

| | |
|--|----------------------|
| 1º Grado en Ingeniería Mecánica | Curso 2017-18 |
| Semestre temporal: 1º (1º Semestre Académico) | Aula 51-A1 |
| Grupo: MANAÑA | |

GIM 1

| Hora | LUNES | | MARTES | | MIÉRCOLES | | JUEVES | | VIERNES | | |
|---------------|---|---|---|--|---|---------------------------------------|--------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|----------------------------------|
| 08:30 - 09:30 | (101) EXPRESSION GRAFICA 53-A2 (CAD), 41-A2 (Tab) | | (201) EXPRESSION GRAFICA 55-A2 (CAD), 42-A1 (Tab) | | (101) QUIMICA Lab. Química | (102) CALCULO Aula 51-A2 (Inf.) | | (101) CALCULO Aula 51-A2 (Inf.) | (102) FISICA-I Lab. Física / Aula 51-A1 | (201) ALGEBRA Aula 52-A2 (Inf.) | (202) QUIMICA Lab. Química |
| 09:30 - 10:30 | (102) QUIMICA Lab. Química | | (202) FISICA-I Lab. Física / Aula 51-A1 | | (101) FISICA-I Lab. Física / Aula 51-A1 | (102) ALGEBRA Aula 52-A2 (Inf.) | | (101) CALCULO Aula 51-A2 (Inf.) | (102) FISICA-I Lab. Física / Aula 51-A1 | (201) ALGEBRA Aula 52-A2 (Inf.) | (202) QUIMICA Lab. Química |
| 10:30 - 11:30 | | | | | | | | | | | |
| 11:30 - 12:30 | (101) ALGEBRA Aula 52-A2 (Inf.) | (102) EXPRESSION GRAFICA 53-A2 (CAD), 41-A2 (Tab) | (201) QUIMICA Lab. Química | (202) EXPRESSION GRAFICA Aula 42-A1 (Tab), Inf. 1B (CAD) | | | | | | | |
| 12:30 - 13:30 | | | | | | | | | | | |
| 13:30 - 14:30 | | | | | | | | | | | |

| Asignatura | Nombre completo | GIM_1 | ECTS | Profesor / es |
|--------------|------------------------------------|-------|------|--|
| CALCULO | Cálculo | 6302 | 6 | Teófilo García Calderón, Nuria Sevilla Gallo |
| ALGEBRA | Álgebra y Ecuaciones Diferenciales | 6303 | 6 | Carmen Rodríguez Amigo, Nuria Sevilla Gallo |
| FISICA-I | Física I | 6304 | 6 | Juan José Villalain, Isabel Gómez Ayala |
| QUIMICA | Química | 6305 | 6 | Fco. Javier Rodríguez Vidal |
| EXP. GRAF. I | Expresión Gráfica I | 6306 | 6 | Arturo de Román Miguel, Elías Martínez Muñiz, Mª Margarita Contreras Fernández |

| GRUPO TEORICO (1) |
|----------------------|
| GR. PRACTICOS |
| (101) |
| (102) |
| (103) |

| GRUPO TEORICO (2) |
|----------------------|
| GR. PRACTICOS |
| (201) |
| (202) |

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (deshdoble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)

| | |
|--|----------------------|
| 1º Grado en Ingeniería Mecánica | Curso 2017-18 |
| Semestre temporal: 2º (2º Semestre Académico) | Aula 51-A1 |
| Grupo 1: MANAÑA | |

GIM 2

| Hora | LUNES | | | | MARTES | | | | MIÉRCOLES | | | | JUEVES | | | | VIERNES | | | | | | | | | | |
|---------------|---|---|---|---|--|---|--|--|---|---|---|---|-------------------------------|---|---|---|---|---|--|---|--|---|--|---|---|--|---|
| 08:30 - 09:30 | FISICA II (101) Lab. Física / Aula 51-A1 | INFORMATICA (102) Lab. 32-A1 | | MATERIALES (201) Lab. Materiales | ECONOMIA (202) Lab. 24-A1 | MATERIALES (101) Lab. Materiales | ECONOMIA (102) Lab. 24-A1 | | AMP. CALC. (201) Aula 52-A2 (Inf.) | FISICA II (202) Lab. Física / Aula 51-A1 | AMP. CALC. (101) Aula 52-A2 (Inf.) | MATERIALES (102) Lab. Materiales | | FISICA II (201) Lab. Física / Aula 51-A1 | INFORMATICA (202) Aula 32-A1 | INFORMATICA (101) Lab. 32-A1 | AMP. CALC. (102) Aula 52-A2 (Inf.) | FISICA II (103) Lab. Física / Aula 51-A1 | ECONOMIA (201) Lab. 24-A1 | MATERIALES (202) Lab. Materiales | ECONOMIA (101) Lab. 24-A1 | FISICA II (102) Lab. Física / Aula 51-A1 | | INFORMATICA (201) Lab. 32-A1 | AMP. CALC. (202) Aula 52-A2 (Inf.) | | |
| 09:30 - 10:30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10:30 - 11:30 | FISICA II Aula 51-A1 | | 1 | FISICA II Aula 51-A1 | | 1 | MATERIALES Aula 51-A1 | | 1 | AMP. CALC. Aula 51-A1 | | 1 | ECONOMIA Aula 51-A1 | | 1 | ECONOMIA Aula 51-A1 | | 1 | INFORMATICA Aula 53-A1 | | 2 | INFORMATICA Aula 53-A1 | | 2 | INFORMATICA Aula 53-A1 | | 2 |
| 11:30 - 12:30 | MATERIALES Aula 51-A1 | | 1 | INFORMATICA Aula 51-A1 | | 1 | AMP. CALC. Aula 51-A1 | | 1 | ECONOMIA Aula 51-A1 | | 1 | INFORMATICA Aula 51-A1 | | 1 | INFORMATICA Aula 51-A1 | | 1 | INFORMATICA Aula 51-A1 | | 1 | INFORMATICA Aula 51-A1 | | 1 | INFORMATICA Aula 51-A1 | | 1 |
| 12:30 - 13:30 | FISICA II Aula 53-A1 | | 2 | FISICA II Aula 53-A1 | | 2 | MATERIALES Aula 53-A1 | | 2 | AMP. CALC. Aula 53-A1 | | 2 | ECONOMIA Aula 53-A1 | | 2 | ECONOMIA Aula 53-A1 | | 2 | ECONOMIA Aula 53-A1 | | 2 | ECONOMIA Aula 53-A1 | | 2 | ECONOMIA Aula 53-A1 | | 2 |
| 13:30 - 14:30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Asignatura | Nombre completo | GIM_2 | ECTS | Profesor / es |
|-------------|---|-------|------|---|
| AMP. CALC. | Ampliación de Cálculo y Geometría | 6307 | 6 | Teófilo García Calderón, Antonio Manzano Rodríguez |
| INFORMATICA | Informática Básica | 6308 | 6 | Angel Arroyo Puente |
| FISICA II | Física II | 6309 | 6 | Isabel Blanco Montenegro, Jesús Heriberto Lucio, Luis Andrés Vega |
| MATERIALES | Ciencia de Materiales: Est. y propiedades | 6310 | 6 | J. A. Fernández Vadillo, Pedro Miquel Bravo, Mónica Preciado |
| ECONOMIA | Economía de la Empresa | 6311 | 6 | Juan José Lavios Villahoz |

| GRUPO TEORICO |
|---------------|
| (1) |
| GR. PRACTICOS |
| (101) |
| (102) |
| (103) |

| GRUPO TEORICO |
|---------------|
| (2) |
| GR. PRACTICOS |
| (201) |
| (202) |

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (desdoble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)

| | |
|--|----------------------|
| 2º Grado en Ingeniería Mecánica | Curso 2017-18 |
| Semestre temporal: 1º (3º Semestre Académico) | Aula 51-A1 |
| Grupo: TARDE | |

GIM_3

| Hora | LUNES | | | | MARTES | | | | MIÉRCOLES | | | | JUEVES | | | | VIERNES | | | |
|---------------|--|---|--|---|--|--|---|--|---|---|--|--|--|--|------------|---|-------------------|--|------------|---|
| 15:30 - 16:30 | FLUIDOMECC | | Aula 51-A1 | 1 | ING. ELECT. | | Aula 51-A1 | 1 | TERMICA - I | | Aula 51-A1 Aula 53-A1 | 1 2 | ING. ELECT. | | Aula 51-A1 | 1 | ERMAT - I | | Aula 51-A1 | 1 |
| 16:30 - 17:30 | TERMICA - I | | Aula 51-A1 Aula 53-A1 | 1 2 | AUTOMAT | | Aula 51-A1 | 1 | ERMAT - I | | Aula 51-A1 | 1 | AUTOMAT | | Aula 51-A1 | 1 | FLUIDOMECC | | Aula 51-A1 | 1 |
| 17:30 - 18:30 | FLUIDOMECC (101) Aula 35-A2 | TERMICA - I (102) Aula 51-A1 / Inf. 1B | ING. ELECT. (103) Lab. Ing. Eléctrica | ERMAT - I (104) Lab. MMC / Aula 32-A2 | ING. ELECT. (101) Lab. Ing. Eléctrica | AUTOMAT (104) Lab. Automática | TERMICA - I (101) Aula 51-A1 / Inf. 1B | AUTOMAT (102) Lab. Automática | ERMAT - I (103) Lab. MMC / Aula 32-A2 | ING. ELECT. (104) Lab. Ing. Eléctrica | ING. ELECT. (102) Lab. Ing. Eléctrica | AUTOMAT (103) Lab. Automática | FLUIDOMECC (104) Aula 35-A2 | | | | | | | |
| 18:30 - 19:30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19:30 - 20:30 | | ERMAT - I (102) Lab. MMC / Aula 34-A2 | FLUIDOMECC (103) Aula 35-A2 | TERMICA - I (104) Aula 51-A1 / Inf. 1B | AUTOMAT (101) Lab. Automática | | ERMAT - I (101) Lab. MMC / Aula 34-A2 | FLUIDOMECC (102) Aula 35-A2 | TERMICA - I (103) Aula 51-A1 / Inf. 1B | TERMICA - I (201) Aula 53-A1 / Inf. 1A | | | | | | | | | | |
| 20:30 - 21:30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Asignatura | Nombre completo | GIM_3 | ECTS | Profesor / es |
|-------------|---|-------|------|---|
| TERMICA - I | Ingeniería Térmica I | 6312 | 6 | Cristina Alonso Tristán; Mario Álvarez; Ángela Mediavilla; David González |
| ING. ELECT. | Fundamentos de Ingeniería Eléctrica | 6313 | 6 | Victoria Abad, Jesús Sagredo, Javier Gonzalez de la Viuda |
| ERMAT - I | Elasticidad y Resistencia de Materiales | 6314 | 6 | Isidoro Iván Cuesta Segura, Enrique Curiel Sanz |
| FLUIDOMECC | Ingeniería Fluidomecánica | 6315 | 6 | Jose Antonio Barón Aguado |
| AUTOMAT | Automatismos y Control Industrial | 6316 | 6 | Juan Vic. Martín Fraile, Jonatan Méliida Valdivieso |

| GRUPO TEORICO (1) |
|-------------------|
| GR. PRACTICOS |
| (101) |
| (102) |
| (103) |
| (104) |

| GRUPO TEORICO (2) |
|-------------------|
| GR. PRACTICOS |
| (201) |
| (202) |

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (doble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)

| | |
|--|----------------------|
| 2º Grado en Ingeniería Mecánica | Curso 2017-18 |
| Semestre temporal: 2º (4º Semestre Académico) | Aula 51-A1 |
| Grupo: TARDE | |

GIM_4

| Hora | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|---|--|---|---|---------|
| 15:30 - 16:30 | ELECTRONICA Aula 51-A1 1 | ESTADISTICA Aula 51-A1 1 | MECANISMOS Aula 51-A1 1 | EXP GRAF II Aula 51-A1 1 | |
| 16:30 - 17:30 | ORGANIZACIÓN Aula 51-A1 1 | MECANISMOS Aula 51-A1 1 | ORGANIZACIÓN Aula 51-A1 1 | ELECTRONICA Aula 51-A1 1 | |
| 17:30 - 18:30 | ORGANIZACIÓN (101) Lab. 24-A1 MECANISMOS (102) Aula 35-A2 | ESTADISTICA (101) Aula 51-A2 (Inf.) EXPRESION GRAFICA II (102) Aula 41-A2, Aula 55-A2 MECANISMOS (103) Aula 35-A2 | EXPRESION GRAFICA II (101) Aula 41-A2, Aula 55-A2 ESTADISTICA (102) Aula 51-A2 (Inf.) ORGANIZACIÓN (103) Lab. 24-A1 MECANISMOS (104) Aula 35-A2 | ESTADISTICA Aula 51-A1 1 | |
| 18:30 - 19:30 | ORGANIZACIÓN (101) Lab. 24-A1 MECANISMOS (102) Lab. Electrónica EXPRESION GRAFICA II (103) Aula 41-A2, Aula 55-A2 ELECTRONICA (104) Lab. Electrónica | ELECTRONICA (101) Lab. Electrónica EXPRESION GRAFICA II (102) Aula 41-A2, Aula 55-A2 MECANISMOS (103) Aula 51-A2 (Inf.) | EXPRESION GRAFICA II (101) Aula 41-A2, Aula 55-A2 ESTADISTICA (102) Lab. 24-A1 ORGANIZACIÓN (103) Aula 51-A2 (Inf.) MECANISMOS (104) Aula 51-A2 (Inf.) | ELECTRONICA (103) Lab. Electrónica EXPRESION GRAFICA II (104) Aula 41-A2, Aula 55-A2 | |
| 19:30 - 20:30 | MECANISMOS (101) Aula 35-A2 ELECTRONICA (102) Lab. Electrónica EXPRESION GRAFICA II (103) Aula 41-A2, Aula 55-A2 ORGANIZACIÓN (104) Lab. 24-A1 | ELECTRONICA (101) Lab. Electrónica EXPRESION GRAFICA II (102) Aula 41-A2, Aula 55-A2 MECANISMOS (103) Aula 51-A2 (Inf.) | EXPRESION GRAFICA II (101) Aula 41-A2, Aula 55-A2 ESTADISTICA (102) Lab. 24-A1 ORGANIZACIÓN (103) Aula 51-A2 (Inf.) MECANISMOS (104) Aula 51-A2 (Inf.) | ELECTRONICA (103) Lab. Electrónica EXPRESION GRAFICA II (104) Aula 41-A2, Aula 55-A2 | |
| 20:30 - 21:30 | MECANISMOS (101) Aula 35-A2 ELECTRONICA (102) Lab. Electrónica EXPRESION GRAFICA II (103) Aula 41-A2, Aula 55-A2 ORGANIZACIÓN (104) Lab. 24-A1 | ELECTRONICA (101) Lab. Electrónica EXPRESION GRAFICA II (102) Aula 41-A2, Aula 55-A2 MECANISMOS (103) Aula 51-A2 (Inf.) | EXPRESION GRAFICA II (101) Aula 41-A2, Aula 55-A2 ESTADISTICA (102) Lab. 24-A1 ORGANIZACIÓN (103) Aula 51-A2 (Inf.) MECANISMOS (104) Aula 51-A2 (Inf.) | ELECTRONICA (103) Lab. Electrónica EXPRESION GRAFICA II (104) Aula 41-A2, Aula 55-A2 | |

| Asignatura | Nombre completo | GIM_4 | ECTS | Profesor / es |
|--------------|--------------------------------|-------|------|---|
| EXP GRAF II | Expresión Gráfica II | 6317 | 6 | Basilio Ramos Barbero, Arturo de Román Miguel |
| ELECTRONICA | Fundamentos de Electrónica | 6318 | 6 | María Isabel Dieste Velasco |
| MECANISMOS | Mecanismos | 6319 | 6 | Alberto Martínez Martínez |
| ESTADISTICA | Estadística y Cálculo Numérico | 6320 | 6 | Nuria Reguera López, Ana Mª Pacheco Bonrostro |
| ORGANIZACIÓN | Organización de la Producción | 6321 | 6 | Oscar J. González Alcántara |

| |
|--------------------------|
| GRUPO TEORICO (1) |
| GR. PRACTICOS |
| (101) |
| (102) |
| (103) |
| (104) |

| |
|--------------------------|
| GRUPO TEORICO (2) |
| GR. PRACTICOS |
| (201) |
| (202) |

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (desdoble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)

| | |
|--|----------------------|
| 3° Grado en Ingeniería Mecánica | Curso 2017-18 |
| Semestre temporal: 1º (5º Semestre Académico) | Aula 36-A2 |
| Grupo: MANAÑA | |

GIM_5

| Hora | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|--|---|--|---|--|
| 08:30 - 09:30 | | INGENIERIA GRAFICA Aula 36-A2 | MECANISMOS II Aula 36-A2 | PROD. Y FABR. Aula 36-A2 | |
| 09:30 - 10:30 | RESISTENCIA II Aula 36-A2 | ING. MATERIALES Aula 36-A2 | MECANISMOS II Aula 36-A2 | PROD. Y FABR. Aula 36-A2 | ING. MATERIALES Aula 36-A2 |
| 10:30 - 11:30 | RESISTENCIA II Aula 36-A2 | RESISTENCIA II (101) Aula 34-A2, Lab. MMC | ING. MATERIALES (101) Lab. Materiales | INGENIERIA GRAFICA (101) Aula 55-A2 (CAD) | PROD. Y FABR. (101) Aula Inf. 2B - Lab. Tecn. Mecánica |
| 11:30 - 12:30 | MECANISMOS II (101) Aula 36-A2 | MECANISMOS II (102) Aula 36-A2 | PROD. Y FABR. (102) Aula Inf. 2B - Lab. Tecn. Mecánica | RESISTENCIA II (102) Aula 34-A2, Lab. MMC | ING. MATERIALES (102) Lab. Materiales |
| 12:30 - 13:30 | INGENIERIA GRAFICA (102) Aula 55-A2 (CAD) | INGENIERIA GRAFICA (103) Aula 55-A2 (CAD) | RESISTENCIA II (103) Aula 34-A2, Lab. MMC | ING. MATERIALES (103) Lab. Materiales | MECANISMOS II (103) Aula 36-A2 |
| 13:30 - 14:30 | PROD. Y FABR. (103) Aula Inf. 2B - Lab. Tecn. Mecánica | | | | |

| Asignatura | Nombre completo | GIM_5 | ECTS | Profesor / es |
|-----------------|--------------------------------------|-------|------|---|
| PROD. Y FABR. | Sistemas de Producción y Fabricación | 6322 | 6 | Miguel Angel Mariscal Saldaña , Jesús Pelaez Vara |
| ING. MATERIALES | Ingeniería de Materiales | 6323 | 6 | Mónica Preciado Calzada, José Antonio Fernández Vadillo, David Cardenas |
| RESISTENCIA II | Resistencia de Materiales II | 6324 | 6 | Jesús Manuel Alegre Calderón |
| ING. GRAFICA | Ingeniería Gráfica | 6325 | 6 | Basilio Ramos Barbero, Raul Zamora Samperio |
| MECANISMOS II | Mecanismos II | 6326 | 6 | Justo Ruiz Calvo |

| GRUPO TEORICO (1) |
|-------------------|
| GR. PRACTICOS |
| (101) |
| (102) |
| (103) |
| (104) |

| GRUPO TEORICO (2) |
|-------------------|
| GR. PRACTICOS |
| (201) |
| (202) |

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (desdoble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)

| | |
|--|----------------------|
| 3º Grado en Ingeniería Mecánica | Curso 2017-18 |
| Semestre temporal: 2º (6º Semestre Académico) | Aula 36-A2 |
| Grupo: MANAÑA | |

GIM_6

| Hora | LUNES | | | | MARTES | | | | MIÉRCOLES | | | | JUEVES | | | | VIERNES | | | | |
|---------------|--|---|--|---|--|--|---|---|---|--|--|---|--|--|--|---|--|--|--|--|---|
| 08:30 - 09:30 | MAQ. HIDRAUL. (101) Lab. Ing. Energética | TERMICA II (102) Aula 35-A2 / Inf. 1B | ESTRUCTURAS I (103) Aula 36-A2 | | TECN. MEC. I (101) Lab. Tecn. Mecánica | ESTRUCTURAS I (102) Aula 36-A2 | TERMICA II (103) Aula 35-A2 / Inf. 1B | | TERMICA II (101) Aula 35-A2 / Inf. 1B | DISEÑO MAQ. I (102) Aula 32-A2 | TECN. MEC. I (103) Lab. Tecn. Mecánica | | DISEÑO MAQ. I (101) Aula 32-A2 | TECN. MEC. I (102) Lab. Tecn. Mecánica | MAQ. HIDRAUL. (103) Lab. Ing. Energética | | ESTRUCTURAS I (101) Aula 36-A2 | MAQ. HIDRAUL. (102) Lab. Ing. Energética | DISEÑO MAQ. I (103) Aula 32-A2 | | |
| 09:30 - 10:30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10:30 - 11:30 | TECN. MEC. I Aula 36-A2 | | | 1 | TERMICA II Aula 36-A2 | | | 1 | DISEÑO MAQ. I Aula 36-A2 | | | 1 | MAQ. HIDRAUL. Aula 36-A2 | | | 1 | ESTRUCTURAS I Aula 36-A2 | | | | 1 |
| 11:30 - 12:30 | TECN. MEC. I Aula 36-A2 | | | 1 | ESTRUCTURAS I Aula 36-A2 | | | 1 | TERMICA II Aula 36-A2 | | | 1 | DISEÑO MAQ. I Aula 36-A2 | | | 1 | MAQ. HIDRAUL. Aula 36-A2 | | | | 1 |
| 12:30 - 13:30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13:30 - 14:30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Asignatura | Nombre completo | GIM_6 | ECTS | Profesor / es |
|---------------|-----------------------|-------|------|--|
| MAQ. HIDRAUL. | Máquinas Hidráulicas | 6327 | 6 | Ignacio Velázquez Pacheco, Jose Antonio Barón, Francisco Gonzalez Montalvc |
| TERMICA II | Ingeniería Térmica II | 6328 | 6 | Cristina Alonso Tristán, Mario Alvarez, Angela Mediavilla, David González |
| DISEÑO MAQ. I | Diseño de Máquinas I | 6329 | 6 | Miriam Lorenzo Bañuelos |
| ESTRUCTURAS I | Estructuras I | 6330 | 6 | Jesus Moreno Revilla |
| TECN. MEC. I | Tecnología Mecánica I | 6331 | 6 | Jesús Peláez Vara |

| GRUPO TEORICO (1) |
|-------------------|
| GR. PRACTICOS |
| (101) |
| (102) |
| (103) |
| (104) |

| GRUPO TEORICO (2) |
|-------------------|
| GR. PRACTICOS |
| (201) |
| (202) |

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (desdoble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)

| | |
|--|----------------------|
| 4º Grado en Ingeniería Mecánica | Curso 2017-18 |
| Semestre temporal: 1º (7º Semestre Académico) | Aula 36-A2 |
| Grupo: TARDE | |

GIM_7

| Hora | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|--|--|--|--|---------|
| 15:30 - 16:30 | OFICINA TECNICA Aula 36-A2 | | INSTALACIONES I Aula 36-A2 | ESTRUCTURAS II Aula 36-A2 | |
| 16:30 - 17:30 | MAQ. TERMICAS Aula 36-A2 | DISEÑO MAQ. II Aula 36-A2 | INSTALACIONES I Aula 36-A2 | ESTRUCTURAS II Aula 36-A2 | |
| 17:30 - 18:30 | MAQ. TERMICAS Aula 36-A2 | DISEÑO MAQ. II Aula 36-A2 | MAQ. TERMICAS (101) Lab. Ing. Energetica | INSTALACIONES I (101) Aula 32-A2 | |
| 18:30 - 19:30 | OFICINA TECNICA (101) Aula 55-A2 (CAD) | ESTRUCTURAS II (101) Aula 36-A2 | ESTRUCTURAS II (102) Aula 35-A2 | MAQ. TERMICAS (102) Aula 36-A2 | |
| 19:30 - 20:30 | INSTALACIONES I (102) Aula 46-A2 | OFICINA TECNICA (102) Aula 55-A2 (CAD) | DISEÑO MAQ. II (103) Aula 36-A2 | 103 | |
| 20:30 - 21:30 | ESTRUCTURAS II (103) Aula 36-A2 | INSTALACIONES I (103) Aula 32-A2 | MAQ. TERMICAS (103) Lab. Ing. Energetica | DISEÑO MAQ. II (102) Aula 36-A2 | |
| | | | | OFICINA TECNICA Aula 55-A2 (CAD) | |

| Asignatura | Nombre completo | GIM_7 | ECTS | Profesor / es |
|-----------------|------------------------------|-------|------|---|
| INSTALACIONES I | Instalaciones Industriales I | 6332 | 6 | Lorenzo Gutierrez, Luis Suarez |
| DISEÑO MAQ. II | Diseño de Máquinas II | 6333 | 6 | Alberto Martínez Martínez |
| ESTRUCTURAS II | Estructuras II | 6334 | 6 | Fco. Cambrero, Jose Antonio Martinez |
| MAQ. TERMICAS | Máquinas Térmicas | 6335 | 6 | Fernando Aguilar Romero |
| OFICINA TECNICA | Oficina Técnica | 6336 | 6 | Carlos Germán de la Peña González, Raúl Zamora Samperio |

| GRUPO TEORICO (1) |
|-------------------|
| GR. PRACTICOS |
| (101) |
| (102) |
| (103) |
| (104) |

| GRUPO TEORICO (2) |
|-------------------|
| GR. PRACTICOS |
| (201) |
| (202) |

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (doble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)

| | |
|--|----------------------|
| 4º Grado en Ingeniería Mecánica | Curso 2017-18 |
| Semestre temporal: 2º (8º Semestre Académico) | Aula 36-A2 |
| Grupo: TARDE | |

GIM_8

| Hora | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------------------------------------|---|---|---------------------------------------|---|
| 15:30 - 16:30 | | TECN. MEC. II Aula 36-A2 | INGLES (101) Aula 36-A2 | | TECN. MEC. II (101) Lab. Tecn. Mecánica |
| 16:30 - 17:30 | RENOV. Y M.AMB Aula 36-A2 | TECN. MEC. II Aula 36-A2 | INGLES (101) Aula 36-A2 | INSTALACIONES II Aula 36-A2 | TECN. MEC. II (101) Lab. Tecn. Mecánica |
| 17:30 - 18:30 | RENOV. Y M.AMB Aula 36-A2 | EQUILIBRADO Aula 36-A2 | RENOV. Y M.AMB (101) Lab. Quimica / Lab. Fisica | INSTALACIONES II Aula 36-A2 | EQUILIBRADO (101) Aula 36-A2 |
| 18:30 - 19:30 | INGLES Aula 36-A2 | EQUILIBRADO Aula 36-A2 | RENOV. Y M.AMB (101) Lab. Quimica / Lab. Fisica | INGLES (102) Aula 36-A2 | EQUILIBRADO (101) Aula 36-A2 |
| 19:30 - 20:30 | INGLES Aula 36-A2 | RENOV. Y M.AMB (102) Lab. Quimica / Lab. Fisica | INSTALACIONES II (101) Aula 36-A2 | INGLES (102) Aula 36-A2 | |
| 20:30 - 21:30 | | RENOV. Y M.AMB (102) Lab. Quimica / Lab. Fisica | INSTALACIONES II (101) Aula 36-A2 | | |

| Asignatura | Nombre completo | GIM_8 | ECTS | Profesor / es |
|----------------|--|-------|--------|---|
| INSTALACIONES | Instalaciones Industriales II | 6337 | 6 (OP) | José Ignacio Uranga Arín |
| TECN. MEC. II | Tecnología Mecánica II | 6338 | 6 (OP) | Jesús Peláez Vara |
| EQUILIBRADO | Equilibrado de Máquinas | 6339 | 6 (OP) | Justo Ruiz Calvo |
| RENOV. Y M.AMB | Energías Renovables y Medio Ambiente | 6340 | 6 (OP) | Manuel Iván González, Luis Antonio Marcos Naveira |
| INGLES | Inglés Aplicado a la Ingeniería Mecánica | 6341 | 6 (OP) | Raquel Agueira del Pozo |

| GRUPO TEORICO (1) |
|-------------------|
| GR. PRACTICOS |
| (101) |
| (102) |
| (103) |
| (104) |

| GRUPO TEORICO (2) |
|-------------------|
| GR. PRACTICOS |
| (201) |
| (202) |
| |
| |

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (desdoble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)