

MESAS EXAMINADORAS ESPECIALES: 2° LLAMADO – MAYO-JUNIO DE 2022

Se presentan a continuación las Mesas de los Exámenes Finales, correspondientes al Segundo Llamado a Exámenes Finales de Mesas Examinadoras Especiales del mes de abril de 2022, en orden alfabético por asignatura.

Para cada asignatura, se destaca la carrera a la que pertenece, y el día de la semana en que se constituye el tribunal examinador.

Las mesas examinadoras se constituirán teniendo en cuenta las **referencias** usadas en la columna denominada “Modalidad” de las siguientes tablas:

P : indica en modalidad presencial; y

AD : indica en modalidad a distancia; como consecuencia de situaciones contempladas en las dispensas establecidas en la normativa vigente.

Las mesas examinadoras se constituirán teniendo en cuenta las **referencias** usadas en la columna denominada “Observación” de las siguientes tablas:

Sin observación. Examen final habilitado para estudiantes con regularidad vigente, libres por pérdida de regularidad, y libres, en las condiciones especificadas en el programa de la asignatura del espacio curricular (Formulario P1).

(*) **Con un asterisco.** Examen final habilitado sólo para estudiantes con regularidad vigente, en las condiciones especificadas en el programa de la asignatura del espacio curricular (Formulario P1).

(**) **Con dos asteriscos.** Examen final habilitado para estudiantes con regularidad vigente, y libres por pérdida de regularidad, en las condiciones especificadas en el programa de la asignatura del espacio curricular (Formulario P1).

(***) **Con tres asteriscos.** Examen final habilitado para estudiantes con regularidad vigente, libres por pérdida de regularidad, y libres por insuficiencia en las condiciones especificadas en el programa de la asignatura del espacio curricular (Formulario P1).

CARRERA	CÁTEDRA	Día	Modalidad	Observación	Fecha del 2° LLAMADO ESPECIAL
I-M-P	ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES	MAR	P		31-may
P	ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES	MAR	P		31-may
P	ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES EN INGENIERÍA DE PETRÓLEOS	MAR	P		31-may
P	ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS	MIE	P		1-jun
P	ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE EXPLORACIÓN, PERFORACIÓN Y PRODUCCIÓN	MIE	P		1-jun
C-I	ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS Y OPERACIONES	MIE	P		1-jun
A	ADMINISTRACIÓN GERENCIAL Y ECONOMÍA	MIE	P		1-jun
P	AGUAS SUBTERRÁNEAS	VIE	P		3-jun
C-I-M-P	ÁLGEBRA	MAR	P		31-may
L	ÁLGEBRA	MAR	P		31-may
L	ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS I	MIE	P	(**)	1-jun

CARRERA	CÁTEDRA	Día	Modalidad	Observación	Fecha del 2° LLAMADO ESPECIAL
L	ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS II	MIE	P	(**)	1-jun
A	ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT	MIE	P		1-jun
C	ANÁLISIS ESTRUCTURAL I	VIE	P		3-jun
C	ANÁLISIS ESTRUCTURAL II	VIE	P		3-jun
C-I-M-P	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	LUN	P		30-may
L	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	LUN	P		30-may
C-I-M-P	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	JUE	P		2-jun
L	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	JUE	P		2-jun
C	APROVECHAMIENTOS HIDRÁULICOS	LUN	P		30-may
C	ARQUITECTURA	JUE	P	(**)	2-jun
L	ARQUITECTURA DE LAS COMPUTADORAS	MIE	P		1-jun
A	ARQUITECTURA I - TALLER DE INTEG. PROYECTUAL	LUN	P		30-may
A	ARQUITECTURA II - TALLER DE INTEG. PROYECTUAL	MAR	P		31-may
A	ARQUITECTURA III - TALLER DE INTEG. PROYECTUAL	MAR	P		31-may
A	ARQUITECTURA IV - TALLER DE INTEG. PROYECTUAL	MAR	P		31-may
A	ARQUITECTURA V - TALLER DE INTEG. PROYECTUAL	MIE	P		1-jun
A	ARQUITECTURA BIOCLIMÁTICA	MAR	P		31-may
L	ARQUITECTURAS DISTRIBUIDAS	MAR	P		31-may
M	AUTÓMATAS Y CONTROL DISCRETO	MAR	P	(**)	31-may
M	AUTOMÁTICA Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	JUE	P	(**)	2-jun
M	AUTOMATISMOS INDUSTRIALES	LUN	P		30-may
I	BIOTECNOLOGÍA	MIE	P		1-jun
P	BIOTECNOLOGÍA DEL PETRÓLEO	VIE	P		3-jun
C-P	CÁLCULO NUMÉRICO Y COMPUTACIÓN	MAR	P		31-may
I-M	CÁLCULO NUMÉRICO Y MÉTODOS NUMÉRICOS	MAR	P		31-may
C	CAMINOS DE MONTAÑA	VIE	P		3-jun
I-M-P	CIENCIA DE LOS MATERIALES	MAR	P		31-may
I-M-P	COMERCIALIZACIÓN	MAR	P	(*)	31-may
L	COMPILADORES	LUN	P	(**)	30-may
P	COMPORTAMIENTO ORGANIZACIONAL	JUE	P	(*)	2-jun
L	COMUNICACIÓN TÉCNICA I	MAR	P		31-may
L	COMUNICACIÓN TÉCNICA II	MIE	P		1-jun
M	CONCEPCIÓN Y FABRICACIÓN ASISTIDA POR COMPUTADORA	MIE	P		1-jun
C	CONOCIMIENTOS DE INGLÉS	MIE	P		1-jun

CARRERA	CÁTEDRA	Día	Modalidad	Observación	Fecha del 2° LLAMADO ESPECIAL
C	CONSTRUCCIÓN DE CARRETERAS	VIE	P		3-jun
C	CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS	VIE	P		3-jun
A	CONSTRUCCIONES I	MIE	P		1-jun
A	CONSTRUCCIONES II	MIE	P		1-jun
C	CONSTRUCCIONES METÁLICAS Y DE MADERA I	JUE	P	(**)	2-jun
I	CONSTRUCCIONES Y MONTAJES INDUSTRIALES	JUE	P		2-jun
M	CONTROL Y SISTEMAS	MAR	P		31-may
A	CRÍTICA DE LA ARQUITECTURA	VIE	P		3-jun
L	DESARROLLO DE COMPETENCIAS GERENCIALES Y EMPRENDEDORAS	JUE	P	(*)	2-jun
P	DIBUJO	MIE	P		1-jun
P	DIBUJO Y SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	MIE	P		1-jun
A	DISEÑO DE INTERIORES	LUN	P	(**)	30-may
A	DISEÑO DEL PAISAJE	VIE	P		3-jun
C	DISEÑO ESTRUCTURAL	JUE	P	(**)	2-jun
A	DISEÑO ESTRUCTURAL I	VIE	P		3-jun
A	DISEÑO ESTRUCTURAL II	VIE	P		3-jun
A	DISEÑO ESTRUCTURAL III	MAR	P		31-may
A	DISEÑO URBANO SUSTENTABLE I	MIE	P		1-jun
A	DISEÑO URBANOSUSTENTABLE II	MIE	P	(*)	1-jun
I-M	ECONOMÍA	LUN	P		30-may
C	ECONOMÍA EN INGENIERÍA CIVIL	MIE	P		1-jun
P	ECONOMÍA Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	LUN	P		30-may
I-M	ELECTRÓNICA GENERAL Y APLICADA	JUE	P	(**)	2-jun
P	ELECTROTECNIA	MIE	P		1-jun
I-M	ELECTROTECNIA Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	MIE	P		1-jun
I-M	EMPRENDEDORISMO E INNOVACIÓN	MAR	P		31-may
I	EQUIPOS E INSTALACIONES INDUSTRIALES	MAR	P		31-may
C-I	EQUIPOS Y TÉCNICAS CONSTRUCTIVAS	LUN	P		30-may
P	ESTABILIDAD	MAR	P		31-may
C	ESTABILIDAD I (Estática)	MIE	P	(**)	1-jun
C	ESTABILIDAD II (Resistencia de Materiales)	MIE	P	(*)	1-jun
A	ESTADÍSTICA	JUE	P		2-jun
C-I-M-P	ESTADÍSTICA TÉCNICA	JUE	P		2-jun
I-M	ESTÁTICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES	MAR	P	(**)	31-may

CARRERA	CÁTEDRA	Día	Modalidad	Observación	Fecha del 2° LLAMADO ESPECIAL
C	ESTRUCTURAS LAMINARES	VIE	P		3-jun
A	ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL	MAR	P		31-may
C-I-P	ESTUDIO DEL IMPACTO AMBIENTAL	MAR	P	(*)	31-may
C	ESTUDIO DEL MEDIO AMBIENTE	VIE	P		3-jun
P	EXPLORACIÓN PETROLERA	VIE	P		3-jun
C	FERROCARRILES	VIE	P		3-jun
I	FINANZAS DE EMPRESAS	MAR	P		31-may
A	FÍSICA APLICADA	VIE	P		3-jun
C-I-P	FÍSICA I	JUE	P		2-jun
C	FÍSICA II	LUN	P		30-may
I-M-P	FÍSICA II	LUN	P		30-may
I-P	FÍSICO QUÍMICA	MAR	P		31-may
P	FÍSICOQUÍMICA	MAR	P		31-may
P	GAS Y GASOLINA	JUE	P		2-jun
P	GEOLOGÍA DEL PETRÓLEO	MIE	P		1-jun
P	GEOLOGÍA GENERAL	VIE	P		3-jun
P	GEOLOGÍA I	VIE	P		3-jun
C-I-M-P	GEOMETRÍA ANALÍTICA	JUE	P		2-jun
L	GEOMETRÍA ANALÍTICA	JUE	P		2-jun
I	GESTIÓN AMBIENTAL	VIE	P	(*)	3-jun
M-P	GESTIÓN AMBIENTAL	VIE	P	(*)	3-jun
I	GESTIÓN DE CALIDAD	MAR	P		31-may
I-M	GESTIÓN DE LAS PERSONAS	JUE	P		2-jun
P	GESTION EN SEGURIDAD, MEDIO AMBIENTE Y SALUD	MAR	P		31-may
C	HIDRÁULICA EXPERIMENTAL	LUN	P		30-may
C	HIDRÁULICA GENERAL	LUN	P		30-may
C	HIDROLOGÍA I	MAR	P		31-may
C	HIDROLOGÍA II	MAR	P		31-may
A	HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE	JUE	P		2-jun
I-M	HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE	MIE	P		1-jun
A	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I	LUN	P		30-may
A	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	LUN	P		30-may
A	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA III	LUN	P		30-may
C	HORMIGÓN I	MIE	P	(**)	1-jun
C	HORMIGÓN II	MIE	P	(**)	1-jun

CARRERA	CÁTEDRA	Día	Modalidad	Observación	Fecha del 2° LLAMADO ESPECIAL
I	INDUSTRIAS Y SERVICIOS I	MIE	P		1-jun
I	INDUSTRIAS Y SERVICIOS II	MIE	P		1-jun
M	INDUSTRIAS Y SERVICIOS	MIE	P		1-jun
I	INFORMÁTICA	MIE	P		1-jun
M	INFORMÁTICA	LUN	P		30-may
P	INFORMÁTICA APLICADA	MIE	P		1-jun
L	INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	MIE	P	(**)	1-jun
L	INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	VIE	P	(**)	3-jun
C-I-M-P	INGENIERÍA LEGAL	VIE	P		3-jun
C	INGENIERÍA SANITARIA	LUN	P		30-may
C	INGENIERÍA SISMORRESISTENTE	VIE	P		3-jun
A	INGLÉS COLOQUIAL	MIE	P		1-jun
P	INGLÉS	MIE	P		1-jun
I	INGLÉS COLOQUIAL	MIE	P		1-jun
M	INGLES COLOQUIAL I	MIE	P		1-jun
P	INGLES COLOQUIAL I	MIE	P		1-jun
M	INGLES COLOQUIAL II	MIE	P		1-jun
P	INGLES COLOQUIAL II	MIE	P		1-jun
A	INGLÉS TÉCNICO	MIE	P		1-jun
I	INGLÉS TÉCNICO	MIE	P		1-jun
M	INGLÉS TÉCNICO I	MIE	P		1-jun
P	INGLÉS TÉCNICO I	MIE	P		1-jun
M	INGLÉS TÉCNICO II	MIE	P		1-jun
P	INGLES TÉCNICO II	MIE	P		1-jun
A	INSTALACIONES I	MIE	P		1-jun
C	INSTALACIONES I	MIE	P		1-jun
A	INSTALACIONES II	MIE	P		1-jun
C	INSTALACIONES II	VIE	P	(*)	3-jun
A	INSTALACIONES III	MIE	P		1-jun
I-P	INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO	MIE	P	(**)	1-jun
L	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	MIE	P	(**)	1-jun
L	INTELIGENCIA ARTIFICIAL II	MAR	P	(**)	31-may
M	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	MIE	P		1-jun
M	INTELIGENCIA ARTIFICIAL II	MIE	P		1-jun
A	INTERVENCIÓN DEL PATRIMONIO	LUN	P		30-may

CARRERA	CÁTEDRA	Día	Modalidad	Observación	Fecha del 2° LLAMADO ESPECIAL
C	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	MAR	P		31-may
I-M	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	MIE	P		1-jun
P	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA DE PETRÓLEOS	MIE	P		1-jun
L	INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN	MAR	P	(**)	31-may
L	INTRODUCCIÓN A LA TECNOLOGÍA	LUN	P	(**)	30-may
I-C-M	INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA	MIE	P		1-jun
I	INVESTIGACIÓN OPERATIVA	MIE	P		1-jun
A	LEGISLACIÓN	VIE	P		3-jun
p	LEGISLACIÓN EN INGENIERÍA	VIE	P		3-jun
L	LENGUAJES FORMALES Y COMPUTABILIDAD	LUN	P	(**)	30-may
L	LÓGICA	LUN	P	(**)	30-may
C	MANTENIMIENTO DE OBRAS	VIE	P		3-jun
I	MÁQUINAS E INSTALACIONES TÉRMICAS	MAR	P		31-may
A	MATEMÁTICA	MIE	P	(**)	1-jun
L	MATEMÁTICA DISCRETA	MIE	P	(**)	1-jun
M	MATEMÁTICAS AVANZADAS	JUE	P		2-jun
M	MATERIALES	JUE	P		2-jun
C	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	MAR	P		31-may
M-P	MECÁNICA APLICADA	MAR	P		31-may
M-P	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS	LUN	P		30-may
I	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS	LUN	P		30-may
C	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS I	LUN	P		30-may
C	MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS II	LUN	P		30-may
M	MECÁNICA VIBRATORIA	JUE	P	(*)	2-jun
I	MECÁNICA Y MECANISMOS	MAR	P		31-may
L	MÉTODOS NUMÉRICOS	MAR	P		31-may
L	MIDDLEWARES DISTRIBUIDOS	MAR	P		31-may
M	MICROCONTROLADORES Y ELECTRÓNICA DE POTENCIA	VIE	P	(**)	3-jun
A	MODELIZACIÓN DIGITAL	MIE	P	(*)	1-jun
A	MORFOLOGÍA I	MIE	P		1-jun
A	MORFOLOGÍA II	JUE	P		2-jun
A	MORFOLOGÍA III	MIE	P		1-jun
C	OBRAS HIDRÁULICAS I	MAR	P		31-may
C	OBRAS HIDRÁULICAS II	MIE	P		1-jun

CARRERA	CÁTEDRA	Día	Modalidad	Observación	Fecha del 2° LLAMADO ESPECIAL
P	OPERACIONES EN YACIMIENTOS DE CRUDOS PESADOS Y EXTRAPESADOS	VIE	P		3-jun
P	OPERACIONES OFF SHORE	VIE	P		3-jun
I-P	OPERACIONES UNITARIAS	MAR	P		31-may
A	ORGANIZACIÓN DE PROYECTOS Y OBRAS	MIE	P		1-jun
C	ORGANIZACIÓN DE PROYECTOS Y OBRAS	MIE	P		1-jun
L	PARADIGMAS DE PROGRAMACION	MAR	P	(**)	31-may
P	PERFILAJE DE POZOS	VIE	P		3-jun
P	PERFORACIÓN I	VIE	P		3-jun
P	PERFORACIÓN II	VIE	P		3-jun
I-M	PLANEAMIENTO Y CONTROL DE OPERACIONES	LUN	P		30-may
C	PLANIFICACIÓN TERRITORIAL Y DE RECURSOS HÍDRICOS	MAR	P		31-may
P	PRÁCTICA PROFESIONAL SUPERVISADA	VIE	P		3-jun
C	PRÁCTICA PROFESIONAL SUPERVISADA	LUN	P	(*)	30-may
M	PRÁCTICA PROFESIONAL SUPERVISADA	LUN	P		30-may
L	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	JUE	P		2-jun
P	PROCESAMIENTO DE HIDROCARBUROS	VIE	P		3-jun
P	PRODUCCIÓN I	JUE	P	(**)	2-jun
P	PRODUCCIÓN II	JUE	P		2-jun
M	PRODUCMÁTICA	JUE	P		2-jun
M	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	LUN	P		30-may
L	PROGRAMACIÓN PARALELA Y DISTRIBUIDA	LUN	P		30-may
L	PROYECTO I	MIE	P	(**)	1-jun
A	PROYECTO EJECUTIVO	MIE	P		1-jun
C	QUÍMICA GENERAL	MAR	P		31-may
I-P	QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA	MAR	P		31-may
I-P	QUÍMICA ORGÁNICA	VIE	P		3-jun
M	REALIDAD VIRTUAL	LUN	P		30-may
L	REDES DE COMPUTADORAS	MIE	P		1-jun
P	RESERVORIOS I	VIE	P		3-jun
P	RESERVORIOS II	VIE	P		3-jun
P	RESERVORIOS III	VIE	P		3-jun
M	ROBÓTICA I	MIE	P		1-jun
M	ROBÓTICA II	JUE	P		2-jun
A	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN APLICADO AL TRABAJO FINAL	VIE	P		3-jun

CARRERA	CÁTEDRA	Día	Modalidad	Observación	Fecha del 2° LLAMADO ESPECIAL
M	SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN	LUN	P		30-may
I	SISTEMAS DE INFORMACIÓN	MIE	P	(*)	1-jun
C	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN Y DIBUJO	MIE	P		1-jun
I	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN Y DIBUJO	MIE	P	(*)	1-jun
L	SISTEMAS DISTRIBUIDOS	JUE	P		2-jun
M	SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS	LUN	P		30-may
L	SISTEMAS OPERATIVOS	MIE	P		1-jun
P	TÉCNICAS DE OPERACIÓN EN YACIMIENTOS MADUROS Y NO CONVENCIONALES	MIE	P		1-jun
M	TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS MODERNAS	MAR	P		31-may
I	TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS MODERNAS I	MAR	P		31-may
I	TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS MODERNAS II	MAR	P		31-may
C	TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN	MAR	P		31-may
I-M	TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	MIE	P		1-jun
L	TEORÍA DE BASES DE DATOS	MAR	P	(*)	31-may
A	TEORÍA I - ARQUITECTURA Y AMBIENTE	MAR	P		31-may
A	TEORÍA II - ARQUITECTURA Y AMBIENTE	MAR	P		31-may
P	TERMODINÁMICA GENERAL Y APLICADA	LUN	P		30-may
I-M	TERMODINÁMICA Y MÁQUINAS TÉRMICAS	LUN	P		30-may
A	TOPOGRAFÍA	MAR	P		31-may
C	TOPOGRAFÍA	MAR	P		31-may
C	TRÁNSITO Y VIALIDAD URBANA	VIE	P		3-jun
C	TRANSPORTES	MAR	P		31-may
C	VÍAS DE COMUNICACIÓN	VIE	P	(**)	3-jun
A	VIVIENDA DE INTERÉS SOCIAL	JUE	P		2-jun