

CURSO 2019-2020

GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

PRIMER CURSO PRIMER SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-1** con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10					
10-11	QUÍMICA Miguel del Nogal Sánchez Aula A-4	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey / Sonsoles Pérez	TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y FOTOGRAMETRÍA Alfonso Núñez Aula P-1	TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y FOTOGRAMETRÍA Alfonso Núñez Aula P-1	QUÍMICA (T/P) Miguel del Nogal Sánchez Aula A-4 / Laboratorio SL-4
11-12	QUÍMICA Miguel del Nogal Sánchez Aula A-4	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey / Sonsoles Pérez	TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y FOTOGRAMETRÍA Alfonso Núñez Aula P-1	TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y FOTOGRAMETRÍA Alfonso Núñez Aula P-1	QUÍMICA (T/P) Miguel del Nogal Sánchez Aula A-4 / Laboratorio SL-4
12-13	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (T) Juan Antonio del Val Riaño	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey / Sonsoles Pérez	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (T) Juan Antonio del Val Riaño	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza
13-14	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (T) Juan Antonio del Val Riaño	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey / Sonsoles Pérez	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (P) A Juan Antonio del Val Riaño Laboratorio TL-1	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza
14-15				FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (P) B Juan Antonio del Val Riaño Laboratorio TL-1	
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

CURSO 2019-20

GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

PRIMER CURSO SEGUNDO SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-1** con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10					
10-11	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1/Aula Informática PI-3	INFORMÁTICA Julio Zancajo Jimeno Aula Informática PI-3	GEOLOGÍA Pedro Huerta / Javier Elez Laboratorio SL-1 / Aula A-4	EXPRESIÓN GRÁFICA II Teresa Mostaza Aula Informática PI-3
11-12	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1	INFORMÁTICA Julio Zancajo Jimeno Aula Informática PI-3	GEOLOGÍA Pedro Huerta / Javier Elez Laboratorio SL-1 / Aula A-4	EXPRESIÓN GRÁFICA II Teresa Mostaza Aula Informática PI-3
12-13	INFORMÁTICA Julio Zancajo Jimeno Aula Informática PI-3	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (T) Juan Antonio del Val Riaño Aula A-4	GEOLOGÍA Pedro Huerta / Javier Elez Laboratorio SL-1 / Aula A-4	EXPRESIÓN GRÁFICA II Teresa Mostaza Aula Informática PI-3	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (T) Juan Antonio del Val Riaño Aula A-4
13-14	INFORMÁTICA Julio Zancajo Jimeno Aula Informática PI-3	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (P) A Juan Antonio del Val Riaño Aula A-4/Laboratorio TL-1	GEOLOGÍA Pedro Huerta / Javier Elez Laboratorio SL-1 / Aula A-4	EXPRESIÓN GRÁFICA II Teresa Mostaza Aula Informática PI-3	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (T) Juan Antonio del Val Riaño Aula A-4
14-15		FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (P) B Juan Antonio del Val Riaño Aula A-4/Laboratorio TL-1			
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

CURSO 2019-2020

GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

SEGUNDO CURSO PRIMER SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-2** con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III Manuela Chaves Seminario Aula A-2			MECÁNICA TÉCNICA Alberto Villarino	
10-11	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (T) Manuela Chaves			MECÁNICA TÉCNICA Alberto Villarino	
11-12	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (T) Manuela Chaves			FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (P) Manuela Chaves	
12-13	MINERALOGÍA Y PETROLOGÍA Santos Barrios Laboratorio SL-2	ELECTROTECNIA I (T) José Manuel Carcelén Moral		FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (P) Manuela Chaves	ELECTROTECNIA I (T) José Manuel Carcelén Moral Aula A-2/Aula Informática PI-1
13-14	MINERALOGÍA Y PETROLOGÍA Santos Barrios Laboratorio SL-2	ELECTROTECNIA I (T) José Manuel Carcelén Moral			ELECTROTECNIA I (P) José Manuel Carcelén Moral Laboratorio TL-1
14-15					ELECTROTECNIA I (P) José Manuel Carcelén Moral Laboratorio TL-1
16-17				EMPRESA Enrique Lumbreras Aula P-2	
17-18			EMPRESA Enrique Lumbreras Aula P-2	EMPRESA Enrique Lumbreras Aula P-2	
18-19		TERMOTÉCNIA Saúl Alonso Miñanbres Aula A-5	EMPRESA Enrique Lumbreras Aula P-2		
19-20		TERMOTÉCNIA Saúl Alonso Miñanbres Aula A-5	TERMOTÉCNIA Saúl Alonso Miñanbres Aula A-5		
20-21			TERMOTÉCNIA Saúl Alonso Miñanbres Aula A-5		

CURSO 2019-2020

GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

SEGUNDO CURSO SEGUNDO SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-5** con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10			HIDROLOGÍA Pedro Huerta Aula A-2		
10-11			TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIÓN Alberto Villarino		TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIÓN Alberto Villarino
11-12		HIDROLOGÍA Pedro Huerta Aula A-2	TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIÓN Alberto Villarino		TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIÓN Alberto Villarino
12-13	MATERIALES Fernando Espejo	GEOTECNIA (P) A Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3 / Aula A-2	GEOTECNIA (T) Loreto Rodríguez Aula A-2	GEOTECNIA (P) B Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3	HIDROLOGÍA Pedro Huerta Aula A-2 / Aula de Informática PI-1
13-14	MATERIALES Fernando Espejo	GEOTECNIA (P) A Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3 / Aula A-2	GEOTECNIA (T) Loreto Rodríguez Aula A-2	GEOTECNIA (P) B Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3	HIDROLOGÍA Pedro Huerta Aula A-2 / Aula de Informática PI-1
16-17	ELECTROTECNIA II Remedios Aumente Aula P-1	MECÁNICA DE FLUIDOS E HIDRÁULICA José Luis Molina		ELECTROTECNIA II Remedios Aumente Aula P-1	
17-18	ELECTROTECNIA II Remedios Aumente Aula P-1	MECÁNICA DE FLUIDOS E HIDRÁULICA José Luis Molina		ELECTROTECNIA II Remedios Aumente Aula P-1	
18-19	MECÁNICA DE FLUIDOS E HIDRÁULICA José Luis Molina				
19-20	MECÁNICA DE FLUIDOS E HIDRÁULICA José Luis Molina				

La asignatura HIDROLOGÍA es de 3 créditos, por lo que se impartirá en cuatro horas la mitad del semestre

CURSO 2019-2020

GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

TERCER CURSO PRIMER SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-6** con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10			ESTADÍSTICA Ana Martín Casado Aula A-3 / Aula Informática PI-1		
10-11	ESTADÍSTICA Ana Martín Casado Aula A-3		ESTADÍSTICA Ana Martín Casado Aula A-3 / Aula Informática PI-1	EXPLOSIVOS Luis Santiago Sánchez	EXPLOSIVOS Luis Santiago Sánchez
11-12	ESTADÍSTICA Ana Martín Casado Aula A-3	PROSPECCIÓN GEOFÍSICA Y GEOQUÍMICA Pedro Carrasco	YACIMIENTOS MINERALES Santos Barrios Laboratorio SL-2	EXPLOSIVOS Luis Santiago Sánchez	EXPLOSIVOS Luis Santiago Sánchez
12-13	LEGISLACIÓN Miguel Ángel González	PROSPECCIÓN GEOFÍSICA Y GEOQUÍMICA Pedro Carrasco	YACIMIENTOS MINERALES Santos Barrios Laboratorio SL-2	TECNOLOGÍA DE LOS COMBUSTIBLES Y DE LA COMBUSTIÓN Irene Gozalo	
13-14	LEGISLACIÓN Miguel Ángel González	TECNOLOGÍA DE LOS COMBUSTIBLES Y DE LA COMBUSTIÓN Irene Gozalo	YACIMIENTOS MINERALES Santos Barrios Laboratorio SL-2	TECNOLOGÍA DE LOS COMBUSTIBLES Y DE LA COMBUSTIÓN Irene Gozalo	
16-17	PROSPECCIÓN GEOFÍSICA Y GEOQUÍMICA Pedro Carrasco Aula Informática PI-3				
17-18	PROSPECCIÓN GEOFÍSICA Y GEOQUÍMICA Pedro Carrasco Aula Informática PI-3				
18-19					
19-20					

CURSO 2019-2020

GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

TERCER CURSO SEGUNDO SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-6** con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10		HIDROGEOLOGÍA Pedro Huerta Hurtado Aula A-3			SONDEOS Arturo Farfán / Ignacio Martin Nieto
10-11		HIDROGEOLOGÍA Pedro Huerta Hurtado Aula A-3	HIDROGEOLOGÍA Pedro Huerta Hurtado Aula A-3	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS I Arturo fanfán / Luis Santiago Sánchez/Ignacio Martin Nieto	SONDEOS Arturo Farfán / Ignacio Martin Nieto
11-12			HIDROGEOLOGÍA Pedro Huerta Hurtado Aula A-3	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS I Arturo fanfán / Luis Santiago Sánchez/Ignacio Martin Nieto	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS I Arturo fanfán / Luis Santiago Sánchez/Ignacio Martin Nieto
12-13	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Jesús Fernández	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Jesús Fernández	INGENIERÍA LABORAL Arturo Farfán	SONDEOS Arturo Farfán /Ignacio Martin Nieto	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS I Arturo fanfán / Luis Santiago Sánchez/Ignacio Martin Nieto Aula Informática PI-3
13-14	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Jesús Fernández	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Jesús Fernández	INGENIERÍA LABORAL Arturo Farfán	SONDEOS Arturo Farfán / Ignacio Martin Nieto	
16-17	OPTATIVA 1 SIMULACIÓN DE PROCESOS (Jesús Fernández- A. Informática PI-1) ECOLOGÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (Rafael Gallegos) Aula A-1				
17-18	OPTATIVA 1 SIMULACIÓN DE PROCESOS (Jesús Fernández- A. Informática PI-1) ECOLOGÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (Rafael Gallegos) Aula A-1				
18-19					
19-20					

CURSO 2019-2020

GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

CUARTO CURSO PRIMER SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el Aula S-2 con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10					
10-11		CENTRALES DE GENERACIÓN DE ENERGÍA Irene Gozalo	INGENIERÍA AMBIENTAL Orlando Castellano Aula S-1		
11-12		CENTRALES DE GENERACIÓN DE ENERGÍA Irene Gozalo	INGENIERÍA AMBIENTAL Orlando Castellano Aula S-1		
12-13	OPTATIVA 2 MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN LA INGENIERÍA Manuela Chaves (Aula Informática PI-1 / AULA S-2)	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS II Arturo Farfán / Luis Santiago Sánchez Aula Informática PI-3		LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS II Arturo Farfán / Luis Santiago Sánchez	PROYECTOS Luis Santiago Sánchez / Arturo Farfán
13-14	OPTATIVA 2 MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN LA INGENIERÍA Sonsoles Pérez Gómez (Aula Informática PI-1 / AULA S-2)	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS II Arturo Farfán / Luis Santiago Sánchez Aula Informática PI-3	OPTATIVA 2 AMPLIACIÓN GEOTECNIA Loreto Rodríguez (Lab. SOL-3 / P-1 / A.Informática PI-3)	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS II Arturo Farfán / Luis Santiago Sánchez	PROYECTOS Luis Santiago Sánchez / Arturo Farfán
14-15			OPTATIVA 2 AMPLIACIÓN GEOTECNIA Loreto Rodríguez (Lab. SOL-3 / P-1 / A.Informática PI-3)		
16-17	ENERGÍAS RENOVABLES Jesús Fernández	OPTATIVA 2 CARTOGRAFÍA GEOLOGICA EN P. DE I. Pedro Huerta / Javier Elez / Loreto Rodríguez (Lab. SL-1)	ENERGÍAS RENOVABLES Jesús Fernández	CENTRALES DE GENERACIÓN DE ENERGÍA Irene Gozalo	
17-18	ENERGÍAS RENOVABLES Jesús Fernández	OPTATIVA 2 CARTOGRAFÍA GEOLOGICA EN P. DE I. Pedro Huerta / Javier Elez / Loreto Rodríguez (Lab. SL-1)	ENERGÍAS RENOVABLES Jesús Fernández	CENTRALES DE GENERACIÓN DE ENERGÍA Irene Gozalo	
18-19	MODELIZACIÓN DE YACIMIENTOS Pedro Carrasco Aula Informática PI-3				
19-20	MODELIZACIÓN DE YACIMIENTOS Pedro Carrasco Aula Informática PI-3				

EL DEPARTAMENTO RESPONSABLE DE LA DOCENCIA DE LA ASIGNATURA OPTATIVA INGLÉS TÉCNICO ESTE CURSO ACADÉMICO NO LA OFERTA, POR LO QUE NO EXISTE LA POSIBILIDAD DE CURSARLA

CURSO 2019-2020

GRADO EN INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

CUARTO CURSO SEGUNDO SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula S-2** con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10		REFINO DE PETROLEO, PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA Pedro Carrasco			
10-11	REFINO DE PETROLEO, PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA Pedro Carrasco	REFINO DE PETROLEO, PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA Pedro Carrasco	MERCADOS, LOGÍSTICA Y DIST. DE E. ELÉCTRICA Y COM. Luis Santiago Sanchez Pérez		
11-12	REFINO DE PETROLEO, PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA Pedro Carrasco	INGENIERÍA NUCLEAR Pedro Carrasco	MERCADOS, LOGÍSTICA Y DIST. DE E. ELÉCTRICA Y COM. Luis Santiago Sanchez Pérez		
12-13	INGENIERÍA NUCLEAR Pedro Carrasco		PLANTAS DE TRATAMIENTO Y FABRICACIÓN Irene Gozalo Aula S-3		
13-14	INGENIERÍA NUCLEAR Pedro Carrasco				
16-17		PLANTAS DE TRATAMIENTO Y FABRICACIÓN Irene Gozalo Aula S-3			
17-18		PLANTAS DE TRATAMIENTO Y FABRICACIÓN Irene Gozalo Aula S-3			
18-19					
19-20					