                   | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |    |    |  |
|   | J | V | S | D | L | M | X | J | V | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  |    |    |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| MARZO                                     | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |  |
|   | V | S | D | L | M | X | J | V | S | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| ABRIL                                     | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |  |
|   | L | M | X | J | V | S | D | L | M | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  |    |  |
| Sistemas Fotovoltaicos (horario de clase) |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    | S  |    | S  |    |    |    |    | S  |    | S  |    |    |    |    |    |    |    |  |
| MAYO                                      | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |  |
|   | X | J | V | S | D | L | M | X | J | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  |    | M  | X  |    |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| SEPTIEMBRE                                  |   |   |    |   |    |    |          |          |          |          |          |          |          |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|----|---|----|----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1   | 2 | 3 | 4  | 5 | 6  | 7  | 8        | 9        | 10       | 11       | 12       | 13       | 14       | 15       | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| V   | S | D | L  | M | X  | J  | V        | S        | D        | L        | M        | X        | J        | V        | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Diseño de máquinas (Horario de clase)       |   |   |    |   |    |    |          |          |          |          |          |          |          |          |    |    |    | DM |    | DM |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| OCTUBRE                                     |   |   |    |   |    |    |          |          |          |          |          |          |          |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1   | 2 | 3 | 4  | 5 | 6  | 7  | 8        | 9        | 10       | 11       | 12       | 13       | 14       | 15       | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| D   | L | M | X  | J | V  | S  | D        | L        | M        | X        | J        | V        | S        | D        | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Diseño de máquinas (Horario de clase)       |   |   | DM |   | DM |    |          |          |          | DM       |          |          |          |          |    | DM |    | DM |    |    |    |    |    | DM |    | DM |    |    |    |    | DM |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| NOVIEMBRE                                   |   |   |    |   |    |    |          |          |          |          |          |          |          |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1   | 2 | 3 | 4  | 5 | 6  | 7  | 8        | 9        | 10       | 11       | 12       | 13       | 14       | 15       | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| X   | J | V | S  | D | L  | M  | X        | J        | V        | S        | D        | L        | M        | X        | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Diseño de máquinas (Horario de clase)       |   |   | DM |   |    |    | DM       |          | DM       |          |          |          | DM       |          | DM |    |    |    |    | DM |    | DM |    |    |    |    | DM |    | DM |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Frío Industrial (16.00-20.00)               |   |   |    |   |    |    | F1<br>F2 | F3<br>F4 |          | F5<br>F6 | F7<br>F8 |          |          |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Diseño de Procesos Químicos (16.00 – 20.00) |   |   |    |   | D1 | D2 | D3       |          |          |          |          |          | D1       | D2       | D3 |    |    |    |    | D1 | D2 | D3 |    |    |    |    | D1 | D2 | D3 |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| DICIEMBRE                                   |   |   |    |   |    |    |          |          |          |          |          |          |          |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1   | 2 | 3 | 4  | 5 | 6  | 7  | 8        | 9        | 10       | 11       | 12       | 13       | 14       | 15       | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| V   | S | D | L  | M | X  | J  | V        | S        | D        | L        | M        | X        | J        | V        | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Diseño de máquinas (Horario de clase)       |   |   |    |   | DM |    | DM       |          |          |          | DM       |          | DM       |          |    |    |    | DM |    | DM |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Frío Industrial (16.00-20.00)               |   |   |    |   |    |    |          |          |          |          | F1<br>F2 | F3<br>F4 | F5<br>F6 | F7<br>F8 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Diseño de Procesos Químicos (16.00 – 20.00) |   |   |    |   |    |    |          |          |          |          |          |          |          |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ENERO                                       |   |   |    |   |    |    |          |          |          |          |          |          |          |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1   | 2 | 3 | 4  | 5 | 6  | 7  | 8        | 9        | 10       | 11       | 12       | 13       | 14       | 15       | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| L   | M | X | J  | V | S  | D  | L        | M        | X        | J        | V        | S        | D        | L        | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Frío Industrial (16.00-20.00)               |   |   |    |   |    |    |          | F1<br>F2 | F3<br>F4 |          | F5<br>F6 | F7<br>F8 |          |          |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14





| ENERO   |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |  |
|---|--|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
|   |  | L | M | X | J | V | S | D | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  |  |
|   |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| FEBRERO   |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |    |    |  |
|   |  | J | V | S | D | L | M | X | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  |    |    |  |
| Sist. de Fabricación y Conformado Máster. (16.00 – 20.00) |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | F  |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| MARZO   |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |  |
|   |  | V | S | D | L | M | X | J | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  |  |
| Sist. de Fabricación y Conformado Máster. (16.00 – 20.00) |  | F |   |   |   |   |   |   | F  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |
| ABRIL   |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |  |
|   |  | L | M | X | J | V | S | D | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  |    |  |
| Sist. de Fabricación y Conformado Máster. (16.00 – 20.00) |  |   |   |   |   | F |   |   |    |    |    |    | F  |    |    |    | M  | M  |    |    |    |    |    |    |    | M  |    |    |    |    |    |    |  |
| MAYO  |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |  |
|   |  | X | J | V | S | D | L | M | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  |    |    | M  | X  |  |
| Ingeniería de Fluidos (Horario de clase)                  |  |   |   |   |   |   |   |   | IF | IF |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |  |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14



| SEPTIEMBRE |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |
|------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|            |  | J | V | S | D | L | M | X | J | V | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  |    |
|            |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| OCTUBRE    |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|            |  | S | D | L | M | X | J | V | S | D | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  |
|            |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| NOVIEMBRE  |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |    |
|            |  | M | X | J | V | S | D | L | M | X | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  |    |
|            |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| DICIEMBRE  |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|            |  | J | V | S | D | L | M | X | J | V | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  |
|            |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| ENERO      |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|            |  | D | L | M | X | J | V | S | D | L | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  | L  | M  |
|            |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

 Aula de Informática 1.03  
 Aula de Informática 1.14

