

Calendario de exámenes curso 16/17

Convocatoria de febrero

código	nombre asignatura	titulación	curso	fecha	hora	aulas
506101001	Matemáticas I	GIE	1	9-feb	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
506101002	Física I	GIE	1	17-ene	M	PS1-2-3-4-5-6-7-8-9-10
506101003	Química General	GIE	1	4-feb	M	PS2-PS3
506101004	Informática Aplicada	GIE	1	31-ene	M	PS1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11
506101005	Expresión Gráfica	GIE	1	24-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
506101006	Física II	GIE	1	26-ene	T	PS1-PS6-PS7
506101007	Estadística Aplicada	GIE	1	7-feb	M	PS5
506101008	Ciencia e Ingeniería de Materiales	GIE	1	19-ene	M	PS1-PS6-PS7
506101009	Análisis de Circuitos	GIE	1	2-feb	M	PS2
506102001	Matemáticas II	GIE	2	25-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
506102002	Termodinámica Aplicada	GIE	2	10-feb	T	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS9-PS11
506102003	Ampliación de Análisis de Circuitos	GIE	2	3-feb	M	PS6
506102004	Máquinas Eléctricas	GIE	2	28-ene	M	PS4
506102005	Fundamentos de Electrónica Industrial	GIE	2	20-ene	M	PS1-PS6-PS7
506102006	Mecánica de Máquinas	GIE	2	16-ene	M	PS6
506102007	Regulación Automática	GIE	2	8-feb	T	PS3
506102008	Mecánica de Fluidos	GIE	2	30-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS6-PS7
506102009	Resistencia de Materiales	GIE	2	1-feb	M	PS1-PS2-PS3-PS6
506102010	Inglés Técnico	GIE	2	6-feb	M	PS1-PS6-PS7
506102011	Organización y Gestión de Empresas	GIE	2	18-ene	M	PS6
506103001	Instalaciones Eléctricas de Media y Baja Tensión	GIE	3	21-ene	M	PS11
506103002	Máquinas y Centrales Térmicas	GIE	3	24-ene	T	PS6
506103003	Ingeniería de los Sistemas de Producción	GIE	3	11-feb	M	PS1-PS7



506103004	Transmisión de Calor	GIE	3	7-feb	T	PS1-PS6
506103005	Electrónica de Potencia	GIE	3	17-ene	T	PS5
506103006	Líneas Eléctricas	GIE	3	2-feb	T	PS5
506103007	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	GIE	3	26-ene	M	PS3
506103008	Automatización Industrial	GIE	3	14-ene	M	PS6
506103009	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	GIE	3	9-feb	T	PS7
506103010	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	GIE	3	31-ene	T	PS5
506103011	Tecnología Medioambiental	GIE	3	19-ene	T	PS1-PS2-PS3-PS6-PS7
506104001	Proyectos de Ingeniería	GIE	4	8-feb	M	PS1-PS6-PS7
506104002	Sistemas de Energía Eléctrica	GIE	4	1-feb	T	PS5
506104003	Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión	GIE	4	18-ene	T	PS4



Calendario de exámenes curso 16/17

Convocatoria de febrero

código	nombre asignatura	titulación	curso	fecha	hora	aulas
507101001	Matemáticas I	GIEIA	1	9-feb	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
507101002	Física I	GIEIA	1	17-ene	M	PS1-2-3-4-5-6-7-8-9-10
507101003	Química General	GIEIA	1	4-feb	M	PS4-PS5
507101004	Informática Aplicada	GIEIA	1	31-ene	M	PS1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11
507101005	Expresión Gráfica	GIEIA	1	24-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
507101006	Física II	GIEIA	1	26-ene	T	PS1-PS6-PS7
507101007	Estadística Aplicada	GIEIA	1	7-feb	M	PS4
507101008	Ciencia e Ingeniería de Materiales	GIEIA	1	19-ene	M	PS1-PS6-PS7
507101009	Análisis de Circuitos	GIEIA	1	2-feb	M	PS3
507102001	Matemáticas II	GIEIA	2	25-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
507102002	Fundamentos de Electrónica Industrial	GIEIA	2	20-ene	M	PS1-PS6-PS7
507102003	Mecánica de Máquinas	GIEIA	2	16-ene	M	PS2-PS3
507102004	Termodinámica Aplicada	GIEIA	2	10-feb	T	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS9-PS11
507102005	Resistencia de Materiales	GIEIA	2	1-feb	M	PS1-PS2-PS3-PS6
507102006	Inglés Técnico	GIEIA	2	6-feb	M	PS1-PS6-PS7
507102007	Mecánica de Fluidos	GIEIA	2	30-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS6-PS7
507102008	Electrotecnia	GIEIA	2	23-ene	M	PS6
507102009	Diseño y Simulación Electrónica	GIEIA	2	26-ene	M	PS2
507102010	Transmisión de Calor	GIEIA	2	3-feb	M	PS4-PS5
507102011	Regulación Automática	GIEIA	2	8-feb	T	PS2
507102012	Organización y Gestión de Empresas	GIEIA	2	18-ene	M	PS6
507103001	Tecnología Medioambiental	GIEIA	3	19-ene	T	PS1-PS2-PS3-PS6-PS7
507103002	Electrónica Digital	GIEIA	3	9-feb	T	PS1
507103003	Control por Computador	GIEIA	3	14-ene	M	PS1
507103004	Informática para la Automatización Industrial	GIEIA	3	31-ene	T	PS7
507103005	Modelado y Simulación de Sistemas	GIEIA	3	7-feb	T	PS5



507103006	Electrónica Analógica	GIEIA	3	28-ene	M	PS5
507103007	Sistemas Basados en Microprocesador	GIEIA	3	26-ene	T	PS4
507103008	Programación de Sistemas en Tiempo Real	GIEIA	3	21-ene	M	PS10
507103009	Sistemas Robotizados	GIEIA	3	17-ene	T	PS7
507103010	Automatización Industrial	GIEIA	3	24-ene	T	PS5
507103011	Ingeniería de Control	GIEIA	3	2-feb	T	PS2-PS3
507103012	Ingeniería de los Sistemas de Producción	GIEIA	3	11-feb	M	PS1-PS7
507104001	Proyectos de Ingeniería	GIEIA	4	8-feb	M	PS1-PS6-PS7
507104002	Electrónica de Potencia	GIEIA	4	1-feb	T	PS6-PS7
507104003	Instrumentación Electrónica	GIEIA	4	18-ene	T	PS2

Calendario de exámenes curso 16/17

Convocatoria de febrero

código	nombre asignatura	titulación	curso	fecha	hora	aulas
508101001	Matemáticas I	GIM	1	9-feb	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
508101002	Física I	GIM	1	17-ene	M	PS1-2-3-4-5-6-7-8-9-10
508101003	Química General	GIM	1	4-feb	M	PS1-PS7
508101004	Informática Aplicada	GIM	1	31-ene	M	PS1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11
508101005	Expresión Gráfica	GIM	1	24-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
508101006	Física II	GIM	1	26-ene	T	PS1-PS6-PS7
508101007	Estadística Aplicada	GIM	1	7-feb	M	PS3
508101008	Ciencia e Ingeniería de Materiales	GIM	1	19-ene	M	PS1-PS6-PS7
508101009	Fundamentos de Fabricación	GIM	1	2-feb	M	PS6
508102001	Matemáticas II	GIM	2	25-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
508102002	Diseño Industrial	GIM	2	23-ene	M	PS4
508102003	Mecánica de Máquinas	GIM	2	16-ene	M	PS1-PS7
508102004	Termodinámica Aplicada	GIM	2	10-feb	T	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS9-PS11
508102005	Resistencia de Materiales	GIM	2	1-feb	M	PS1-PS2-PS3-PS6
508102006	Ingeniería de los Sistemas de Producción	GIM	2	20-ene	T	PS1-PS7
508102007	Inglés Técnico	GIM	2	6-feb	M	PS1-PS6-PS7
508102008	Transmisión de Calor	GIM	2	3-feb	M	PS4-PS5
508102009	Mecánica de Fluidos	GIM	2	30-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS6-PS7
508102010	Elasticidad y Resistencia de Materiales	GIM	2	8-feb	T	PS4
508102011	Organización y Gestión de Empresas	GIM	2	18-ene	M	PS6
508103001	Diseño de Elementos de Máquinas	GIM	3	24-ene	T	PS1
508103002	Teoría de Mecanismos y Máquinas	GIM	3	7-feb	T	PS2-PS3
508103003	Teoría de Estructuras	GIM	3	2-feb	T	PS1
508103004	Ingeniería de Fluidos y Máquinas Hidráulicas	GIM	3	11-feb	M	PS2
508103005	Tecnología Medioambiental	GIM	3	19-ene	T	PS1-PS2-PS3-PS6-PS7
508103006	Materiales en Ingeniería	GIM	3	31-ene	T	PS2-PS3



508103007	Tecnología Eléctrica	GIM	3	17-ene	T	PS2-PS3
508103008	Construcciones Industriales I	GIM	3	26-ene	M	PS4
508103009	Ingeniería de Fabricación	GIM	3	21-ene	M	PS14
508103010	Regulación Automática	GIM	3	4-feb	M	PS8-PS9-PS10
508104001	Proyectos de Ingeniería	GIM	4	8-feb	M	PS1-PS6-PS7
508104002	Fundamentos de Electrónica Industrial	GIM	4	20-ene	M	PS1-PS6-PS7
508104003	Máquinas Térmicas	GIM	4	1-feb	T	PS2-PS3



Calendario de exámenes curso 16/17

Convocatoria de febrero

código	nombre asignatura	titulación	curso	fecha	hora	aulas
509101001	Matemáticas I	GIQI	1	9-feb	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
509101002	Física I	GIQI	1	17-ene	M	PS1-2-3-4-5-6-7-8-9-10
509101003	Química General	GIQI	1	4-feb	M	PS2-PS3
509101004	Informática Aplicada	GIQI	1	31-ene	M	PS1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11
509101005	Expresión Gráfica	GIQI	1	24-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
509101006	Física II	GIQI	1	26-ene	T	PS1-PS6-PS7
509101007	Química Física	GIQI	1	7-feb	M	PS6
509101008	Química Inorgánica	GIQI	1	2-feb	M	PS5
509101009	Química Orgánica	GIQI	1	14-ene	M	PS7
509102001	Matemáticas II	GIQI	2	25-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
509102002	Estadística Aplicada	GIQI	2	16-ene	M	PS4
509102003	Fundamentos de Ingeniería Química	GIQI	2	3-feb	M	PS7
509102004	Termodinámica Aplicada	GIQI	2	10-feb	T	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS9-PS11
509102005	Mecánica de Fluidos	GIQI	2	30-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS6-PS7
509102006	Inglés Técnico	GIQI	2	6-feb	M	PS1-PS6-PS7
509102007	Operaciones de Separación	GIQI	2	23-ene	M	PS7
509102008	Química Analítica	GIQI	2	8-feb	T	PS6
509102009	Tecnología Eléctrica	GIQI	2	1-feb	M	PS7
509102010	Ciencia e Ingeniería de Materiales	GIQI	2	20-ene	M	PS5
509102011	Organización y Gestión de Empresas	GIQI	2	18-ene	M	PS6
509103001	Ingeniería de la Reacción Química	GIQI	3	17-ene	T	PS4
509103002	Ingeniería Bioquímica	GIQI	3	21-ene	M	PS15
509103003	Ingeniería de los Sistemas de Producción	GIQI	3	11-feb	M	PS1-PS7
509103004	Fundamentos de Electrónica Industrial	GIQI	3	26-ene	M	PS5
509103005	Regulación Automática	GIQI	3	2-feb	T	PS4
509103006	Transmisión de Calor	GIQI	3	7-feb	T	PS7



509103007	Experimentación en Ingeniería Química I	GIQI	3	31-ene	T	PS6
509103008	Ingeniería de Fluidos	GIQI	3	9-feb	T	PS6
509103009	Control de Procesos Químicos	GIQI	3	24-ene	T	PS7
509103010	Mecánica de Máquinas	GIQI	3	4-feb	M	PS14
509103011	Resistencia de Materiales	GIQI	3	28-ene	M	PS7
509103012	Tecnología Medioambiental	GIQI	3	19-ene	T	PS1-PS2-PS3-PS6-PS7
509104001	Proyectos de Ingeniería	GIQI	4	8-feb	M	PS2
509104002	Experimentación en Ingeniería Química II	GIQI	4	20-ene	T	PS2
509104003	Ingeniería de Procesos y Producto	GIQI	4	25-ene	T	PS4



Calendario de exámenes curso 16/17

Convocatoria de febrero

código	nombre asignatura	titulación	curso	fecha	hora	aulas
512101001	Matemáticas I	GITI	1	9-feb	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
512101002	Física I	GITI	1	17-ene	M	PS1-2-3-4-5-6-7-8-9-10
512101003	Química General	GITI	1	4-feb	M	PS12-PS13
512101004	Informática Aplicada	GITI	1	31-ene	M	PS1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11
512101005	Expresión Gráfica	GITI	1	24-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
512101006	Física II	GITI	1	26-ene	T	PS1-PS6-PS7
512101007	Estadística Aplicada	GITI	1	7-feb	M	PS2
512101008	Diseño Industrial	GITI	1	19-ene	M	PS5
512101009	Organización y Gestión de Empresas	GITI	1	2-feb	M	PS7
512102001	Matemáticas II	GITI	2	25-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS12-PS13
512102002	Análisis de Circuitos	GITI	2	20-ene	M	PS2-PS3-PS4
512102003	Ciencia e Ingeniería de Materiales	GITI	2	6-feb	M	PS2-PS3
512102004	Termodinámica Aplicada	GITI	2	10-feb	T	PS1-PS2-PS3-PS4-PS5-PS6-PS7-PS9-PS11
512102005	Elasticidad y Resistencia de Materiales	GITI	2	1-feb	M	PS4-PS5
512102006	Ampliación de Matemáticas	GITI	2	23-ene	M	PS5
512102007	Ampliación de Estadística	GITI	2	18-ene	M	PS7
512102008	Mecánica de Fluidos	GITI	2	30-ene	M	PS1-PS2-PS3-PS6-PS7
512102009	Mecánica de Máquinas	GITI	2	16-ene	M	PS5
512102010	Fundamentos de Fabricación	GITI	2	8-feb	M	PS5
512103001	Transmisión de Calor	GITI	3	7-feb	T	PS1-PS6
512103002	Inglés Técnico	GITI	3	31-ene	T	PS1
512103003	Proyectos de Ingeniería	GITI	3	11-feb	M	PS4-PS5
512103004	Electrónica Industrial	GITI	3	24-ene	T	PS2-PS3
512103005	Cálculo Numérico	GITI	3	2-feb	T	PS6-PS7
512103006	Ingeniería de Fluidos	GITI	3	17-ene	T	PS1-PS6
512103007	Máquinas Eléctricas	GITI	3	9-feb	T	PS2



industriales
E.T.S. Ingeniería Industrial



Universidad
Politécnica
de Cartagena

512103008	Electrónica de Potencia	GITI	3	28-ene	M	PS6
512103009	Regulación Automática	GITI	3	4-feb	M	PS8-PS9-PS10
512103010	Tecnología Medioambiental	GITI	3	19-ene	T	PS1-PS2-PS3-PS6-PS7
512103011	Tecnología de Procesos Químicos	GITI	3	26-ene	M	PS6
512104001	Ingeniería Térmica	GITI	4	6-feb	T	PS1
512104002	Automatización Industrial	GITI	4	10-feb	M	PS1
512104003	Tecnología de Máquinas	GITI	4	18-ene	T	PS1
512104004	Tecnología de Materiales	GITI	4	23-ene	T	PS1
512104005	Tecnología de Fabricación	GITI	4	1-feb	T	PS1
512104006	Mercadotecnia Industrial	GITI	4	30-ene	T	P1-5