

Grado en Ingeniería de Organización Industrial

Calendario académico FORMATO SEMIPRESENCIAL

| SEPTIEMBRE 2022 | | | | | | |
|-----------------|----|----|----|----|----|----|
| Lu | Ma | Mi | Ju | Vi | Sa | Do |
| | | | | | | |
| | | | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | |

| OCTUBRE 2022 | | | | | | |
|--------------|----|----|----|----|----|----|
| Lu | Ma | Mi | Ju | Vi | Sa | Do |
| | | | | | 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 | | | | | | |

| NOVIEMBRE 2022 | | | | | | |
|----------------|----|----|----|----|----|----|
| Lu | Ma | Mi | Ju | Vi | Sa | Do |
| | | | | | | |
| | 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 | | | | |

| DICIEMBRE 2022 | | | | | | |
|----------------|----|----|----|----|----|----|
| Lu | Ma | Mi | Ju | Vi | Sa | Do |
| | | | 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 | |

| ENERO 2023 | | | | | | |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| Lu | Ma | Mi | Ju | Vi | Sa | Do |
| | | | | | | 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 | | | | | |

| FEBRERO 2023 | | | | | | |
|--------------|----|----|----|----|----|----|
| Lu | Ma | Mi | Ju | Vi | Sa | Do |
| | | 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 | | | | | |

| MARZO 2023 | | | | | | |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| Lu | Ma | Mi | Ju | Vi | Sa | Do |
| | | 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 | | |

| ABRIL 2023 | | | | | | |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| Lu | Ma | Mi | Ju | Vi | Sa | Do |
| | | | | | 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 | | | | | | |

| MAYO 2023 | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|
| Lu | Ma | Mi | Ju | Vi | Sa | Do |
| 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 | | | | |

| JUNIO 2023 | | | | | | |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| Lu | Ma | Mi | Ju | Vi | Sa | Do |
| | | | 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 | | |

| JULIO 2023 | | | | | | |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| Lu | Ma | Mi | Ju | Vi | Sa | Do |
| | | | | | 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 | | | | | | |

| AGOSTO 2023 | | | | | | |
|-------------|----|----|----|----|----|----|
| Lu | Ma | Mi | Ju | Vi | Sa | Do |
| | 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 | | | |

| | | |
|--|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| | Seminarios voluntarios | Actividades Presenciales |
| | Exámenes finales | |
| | Prácticas laboratorio obligatorias | |
| | Tutorías/Clase en formato online | |
| | Presentación y resolución de dudas de inicio de semestre (videoconferencia) | |
| | Sin clase / No lectivo | |
| | Festivo | |

| Septiembre | Octubre | Noviembre | Diciembre | Enero | Marzo | Abril | Mayo |
|-------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------------------|-------------------------------|----------------------|
| 26 F de Santa Pantarria | 10, 11 y 12 Fiesta Nacional | 1 F. Todos los Santos | 5 Día no lectivo 6 Día de Constitución 8 Día de Inmaculada 23-31 Navidad | 1-6 Navidad 20 San Sebastián | 17 San Pepe 24 Festividad de la Universidad | 3-10 S. Santa 24 San Jorge | 1 Fiesta del trabajo |

Directorio de profesorado Formato Semipresencial

| ASIGNATURA | PROFESORADO | CONTACTO |
|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|--------------------------------------|
| 30100 Matemáticas I | Laliena Bielsa, Antonio | arlalibi@unizar.es |
| 30101 Física I | Sanz Enguita, Gerardo | cherraldin@unizar.es |
| 30102 Química | González Paules, Javier | egpaul@unizar.es |
| 30103 Expresión gráfica y diseño asistido por ordenador | Salanova Serrano, José Ángel | joseangelsalanova@unizar.es |
| 30104 Fundamentos de administración de empresas | Peligero Domeque, Marian | mapelige@unizar.es |
| 30105 Fundamentos de informática | Vicén Cruz, José Luis | jlvicen@unizar.es |
| 30106 Matemáticas II | Laliena Bielsa, Antonio | arlalibi@unizar.es |
| 30107 Física II | Sanz Enguita, Gerardo | cherraldin@unizar.es |
| 30108 Estadística | Escorihuela Sahun, Maria Etelvina | mescori@unizar.es |
| 30109 Ingeniería del medio ambiente | Acero Oliete, Alejandro | acero@unizar.es |
| 30111 Matemáticas III | César Asensio Chaves | casencha@unizar.es |
| 30112 Mecánica | Remacha Andrés, Mónica | monicare@unizar.es |
| 30113 Investigación operativa | Esteban Escaño, Luis Mariano | lmeste@unizar.es |
| 30114 Organización y dirección de empresas | Valero Capilla, José Luis | jlvalero@unizar.es |
| 30115 Ingeniería de materiales | Sánchez Catalán, Juan Carlos Pons Ruiz, Alfredo | jucasan@unizar.es apons@unizar.es |
| 30116 Fundamentos de electrotecnia | Borque Horna, Carmelo | cjborque@unizar.es |
| 30117 Dirección de la producción | Valero Capilla, José Luis | jlvalero@unizar.es |
| 30118 Mecánica de fluidos | Sánchez Catalán, Juan Carlos | jucasan@unizar.es |
| 30119 Termodinámica aplicada y fundamentos calor | Embid López, Sagrario | msembid@unizar.es |
| 30120 Tecnologías de fabricación | Pons Ruiz, Alfredo | apons@unizar.es |
| 30121 Fundamentos de electrónica | Esteban Escaño, Javier | javeste@unizar.es |
| 30122 Economía de la empresa | Peligero Domeque, Marian | mapelige@unizar.es |
| 30123 Resistencia de materiales | Remacha Andrés, Mónica | monicare@unizar.es |
| 30124 Organización de recursos humanos | Laguna Pardo, Víctor | vlaguna@unizar.es |
| 30125 Ampliación de investigación operativa | Esteban Escaño, Luis Mariano | lmeste@unizar.es |
| 30126 Calidad | Belloso Olave, Cristina | mbelloso@unizar.es |
| 30127 Sistemas automáticos | Huerta Abad, Pedro | pphuerta@unizar.es |
| 30128 Sistemas de información para la dirección | Esteban Sánchez, Ana | anaeste@unizar.es |
| 30129 Logística | Hernández Hernández, Enrique | enhernan@unizar.es |
| 30130 Ingeniería económica | Hernández Hernández, Enrique | enhernan@unizar.es |
| 30131 Oficina de proyectos | Orna Carmona, Martín | morna@unizar.es |
| 30132 Gestión de la innovación y política tecnológica | Embid López, Sagrario | msembid@unizar.es |
| 30133 Liderazgo | Laguna Pardo, Víctor | vlaguna@unizar.es |
| 30134 Trabajo fin de grado | Esteban Sánchez, Ana | anaeste@unizar.es |
| 30161 Prácticas en empresas | Acero Oliete, Alejandro | acero@unizar.es |
| 30162 Gestión de relaciones internacionales | Gracia Gómez, María Columna | mcgracia@unizar.es |
| 30163 Seguridad laboral | Belloso Olave, Cristina | mbelloso@unizar.es |
| 30164 Dirección comercial | Borraz Mora, Javier | jborraz@unizar.es |
| 30165 Emprendimiento | Borraz Mora, Javier | jborraz@unizar.es |
| 30169 Inglés | Hernando Pérez, Carlos | carloshp@unizar.es |

TUTORÍAS 1º SEMESTRE

Las tutorías se atenderán de forma telemática con una duración de hora y media semanal por asignatura en días lectivos.

| PRIMER SEMESTRE (19 SEPTIEMBRE – 22 DICIEMBRE) | | | | | |
|------------------------------------------------|-------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|---------|
| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| HORA: 18:00 - 19:30 | Física I Gerardo Sanz | Investigación Operativa Luis Mariano Esteban | Fundamentos Electrónica Javier Esteban | Liderazgo Víctor Laguna | |
| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 1º IOI HORA: 19:30 - 21:00 | Química Javier González | Matemáticas I Antonio Laliena | Fundamentos de Admon. Empresas Marian Peligero | Exp. Gráfica J.A Salanova | |
| 2º IOI HORA: 19:30 - 21:00 | Mecánica Mónica Remacha | Matemáticas III César Asensio | Org. Dirección Empresa José Luis Valero | Ing. Materiales Juan Carlos Sánchez y Alfredo Pons | |
| 3º IOI HORA: 19:30 - 21:00 | Sistemas Automáticos Pedro Huerta | Economía de la Empresa Marian Peligero | Ampliación de Investigación Operativa Luis Mariano Esteban | Logística Enrique Hernández | |
| 4º IOI HORA: 19:30 - 21:00 | Oficina de Proyectos Martín Orna | Gestión de Innovación Sagrario Embid | Dirección Comercial Javier Borraz | Seguridad Laboral Cristina Belloso | |

SEMINARIOS 1º SEMESTRE

Se realizarán los fines de semana y su asistencia será voluntaria. En estos seminarios se desarrollarán todas aquellas actividades que de cada una de las asignaturas se requieran, además de ser un punto de encuentro.

| 1º Seminario: 21-22 Octubre | | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------------------|--------|---------------------|-----------|----------------------|
| | | Viernes | | | Sábado | | | |
| | | En esta sesión de seminarios se realizará una prueba escrita de la asignatura de 1º curso: * Fundamentos de Admón. Empresas y de la asignatura de 2º curso: * Ingeniería de Materiales | | | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI |
| 09:00 - 11:00 | | | | | | Matemáticas III | Logística | Oficina de Proyectos |
| 11:00 - 13:00 | | | | | | Org. y Dir Empresas | | Dirección Comercial |
| | | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI | | | |
| 15:00 - 17:00 | * F. Admón. Empresas | Mecánica | Ampliación I. Operativa | Seguridad Laboral | | | | |
| 17:00 - 19:00 | Matemáticas I | Inv. Operativa | Economía de Empresa | Gestión de Innovación | | | | |
| 19:00 - 21:00 | Expresión Gráfica | * Ing. Materiales | Sistemas Automáticos | Liderazgo | | | | |

| 2º Seminario: 4-5 Noviembre | | | | | | | | |
|-----------------------------|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|----------------------|
| | | Viernes | | | Sábado | | | |
| | | En esta sesión de seminarios se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas, excepto de la asignatura de 3º curso: * Economía de Empresa y de la asignatura de 4º curso: * Gestión de Innovación | | | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI |
| 09:00 - 11:00 | | | | | Química | Matemáticas III | Logística | Oficina de Proyectos |
| 11:00 - 13:00 | | | | | Física I | Org. y Dir Empresas | Fundamentos Electrónica | Dirección Comercial |
| | | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI | En esta sesión de seminarios se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas | | |
| 15:00 - 17:00 | F. Admón. Empresas | Mecánica | Ampliación I. Operativa | Seguridad Laboral | | | | |
| 17:00 - 19:00 | Matemáticas I | Inv. Operativa | * Economía de Empresa | * Gestión de Innovación | | | | |
| 19:00 - 21:00 | Expresión Gráfica | Ing. Materiales | Sistemas Automáticos | Liderazgo | | | | |

| 3º Seminario: 25-26 Noviembre | | | | | | | | |
|-------------------------------|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------------------|--------|---------------------|-----------|----------------------|
| | | Viernes | | | Sábado | | | |
| | | En esta sesión de seminarios se realizará una prueba de examen de la asignatura de 3º curso: * Economía de Empresa | | | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI |
| 09:00 - 11:00 | | | | | | Matemáticas III | Logística | Oficina de Proyectos |
| 11:00 - 13:00 | | | | | | Org. y Dir Empresas | | Dirección Comercial |
| | | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI | | | |
| 15:00 - 17:00 | F. Admón. Empresas | Mecánica | Ampliación I. Operativa | Seguridad Laboral | | | | |
| 17:00 - 19:00 | Matemáticas I | Inv. Operativa | * Economía de Empresa | Gestión de Innovación | | | | |
| 19:00 - 21:00 | Expresión Gráfica | | Sistemas Automáticos | Liderazgo | | | | |

| 4º Seminario: 16-17 Diciembre | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------|----------------------|
| | Viernes | | | | Sábado | | | |
| | En esta sesión de seminarios se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas, excepto de la asignatura de 4º curso: * Gestión de Innovación | | | | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI |
| 09:00 - 11:00 | | | | | Química | Matemáticas III | Logística | Oficina de Proyectos |
| 11:00 - 13:00 | Física I | Org. y Dir Empresas | Fundamentos Electrónica | Dirección Comercial | | | | |
| | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI | En esta sesión de seminarios se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas. | | | |
| 15:00 - 17:00 | F. Admón. Empresas | Mecánica | Ampliación I. Operativa | Seguridad Laboral | | | | |
| 17:00 - 19:00 | Matemáticas I | Inv. Operativa | Economía de Empresa | * Gestión de Innovación | | | | |
| 19:00 - 21:00 | Expresión Gráfica | Ing. Materiales | Sistemas Automáticos | Liderazgo | | | | |

EXÁMENES DE EVALUACIÓN CONTINUA 1º SEMESTRE

| PRIMER SEMESTRE | | | |
|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 1º IOI | Prueba 1 | Prueba 2 | Prueba 3 |
| F. Admón. empresas | 15:00 - 17:00, 21 octubre | 15:00 - 17:00, 4 noviembre | 15:00 - 17:00, 16 diciembre |
| Matemáticas I | 17:00 - 19:00, 4 noviembre | 17:00 - 19:00, 16 diciembre | |
| Expresión Gráfica | 19:00 - 21:00, 4 noviembre | 19:00 - 21:00, 16 diciembre | |
| Química | 9:00 - 11:00, 5 noviembre | 9:00 - 11:00, 17 diciembre | |
| Física I | 11:00 - 13:00, 5 noviembre | 11:00 - 13:00, 17 diciembre | |
| 2º IOI | Prueba 1 | Prueba 2 | Prueba 3 |
| Mecánica | 15:00 - 17:00, 4 noviembre | 15:00 - 17:00, 16 diciembre | |
| Inv. Operativa | 17:00 - 19:00, 4 noviembre | 17:00 - 19:00, 16 diciembre | |
| Ingeniería de Materiales | 19:00 - 21:00, 21 octubre | 19:00 - 21:00, 4 noviembre | 19:00 - 21:00, 16 diciembre |
| Matemáticas III | 9:00 - 11:00, 5 noviembre | 9:00 - 11:00, 17 diciembre | |
| Org. Dir y Empresas | 11:00 - 13:00, 5 noviembre | 11:00 - 13:00, 17 diciembre | |
| 3º IOI | Prueba 1 | Prueba 2 | Prueba 3 |
| Ampliación I. Operativa | 15:00 - 17:00, 4 noviembre | 15:00 - 17:00, 16 diciembre | |
| Economía de Empresa | 17:00 - 19:00, 25 noviembre | 17:00 - 19:00, 16 diciembre | |
| Sistemas Automáticos | 19:00 - 21:00, 4 noviembre | 19:00 - 21:00, 16 diciembre | |
| Logística | 9:00 - 11:00, 5 noviembre | 9:00 - 11:00, 17 diciembre | |
| Fundamentos Electrónica | 11:00 - 13:00, 5 noviembre | 11:00 - 13:00, 17 diciembre | |
| 4º IOI | Prueba 1 | Prueba 2 | |
| Seguridad laboral | 15:00 - 17:00, 4 noviembre | 15:00 - 17:00, 16 diciembre | |
| Gestión de la innovación | --- | --- | |
| Liderazgo | 19:00 - 21:00, 4 noviembre | 19:00 - 21:00, 16 diciembre | |
| Oficina de Proyectos | 9:00 - 11:00, 5 noviembre | 9:00 - 11:00, 17 diciembre | |
| Dirección Comercial | 11:00 - 13:00, 5 noviembre | 11:00 - 13:00, 17 diciembre | |

EXÁMENES FINALES Y PRÁCTICAS DE LABORATORIO 1º SEMESTRE – 1ª CONVOCATORIA

Tanto los exámenes como las prácticas de laboratorio son presenciales y obligatorios.

| Calendario de convocatorias | 1ª convocatoria | 2ª convocatoria |
|-----------------------------|-----------------|-----------------|
| Asignaturas 1º semestre | Enero | Junio |
| Asignaturas 2º semestre | Mayo | Junio |

| EXÁMENES FINALES EN PRIMERA CONVOCATORIA | | | | | | | | |
|------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------|----------------------|
| Asignaturas primer semestre | | | | | | | | |
| | VIERNES 13 ENERO | | SÁBADO 14 ENERO | | | | | |
| | Exámenes finales para los alumnos que no hayan superado la asignatura por evaluación continua. | | | | | | | |
| 09:00 - 11:00 | | | | | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI |
| 11:20 - 13:20 | | | | | Química | Matemáticas III | Logística | Oficina de Proyectos |
| | Física I | Org. y Dir Empresas | Fundamentos Electrónica | Dirección Comercial | | | | |
| | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI | Exámenes finales para los alumnos que no hayan superado la asignatura por evaluación continua. | | | |
| 15:00 - 17:00 | F. Admón. Empresas | Mecánica | Ampliación I. Operativa | Seguridad Laboral | | | | |
| 17:20 - 19:20 | Matemáticas I | Inv. Operativa | Economía de Empresa | Gestión de Innovación | | | | |
| 19:40 - 21:40 | Expresión Gráfica | Ing. Materiales | Sistemas Automáticos | Liderazgo | | | | |

| PRÁCTICAS DE LABORATORIO | | | | |
|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------|
| Asignaturas primer semestre | | | | |
| | LUNES 16 ENERO | | MARTES 17 ENERO | MIÉRCOLES 18 ENERO |
| 09:00-15:00 | Ing. Materiales 2º IOI | Fundamentos Electrónica 3º IOI | Física I 1º IOI | Química 1º IOI |
| 16:00-20:00 | Ing. Materiales 2º IOI | Fundamentos Electrónica 3º IOI | Física I 1º IOI | Química 1º IOI |

TUTORÍAS 2º SEMESTRE

Las tutorías se atenderán de forma telemática con una duración de hora y media semanal por asignatura en días lectivos.

| SEGUNDO SEMESTRE (30 ENERO – 11 MAYO) | | | | | |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------|---------|
| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| HORA: 18:00 - 19:30 | Ing. Medio Ambiente Alejandro Acero | Tecnología Fabricación Alfredo Pons | Sistemas de Información Ana Esteban | | |
| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 1º IOI HORA: 19:30 - 21:00 | Matemáticas II Antonio Laliena | Física II Gerardo Sanz | Estadística María Escorihuela | Fundamentos Informática J.L Vicen | |
| 2º IOI HORA: 19:30 - 21:00 | Termodinámica Sagrario Embid | Fundamentos Electrotecnia Carmelo Borque | Dir. Producción José Luis Valero | Mecánica Fluidos Juan Carlos Sánchez | |
| 3º IOI HORA: 19:30 - 21:00 | Organización de RRHH Víctor Laguna | Ingeniería Económica Enrique Hernández | Resistencia Materiales Mónica Remacha | Calidad Cristina Beloso | |
| 4º IOI HORA: 19:30 - 21:00 | Emprendimiento Javier Borraz | Gestión de Relaciones Internacionales Pilar Gracia | Inglés Carlos Hernando | | |

SEMINARIOS 2º SEMESTRE

Se realizarán los fines de semana y su asistencia será voluntaria. En estos seminarios se desarrollarán todas aquellas actividades que de cada una de las asignaturas se requieran, además de ser un punto de encuentro.

| 1º Seminario: 17-18 FEBRERO | | | | | | | | |
|-----------------------------|-------------------------|-----------------|---------------------------|----------------------|---------------------|--------|-------------------------|------------|
| | Viernes | | | | Sábado | | | |
| | | | | | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI |
| 09:00 - 11:00 | | | | | | | Calidad | |
| 11:00 - 13:00 | | | | | Ing. Medio Ambiente | | Sistemas de Información | Emprendim. |
| | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI | | | | |
| 15:00 - 17:00 | Fundamentos Informática | Dir. Producción | Resistencia de Materiales | Inglés | | | | |
| 17:00 - 19:00 | Matemáticas II | | Organización RRHH | Gestión de Rel. Int. | | | | |
| 19:00 - 21:00 | Estadística | | Ingeniería Económica | | | | | |

| 2º Seminario: 10-11 MARZO | | | | | | | | |
|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|---------------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------|
| | Viernes | | | | Sábado | | | |
| | | | | | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI |
| 09:00 - 11:00 | En esta sesión de seminario se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas. | | | | Física II | Mecánica Fluidos | Calidad | |
| 11:00 - 13:00 | | | | | Ing. Medio Ambiente | Fundamentos Electrotecnia | * Sistemas de Información | Emprendim. |
| | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI | | | | |
| 15:00 - 17:00 | Fundamentos Informática | Dir. Producción | Resistencia de Materiales | Inglés | En esta sesión de seminario se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas, excepto de la asignatura de 3º curso: * Sistemas de información | | | |
| 17:00 - 19:00 | Matemáticas II | Termodinámica | Organización RRHH | Gestión de Rel. Int. | | | | |
| 19:00 - 21:00 | Estadística | Tecnología Fabricación | Ingeniería Económica | | | | | |

| 3º Seminario: 14-15 ABRIL | | | | | | | | |
|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------------------------|----------------------|---------------------|--------|-------------------------|------------|
| | Viernes | | | | Sábado | | | |
| | | | | | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI |
| 09:00 - 11:00 | * En esta sesión de seminarios se realizará una prueba escrita de la asignatura de 2º curso: Tecnología de Fabricación | | | | | | Calidad | |
| 11:00 - 13:00 | | | | | Ing. Medio Ambiente | | Sistemas de Información | Emprendim. |
| | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI | | | | |
| 15:00 - 17:00 | Fundamentos Informática | Dir. Producción | Resistencia de Materiales | Inglés | | | | |
| 17:00 - 19:00 | Matemáticas II | | Organización RRHH | Gestión de Rel. Int. | | | | |
| 19:00 - 21:00 | Estadística | *Tecnología Fabricación | Ingeniería Económica | | | | | |

| 4º Seminario: 12 MAYO-13 MAYO | | | | | | | | | |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------|--|
| | Viernes | | | | Sábado | | | | |
| | En esta sesión de seminario se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas. | | | | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI | |
| 09:00 - 11:00 | | | | | Física II | Mecánica Fluidos | Calidad | | |
| 11:00 - 13:00 | | | | | Ing. Medio Ambiente | Fundamentos Electrotecnia | * Sistemas de Información | Emprendim. | |
| | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI | En esta sesión de seminario se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas, excepto de la asignatura de 3º curso: * Sistemas de información | | | | |
| 15:00 - 17:00 | Fundamentos Informática | Dir. Producción | Resistencia de Materiales | Inglés | | | | | |
| 17:00 - 19:00 | Matemáticas II | Termodinámica | Organización RRHH | Gestión de Rel. Int. | | | | | |
| 19:00 - 21:00 | Estadística | Tecnología Fabricación | Ingeniería Económica | | | | | | |

EXÁMENES EVALUACIÓN CONTINUA 2º SEMESTRE

| SEGUNDO SEMESTRE | | | |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| 1º IOI | Prueba 1 | Prueba 2 | |
| Fund. Informática | 15:00 - 17:00, 10 marzo | 15:00 - 17:00, 12 mayo | |
| Matemáticas II | 17:00 - 19:00, 10 marzo | 17:00 - 19:00, 12 mayo | |
| Estadística | 19:00 - 21:00, 10 marzo | 19:00 - 21:00, 12 mayo | |
| Física II | 9:00 - 11:00, 11 marzo | 9:00 - 11:00, 13 mayo | |
| Ing. Medio Ambiente | 11:00 - 13:00, 11 marzo | 11:00 - 13:00, 13 mayo | |
| 2º IOI | Prueba 1 | Prueba 2 | Prueba 3 |
| Dir. Producción | 15:00 - 17:00, 10 marzo | 15:00 - 17:00, 12 mayo | |
| Termodinámica | 17:00 - 19:00, 10 marzo | 17:00 - 19:00, 12 mayo | |
| Tecnología Fabricación | 19:00 - 21:00, 10 marzo | 19:00 - 21:00, 14 abril | 19:00 - 21:00, 12 mayo |
| Mecánica Fluidos | 9:00 - 11:00, 11 marzo | 9:00 - 11:00, 13 mayo | |
| Fundamentos Electrotecnia | 11:00 - 13:00, 11 marzo | 11:00 - 13:00, 13 mayo | |
| 3º IOI | Prueba 1 | Prueba 2 | Prueba 3 |
| Resistencia de Materiales | 15:00 - 17:00, 10 marzo | 15:00 - 17:00, 12 mayo | |
| Organización RRHH | 17:00 - 19:00, 10 marzo | 17:00 - 19:00, 12 mayo | |
| Ingeniería Económica | 19:00 - 21:00, 10 marzo | 19:00 - 21:00, 12 mayo | |
| Calidad | 9:00 - 11:00, 11 marzo | 9:00 - 11:00, 13 mayo | |
| Sistemas de Información | --- | --- | |
| 4º IOI | Prueba 1 | Prueba 2 | |
| Inglés | 15:00 - 17:00, 10 marzo | 15:00 - 17:00, 12 mayo | |
| Gestión Rel Intern | 17:00 - 19:00, 10 marzo | 17:00 - 19:00, 12 mayo | |
| Emprendimiento | 11:00 - 13:00, 11 marzo | 11:00 - 13:00, 13 mayo | |

EXÁMENES FINALES Y PRÁCTICAS DE LABORATORIO 2º SEMESTRE – 1ª CONVOCATORIA

Tanto los exámenes como las prácticas de laboratorio son presenciales y obligatorios.

| Calendario de convocatorias | 1ª convocatoria | 2ª convocatoria |
|-----------------------------|-----------------|-----------------|
| Asignaturas 1º semestre | Enero | Junio |
| Asignaturas 2º semestre | Mayo | Junio |

| EXÁMENES FINALES EN PRIMERA CONVOCATORIA | | | | | | | | |
|------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|---------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|---------|--------|
| Asignaturas segundo semestre | | | | | | | | |
| | VIERNES 26 MAYO | | SÁBADO 27 MAYO | | | | | |
| | Exámenes finales para los alumnos que no hayan superado la asignatura por evaluación continua. | | | | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI |
| 09:00 - 11:00 | | | | | Física II | Mecánica Fluidos | Calidad | |
| 11:20 - 13:20 | | Ing. Medio Ambiente | Fundamentos Electrotecnia | Sistemas de Información | Emprend. | | | |
| | 1º IOI | 2º IOI | 3º IOI | 4º IOI | Exámenes finales para los alumnos que no hayan superado la asignatura por evaluación continua. | | | |
| 15:00 - 17:00 | Fundamentos Informática | Dir. Producción | Resistencia de Materiales | Inglés | | | | |
| 17:20 - 19:20 | Matemáticas II | Termodinámica | Organización RRHH | Gestión de Rel. Int. | | | | |
| 19:40 - 21:40 | Estadística | Tecnología Fabricación | Ingeniería Económica | | | | | |

| PRÁCTICAS DE LABORATORIO | | | | |
|------------------------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Asignaturas segundo semestre | | | | |
| | LUNES 29 MAYO | MARTES 30 MAYO | | MIÉRCOLES 31 MAYO |
| 09:00-15:00 | Fundamentos Electrotecnia 2º IOI | Física II 1º IOI | Termodinámica 2º IOI | Tecnología Fabricación 2º IOI |
| 16:00-20:00 | Fundamentos Electrotecnia 2º IOI | Física II 1º IOI | Mecánica de Fluidos 2º IOI | Tecnología Fabricación 2º IOI |

EXÁMENES FINALES 2ª CONVOCATORIA

| Asignaturas primer y segundo semestre | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------------------------|
| | JUEVES 22 JUNIO | | | | VIERNES 23 JUNIO | | | | SÁBADO 24 JUNIO | | | |
| 9:00 – 11:00 | | | | | Matemáticas I 1º IOI | Org. Dirección de Empresas 2º IOI | Sistemas Automáticos 3º IOI | Liderazgo 4º IOI | Matemáticas II 1º IOI | Mecánica Fluidos 2º IOI | Calidad 3º IOI | Gestión Innovación y Política Tec. 4º IOI |
| 11:20 – 13:20 | | | | | Estadística 1º IOI | Dirección Producción 2º IOI | Organización RRHH 3º IOI | Oficina de Proyectos 4º IOI | Ing. Medio Ambiente 1º IOI | Termodiná mica 2º IOI | Logística 3º IOI | Seguridad Laboral 4º IOI |
| 13:40 – 15:40 | | | | | Física I 1º IOI | Matemáticas III 2º IOI | Sistemas Información 3º IOI | Emprendimi ento 4º IOI | Física II 1º IOI | Ingeniería Materiales 2º IOI | Ingeniería Económica 3º IOI | Inglés 4ª IOI |
| 16:00 – 18:00 | F. Admón. Empresas 1º IOI | Tecnología Fabricación 2º IOI | Economía Empresa 3º IOI | Dirección Comercial 4º IOI | Fund. Informática 1º IOI | Investigación Operativa 2º IOI | Resistencia Materiales 3º IOI | | | | | |
| 18:20 – 20:20 | Química 1º IOI | Fundamentos de Electrotecnia 2º IOI | Fundamentos de Electrónica 3º IOI | Gestión de Relaciones Internac. 4º IOI | Expresión Gráfica 1º IOI | Mecánica 2º IOI | Ampliación Investigación Operativa 3º IOI | | | | | |

PRÁCTICAS DE LABORATORIO 2ª CONVOCATORIA

| Asignaturas primer y segundo semestre | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|--------------------|----------------------------------|--------------------|-------------------------------|---------------------|-------------------------------|
| | LUNES 26 JUNIO | | MARTES 27 JUNIO | | MIÉRCOLES 28 JUNIO | | JUEVES 29 JUNIO | |
| 09:00-15:00 | Ing. Materiales 2º IOI | Fund. Electrónica 3º IOI | Física I 1º IOI | Tecnología Fabricación 2º IOI | Química 1º IOI | Termodinámica 2º IOI | Física II 1º IOI | Fund. Electrotecnia 2º IOI |
| 16:00-20:00 | Ing. Materiales 2º IOI | Fund. Electrónica 3º IOI | Física I 1º IOI | Tecnología Fabricación 2º IOI | Química 1º IOI | Mecánica de Fluidos 2º IOI | Física II 1º IOI | Fund. Electrotecnia 2º IOI |