

Calendario de Exámenes 2023/2024**Primera Convocatoria / 1 C**

Doble Grado Diseño I. y D.P.- Mecánica

Fecha	Hora	Curso	Asignatura	Aulas
jueves- 11 ene.	9:00	1	Estética del Diseño Industrial I	2.2
miércoles- 17 ene.	9:00	1	Informática	2.3
viernes- 19 ene.	9:00	1	Física I	2.3
martes- 23 ene.	8:30	1	Expresión Gráfica	1.1;1.2,C5,3.2
jueves- 25 ene.	9:00	1	Matemáticas I	2.3
lunes- 8 ene.	9:00	2	Estética del Diseño Industrial II	2.5
miércoles- 10 ene.	16:30	2	Empresa	2.3
viernes- 12 ene.	16:30	2	Ingeniería de Materiales	2.7, .2.2
jueves- 18 ene.	9:00	2	Matemáticas III	2.4
lunes- 22 ene.	9:00	2	Mecánica General	2.3, 2.4
martes- 16 ene.	9:00	3	Electrónica Industrial	2.7
miércoles- 17 ene.	16:30	3	Procesos Industriales	2.3
viernes- 19 ene.	16:30	3	Ingeniería Fluidomecánica	2.3
viernes- 26 ene.	16:30	3	Resistencia de Materiales. Estructuras	2.2;2.3
lunes- 8 ene.	16:30	4	Cálculo y Diseño de Estructuras y Const. Ind.	2.3, 2.4
jueves- 11 ene.	16:30	4	Diseño y Producto (Parcial 1º)	2.7, 2.8, 2.6
miércoles- 17 ene.	16:30	4	Ingeniería de Materiales II	2.7
martes- 23 ene.	9:00	4	Obras y Montajes Industriales	2.3
miércoles- 24 ene.	9:00	4	Materiales Avanzados, Poliméricos y Comp.	2.7, 2.8
miércoles- 10 ene.	16:30	5	Producto, Entorno e Ingeniería Kansei	2.7, 2.5
viernes- 12 ene.	9:00	5	Cálculo y Diseño de Máquinas II	2.5, 2.7
martes- 16 ene.	16:30	5	Ing. de la Prevención de Riesgos Laborales	2.3, 2.4
jueves- 18 ene.	9:00	5	Proyectos I	2.7
lunes- 22 ene.	9:00	5	Elementos Finitos en Ingeniería de Est.	2.5, 2.2

Calendario de Exámenes 2023/2024**Primera Convocatoria / 1 C**

Doble Grado Electricidad - Electrónica I.

Fecha	Hora	Curso	Asignatura	Aulas
jueves- 11 ene.	9:00	1	Química General	2.7, 2.8
miércoles- 17 ene.	9:00	1	Informática	2.7
viernes- 19 ene.	9:00	1	Física I	2.5
martes- 23 ene.	11:30	1	Expresión Gráfica	1.1;1.2,C5,3.2
jueves- 25 ene.	16:30	1	Matemáticas I	2.3, 2.4
martes- 9 ene.	9:00	2	Electrometría	2.5
miércoles- 10 ene.	9:00	2	Tecnología Electrónica	2.3, 2.2
viernes- 12 ene.	9:00	2	Circuitos Eléctricos	2.3, 2.4
martes- 16 ene.	9:00	2	Electrónica Industrial	2.3
jueves- 18 ene.	9:00	2	Matemáticas III	2.5
jueves- 11 ene.	16:30	3	Máquinas Eléctricas II	2.3, 2.2
miércoles- 17 ene.	16:30	3	Procesos de Fabricación	2.5
viernes- 19 ene.	16:30	3	Ingeniería Fluidomecánica	2.7
lunes- 22 ene.	16:30	3	Teoría de Máquinas y Mecanismos	2.3; 2.5
miércoles- 24 ene.	9:00	3	Sistemas Basados en Microprocesador	2.3,2.4
jueves- 11 ene.	16:30	4	Instrumentación Electrónica	2.5
viernes- 12 ene.	9:00	4	Informática y Comunicaciones Industriales	2.2, 1.5
jueves- 25 ene.	9:00	4	Instalaciones Eléctricas I	2.4
martes- 9 ene.	9:00	5	Centrales Eléctricas	2.3
martes- 16 ene.	16:30	5	Transporte y Distribución de Energía Eléctrica	2.7, 2.8
jueves- 18 ene.	16:30	5	Proyectos II	2.5
martes- 23 ene.	9:00	5	Control de Máquinas y Accio. Eléctricos II	2.7

Calendario de Exámenes 2023/2024**Primera Convocatoria / 1 C**

Doble Grado Electricidad - Mecánica

Fecha	Hora	Curso	Asignatura	Aulas
miércoles- 10 ene.	16:30	1	Empresa	2.3
jueves- 11 ene.	9:00	1	Química General	2.3
viernes- 19 ene.	9:00	1	Física I	2.7
martes- 23 ene.	15:15	1	Expresión Gráfica	1.1;3.2;1.2, 2.4
jueves- 25 ene.	16:30	1	Matemáticas I	2.5, 2.7
martes- 9 ene.	9:00	2	Electrometría	2.5
viernes- 12 ene.	9:00	2	Circuitos Eléctricos	2.3, 2.4
martes- 16 ene.	9:00	2	Electrónica Industrial	2.4
jueves- 18 ene.	9:00	2	Matemáticas III	2.4
lunes- 22 ene.	9:00	2	Mecánica General	2.3, 2.4
miércoles- 10 ene.	9:00	3	Regulación Automática	2.4, 2.5
jueves- 11 ene.	16:30	3	Máquinas Eléctricas II	2.3, 2.2
martes- 16 ene.	16:30	3	Ing. de la Prevención de Riesgos Laborales	2.3, 2.4
miércoles- 17 ene.	16:30	3	Ingeniería de Materiales II	2.7
viernes- 19 ene.	16:30	3	Ingeniería Fluidomecánica	2.3
lunes- 8 ene.	16:30	4	Cálculo y Diseño de Estructuras y Const. Ind.	2.3, 2.4
jueves- 18 ene.	9:00	4	Proyectos I	2.7
lunes- 22 ene.	9:00	4	Elementos Finitos en Ingeniería de Est.	2.5, 2.2
martes- 23 ene.	9:00	4	Obras y Montajes Industriales	2.3
jueves- 25 ene.	9:00	4	Instalaciones Eléctricas I	2.4
martes- 9 ene.	9:00	5	Centrales Eléctricas	2.3
viernes- 12 ene.	9:00	5	Cálculo y Diseño de Máquinas II	2.5, 2.7
martes- 16 ene.	16:30	5	Transporte y Distribución de Energía Eléctrica	2.7, 2.8
martes- 23 ene.	9:00	5	Control de Máquinas y Accio. Eléctricos II	2.7

Calendario de Exámenes 2023/2024**Primera Convocatoria / 1 C**

Grado Ingeniería Diseño Ind. y Des. Producto

Fecha	Hora	Curso	Asignatura	Aulas
jueves- 11 ene.	9:00	1	Estética del Diseño Industrial I	2.2
miércoles- 17 ene.	9:00	1	Informática	2.3
viernes- 19 ene.	9:00	1	Física I	2.3
martes- 23 ene.	8:30	1	Expresión Gráfica	1.1;1.2,C5,3.2
jueves- 25 ene.	9:00	1	Matemáticas I	2.3
lunes- 8 ene.	9:00	2	Estética del Diseño Industrial II	2.5
miércoles- 10 ene.	16:30	2	Empresa	2.4
martes- 16 ene.	16:30	2	Ingeniería Energética, Térmica y de Fluidos	2.5, 1.2
jueves- 18 ene.	9:00	2	Matemáticas III	2.3
lunes- 22 ene.	9:00	2	Matemáticas IV	2.7; 2.8
jueves- 11 ene.	16:30	3	Diseño y Producto (Parcial 1º)	2.7, 2.8, 2.6
viernes- 12 ene.	16:30	3	Ingeniería de Materiales	2.5, 2.8
miércoles- 17 ene.	16:30	3	Procesos Industriales	2.3
viernes- 26 ene.	9:00	3	Tecnología Eléctrica Aplicada al Producto	2.7; 2.4
lunes- 8 ene.	9:00	4	Tecnología, Estética y Sociedad	2.5
miércoles- 10 ene.	16:30	4	Producto, Entorno e Ingeniería Kansei	2.7, 2.5
jueves- 11 ene.	16:30	4	Desarrollo de Plataformas de Productos	1.2
martes- 16 ene.	10:00	4	Taller de Maquetas y Prototipos	1.8
jueves- 18 ene.	9:00	4	Proyectos de Ingeniería del Producto	1.3, 1.5
viernes- 19 ene.	16:30	4	Diseño e Innovación de Edificios y Sist. Ind.	2.8
martes- 23 ene.	10:00	4	Modelado Sólido	1.8
miércoles- 24 ene.	9:00	4	Materiales Avanzados, Poliméricos y Comp.	2.7, 2.8
jueves- 25 ene.	10:00	4	Diseño en el Sector del Transporte	1.2

Calendario de Exámenes 2023/2024

Primera Convocatoria / 1 C

Grado Ingeniería Eléctrica

Fecha	Hora	Curso	Asignatura	Aulas
jueves- 11 ene.	9:00	1	Química General	2.5
miércoles- 17 ene.	9:00	1	Informática	2.4
viernes- 19 ene.	9:00	1	Física I	2.4
martes- 23 ene.	11:30	1	Expresión Gráfica	1.1;1.2,C5,3.2
jueves- 25 ene.	9:00	1	Matemáticas I	2.5
martes- 9 ene.	9:00	2	Electrometría	2.5
viernes- 12 ene.	9:00	2	Circuitos Eléctricos	2.3, 2.4
martes- 16 ene.	9:00	2	Electrónica Industrial	2.4
jueves- 18 ene.	9:00	2	Matemáticas III	1.2
lunes- 22 ene.	16:30	2	Teoría de Máquinas y Mecanismos	2.4, 2.2
miércoles- 10 ene.	9:00	3	Regulación Automática	2.4, 2.5
jueves- 11 ene.	16:30	3	Máquinas Eléctricas II	2.3, 2.2
miércoles- 17 ene.	16:30	3	Procesos de Fabricación	2.4
viernes- 19 ene.	16:30	3	Ingeniería Fluidomecánica	2.5
jueves- 25 ene.	9:00	3	Instalaciones Eléctricas I	2.4
martes- 9 ene.	9:00	4	Centrales Eléctricas	2.3
martes- 16 ene.	16:30	4	Transporte y Distribución de Energía Eléctrica	2.7, 2.8
jueves- 18 ene.	16:30	4	Proyectos II	2.4
martes- 23 ene.	9:00	4	Control de Máquinas y Accio. Eléctricos II	2.7

Grado Ingeniería Electrónica I.

Fecha	Hora	Curso	Asignatura	Aulas
jueves- 11 ene.	9:00	1	Química General	2.7, 2.8
miércoles- 17 ene.	9:00	1	Informática	2.7
viernes- 19 ene.	9:00	1	Física I	2.5
martes- 23 ene.	11:30	1	Expresión Gráfica	1.1;1.2,C5,3.2
jueves- 25 ene.	16:30	1	Matemáticas I	2.3, 2.4
miércoles- 10 ene.	9:00	2	Tecnología Electrónica	2.3, 2.2
viernes- 12 ene.	16:30	2	Ingeniería de Materiales	2.3
martes- 16 ene.	9:00	2	Electrónica Industrial	2.3
jueves- 18 ene.	9:00	2	Matemáticas III	2.5
viernes- 26 ene.	16:30	2	Resistencia de Materiales. Estructuras	2.4;2.5
jueves- 11 ene.	16:30	3	Instrumentación Electrónica	2.5
miércoles- 17 ene.	16:30	3	Procesos de Fabricación	2.5
viernes- 19 ene.	16:30	3	Ingeniería Fluidomecánica	2.7
lunes- 22 ene.	16:30	3	Teoría de Máquinas y Mecanismos	2.3; 2.5
miércoles- 24 ene.	9:00	3	Sistemas Basados en Microprocesador	2.3,2.4
lunes- 8 ene.	9:00	4	Ampliación de Robótica Industrial	2.8
martes- 9 ene.	9:00	4	Sistemas de Control en Viviendas y Edif.	1.4
viernes- 12 ene.	9:00	4	Informática y Comunicaciones Industriales	2.2, 1.5
jueves- 18 ene.	16:30	4	Proyectos II	2.5
martes- 23 ene.	9:00	4	Máquinas Eléctricas, Control y Protecciones	2.7

Calendario de Exámenes 2023/2024

Primera Convocatoria / 1 C

Grado Ingeniería Mecánica

Fecha	Hora	Curso	Asignatura	Aulas
miércoles- 10 ene.	16:30	1	Empresa	2.3
jueves- 11 ene.	9:00	1	Química General	2.3
viernes- 19 ene.	9:00	1	Física I	2.7
martes- 23 ene.	15:15	1	Expresión Gráfica	1.1;3.2;1.2, 2.4
jueves- 25 ene.	16:30	1	Matemáticas I	2.5, 2.7
viernes- 12 ene.	16:30	2	Ingeniería de Materiales	2.7, .2.2
martes- 16 ene.	9:00	2	Electrónica Industrial	2.7
jueves- 18 ene.	9:00	2	Matemáticas III	2.4
lunes- 22 ene.	9:00	2	Mecánica General	2.3, 2.4
viernes- 26 ene.	16:30	2	Resistencia de Materiales. Estructuras	2.2;2.3
lunes- 8 ene.	16:30	3	Cálculo y Diseño de Estructuras y Const. Ind.	2.3, 2.4
miércoles- 17 ene.	16:30	3	Ingeniería de Materiales II	2.7
viernes- 19 ene.	16:30	3	Ingeniería Fluidomecánica	2.3
martes- 23 ene.	9:00	3	Obras y Montajes Industriales	2.3
martes- 9 ene.	9:00	4	Automóviles	1.5
miércoles- 10 ene.	16:30	4	Diseño y Cálculo de Elementos Estruc. Met.	2.2
viernes- 12 ene.	9:00	4	Cálculo y Diseño de Máquinas II	2.5, 2.7
martes- 16 ene.	16:30	4	Ing. de la Prevención de Riesgos Laborales	2.3, 2.4
jueves- 18 ene.	9:00	4	Proyectos I	2.7
lunes- 22 ene.	9:00	4	Elementos Finitos en Ingeniería de Est.	2.5, 2.2
jueves- 25 ene.	16:30	4	Vibraciones Mecánicas	2.8

Calendario de Exámenes 2023/2024**Primera Convocatoria / 1 C**

Grado Ingeniería Química I.

Fecha	Hora	Curso	Asignatura	Aulas
jueves- 11 ene.	9:00	1	Química General	2.4, 1.2
miércoles- 17 ene.	9:00	1	Informática	2.5
viernes- 19 ene.	9:00	1	Física I	2.2, 1.2
martes- 23 ene.	18:15	1	Expresión Gráfica	1.1;3.2;1.2, 2.4
jueves- 25 ene.	9:00	1	Matemáticas I	2.7
lunes- 8 ene.	9:00	2	Química Orgánica	2.4, 2.2
viernes- 12 ene.	16:30	2	Ingeniería de Materiales	2.4
martes- 16 ene.	9:00	2	Físico-Química	2.5
jueves- 18 ene.	9:00	2	Matemáticas III	2.2
viernes- 26 ene.	9:00	2	Tecnología Eléctrica	2.3, 2.2
martes- 9 ene.	9:00	3	Electrónica Industrial	2.7
miércoles- 10 ene.	9:00	3	Construcción y Topografía	2.7, 2.8
jueves- 11 ene.	16:30	3	Operaciones Básicas	2.4
viernes- 19 ene.	16:30	3	Análisis Instrumental	2.4
lunes- 22 ene.	16:30	3	Teoría de Máquinas y Mecanismos	2.7, 2.8
lunes- 8 ene.	9:00	4	Compuestos Orgánicos de Interés Industrial	1.4
martes- 9 ene.	9:00	4	Experimentación en Ingeniería Química II	Lab
viernes- 12 ene.	9:00	4	Simulación y Optimización de Procesos Químicos	1.8
jueves- 18 ene.	16:30	4	Proyectos II	2.2
martes- 23 ene.	9:00	4	Química Industrial	2.5
jueves- 25 ene.	16:30	4	Industria Alimentaria	2.6
viernes- 26 ene.	16:30	4	Control Analítico de la Contamina. Amb.	1.2