

CURSO 2016-17

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

PRIMER CURSO PRIMER SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el Aula A-4 con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza Aula A-1				
10-11	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza Aula A-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey Aula A-1	TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y FOTOGRAMETRÍA Alfonso Núñez / Ana Isabel Gómez	TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y FOTOGRAMETRÍA Alfonso Núñez / Ana Isabel Gómez	QUÍMICA (T/P) Esther Fernández Aula A-4 / Laboratorio SL-4
11-12	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey Aula A-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey Aula A-1	TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y FOTOGRAMETRÍA Alfonso Núñez / Ana Isabel Gómez	TOPOGRAFÍA, CARTOGRAFÍA Y FOTOGRAMETRÍA Alfonso Núñez / Ana Isabel Gómez	QUÍMICA (T/P) Esther Fernández Aula A-4 / Laboratorio SL-4
12-13	QUÍMICA Esther Fernández	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (T) José Manuel Carcelén Aula A-1	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza Aula A-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey Aula A-1	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (T) José Manuel Carcelén Aula A-1
13-14	QUÍMICA Esther Fernández	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (T) José Manuel Carcelén Aula A-1	EXPRESIÓN GRÁFICA I Teresa Mostaza Aula A-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA I Ángel Martín del Rey Seminario Aula A-1	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (P) A José Manuel Carcelén Laboratorio TL-1
14-15					FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA I (P) B José Manuel Carcelén Laboratorio TL-1
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

CURSO 2016-17

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

PRIMER CURSO SEGUNDO SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-4** con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10			INFORMÁTICA José Antonio Martín Aula Informática PI-3	INFORMÁTICA (P) José Antonio Martín Aula Informática PI-3	
10-11	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1		INFORMÁTICA José Antonio Martín Aula Informática PI-3	INFORMÁTICA (P) José Antonio Martín Aula Informática PI-3	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Seminario - Aula de Informática PI-3
11-12	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1		EXPRESIÓN GRÁFICA II Ana Isabel Gómez Aula Informática PI-1	EXPRESIÓN GRÁFICA II Ana Isabel Gómez Aula Informática PI-1	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA ING. II Sonsoles Pérez Gómez Aula A-1
12-13	GEOLOGÍA Pedro Huerta / Pablo Silva Laboratorio SL-1 / Aula A-4	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (T) José Manuel Carcelén Aula A-1	EXPRESIÓN GRÁFICA II Ana Isabel Gómez Aula Informática PI-1	GEOLOGÍA Pedro Huerta / Pablo Silva Laboratorio SL-1 / Aula A-4	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (T) José Manuel Carcelén Aula A-1
13-14	GEOLOGÍA Pedro Huerta / Pablo Silva Laboratorio SL-1 / Aula A-4	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (T) José Manuel Carcelén Aula A-1	EXPRESIÓN GRÁFICA II Ana Isabel Gómez Aula Informática PI-1	GEOLOGÍA Pedro Huerta / Pablo Silva Laboratorio SL-1 / Aula A-4	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (P) A José Manuel Carcelén Laboratorio TL-1
14-15					FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INGENIERÍA II (P) B José Manuel Carcelén Laboratorio TL-1
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

CURSO 2016-17

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

SEGUNDO CURSO PRIMER SEMESTRE

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

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10				MECÁNICA TÉCNICA Alberto Villarino Aula A-2	
10-11	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (T) Manuela Chaves Aula A-2			MECÁNICA TÉCNICA Alberto Villarino Aula A-2	ELECTROTECNIA I (T) María Auxiliadora Hernández Aula A-2
11-12	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (T) Manuela Chaves Aula A-2	ELECTROTECNIA I (T) María Auxiliadora Hernández Aula A-2		FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (P) Manuela Chaves Aula A-2	ELECTROTECNIA I (T) María Auxiliadora Hernández Aula A-2
12-13	MINERALOGÍA Y PETROLOGÍA Andrés García / Antonio Álvarez Laboratorio SL-2	ELECTROTECNIA I (P) María Auxiliadora Hernández Laboratorio TL-1		FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III (P) Manuela Chaves Aula A-2	TERMOTÉCNIA Saúl Alonso Miñanbres
13-14	MINERALOGÍA Y PETROLOGÍA Andrés García / Antonio Álvarez Laboratorio SL-2	ELECTROTECNIA I (P) María Auxiliadora Hernández Laboratorio TL-1		FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA III Manuela Chaves Seminario Aula A-2	TERMOTÉCNIA Saúl Alonso Miñanbres
16-17				EMPRESA Enrique Lumbreras Aula A-1	
17-18			EMPRESA Enrique Lumbreras Aula A-1	EMPRESA Enrique Lumbreras Aula A-1	
18-19			EMPRESA Enrique Lumbreras Aula A-1		
19-20			TERMOTÉCNIA Saúl Alonso Miñanbres		
20-21			TERMOTÉCNIA Saúl Alonso Miñanbres		

CURSO 2016-17

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

SEGUNDO CURSO SEGUNDO SEMESTRE

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

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10	RESISTENCIA DE MATERIALES Carlos Jiménez Pose	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo	HIDROLOGÍA Pedro Huerta		RESISTENCIA DE MATERIALES Carlos Jiménez Pose
10-11	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo	GEOTECNIA (T) Loreto Rodríguez	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo Laboratorio	IMPACTO AMBIENTAL Orlando Castellano
11-12	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo	HIDROLOGÍA Pedro Huerta	GEOTECNIA (T) Loreto Rodríguez	HIDRÁULICA José Luis Molina / José Montejo Laboratorio	IMPACTO AMBIENTAL Orlando Castellano
12-13	GEOTECNIA (P) C Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3	GEOTECNIA (P) A Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3 / Aula A-2	RESISTENCIA DE MATERIALES Carlos Jiménez Pose	GEOTECNIA (P) B Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3	HIDROLOGÍA Pedro Huerta Aula A-2 / Aula de Informática PI-1
13-14	GEOTECNIA (P) C Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3	GEOTECNIA (P) A Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3 / Aula A-2	RESISTENCIA DE MATERIALES Carlos Jiménez Pose	GEOTECNIA (P) B Loreto Rodríguez Laboratorio SOL-3	HIDROLOGÍA Pedro Huerta Aula A-2 / Aula de Informática PI-1
16-17			HIDRÁULICA (Grupo B) José Luis Molina / José Montejo Laboratorio		
17-18			HIDRÁULICA (Grupo B) José Luis Molina / José Montejo Laboratorio		
18-19					
19-20					

CURSO 2016-17

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

TERCER CURSO PRIMER SEMESTRE

Todas las clases se impartirán en el **Aula A-3** con las excepciones señaladas en negrita

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10			MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Fernando Espejo Aula A-2		
10-11		CAMINOS Evelio Teijón / Alberto Villarino	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Fernando Espejo Aula A-2	INGENIERÍA SANITARIA Luis Balairón / José Montejo Aula de Informática PI-3	
11-12		CAMINOS Evelio Teijón / Alberto Villarino	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose	INGENIERÍA SANITARIA Luis Balairón / José Montejo Aula de Informática PI-3	
12-13	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose		CÁLCULO DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose	CAMINOS Evelio Teijón / Alberto Villarino	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Fernando Espejo Aula A-2
13-14	CÁLCULO DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose		INGENIERÍA SANITARIA Luis Balairón / José Montejo	CAMINOS Evelio Teijón / Alberto Villarino	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Fernando Espejo Aula A-2
16-17				MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Fernando Espejo Aula A-2	INGENIERÍA SANITARIA Luis Balairón / José Montejo
17-18				MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Fernando Espejo Aula A-2	INGENIERÍA SANITARIA Luis Balairón / José Montejo
18-19					INGENIERÍA SANITARIA Luis Balairón / José Montejo
19-20					

CURSO 2016-17

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / 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
10-11	SONDEOS Arturo Farfán	HIDROGEOLOGÍA Pedro Huerta Hurtado Aula A-3	HIDROGEOLOGÍA Pedro Huerta Hurtado Aula A-3	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose Aula A-3	SONDEOS Arturo Farfán
11-12	SONDEOS Arturo Farfán		HIDROGEOLOGÍA Pedro Huerta Hurtado Aula A-3	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose Aula A-3	
12-13	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose Aula A-3	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Jesús Fernández		OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Jesús Fernández	
13-14	TECNOLOGÍA DE ESTRUCTURAS Carlos Jiménez Pose Aula A-3	OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Jesús Fernández		OPERACIONES BÁSICAS EN INGENIERÍA DE PROCESOS Jesús Fernández	
16-17	ELECTROTECNIA II Remedios Aumente Aula A-5			ELECTROTECNIA II Remedios Aumente Aula A-5	
17-18	ELECTROTECNIA II Remedios Aumente Aula A-5			ELECTROTECNIA II Remedios Aumente Aula A-5	
18-19					
19-20					

EL DEPARTAMENTO RESPONSABLE DE LA DOCENCIA DE LA ASIGNATURA OPTATIVA CINÉTICA Y DISEÑO DE REACTORES QUÍMICOS ESTE CURSO ACADÉMICO NO LA OFERTA, POR LO QUE NO EXISTE LA POSIBILIDAD DE CURSARLA

CURSO 2016-17

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

CUARTO 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 Andrés García 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 Andrés García 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 Andrés García 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 2016-17

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / 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			PLANTAS DE TRATAMIENTO Y FABRICACIÓN Irene Gozalo		
10-11	OBRAS E INSTALACIONES HIDRÁULICAS Fernando Espejo / Luis Balairón Aula A-3		PLANTAS DE TRATAMIENTO Y FABRICACIÓN Irene Gozalo	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS I Arturo fanfán / Luis Santiago Sánchez Aula A-6	
11-12	OBRAS E INSTALACIONES HIDRÁULICAS Fernando Espejo / Luis Balairón Aula A-3	INGENIERÍA NUCLEAR Pedro Carrasco	MERCADOS, LOGÍSTICA Y DIST. DE E. ELÉCTRICA Y COM. Luis Santiago Sánchez	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS I Arturo fanfán / Luis Santiago Sánchez Aula A-6	LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS I Arturo fanfán / Luis Santiago Sánchez Aula Informática PI-3
12-13	INGENIERÍA NUCLEAR Pedro Carrasco	SERVICIOS URBANOS José Luis Molina Aula A-3	MERCADOS, LOGÍSTICA Y DIST. DE E. ELÉCTRICA Y COM. Luis Santiago Sánchez		LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS I Arturo fanfán / Luis Santiago Sánchez Aula A-6
13-14	INGENIERÍA NUCLEAR Pedro Carrasco	SERVICIOS URBANOS José Luis Molina Aula A-3			
16-17	SERVICIOS URBANOS José Luis Molina Aula Informática PI-3	PLANTAS DE TRATAMIENTO Y FABRICACIÓN Irene Gozalo			OBRAS E INSTALACIONES HIDRÁULICAS Fernando Espejo / Luis Balairón Aula A-3
17-18	SERVICIOS URBANOS José Luis Molina Aula Informática PI-3				OBRAS E INSTALACIONES HIDRÁULICAS Fernando Espejo / Luis Balairón Aula A-3
18-19					
19-20					

CURSO 2016-17

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

QUINTO 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		MODELIZACIÓN DE YACIMIENTOS Irene Gozalo	INGENIERÍA AMBIENTAL Orlando Castellano Aula S-1		
11-12		MODELIZACIÓN DE YACIMIENTOS 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		LABOREO Y OBRAS SUBTERRÁNEAS II Arturo Farfán / Luis Santiago Sánchez	PROYECTOS Luis Santiago Sánchez / Arturo Farfán
16-17	ENERGÍAS RENOVABLES Jesús Fernández	OPTATIVA 2 CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA EN P. DE I. Pablo Silva / Pedro Huerta / 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 GEOLÓGICA EN P. DE I. Pablo Silva / Pedro Huerta / Loreto Rodríguez (Lab. SL-1)	ENERGÍAS RENOVABLES Jesús Fernández	CENTRALES DE GENERACIÓN DE ENERGÍA Irene Gozalo	
18-19			CENTRALES DE GENERACIÓN DE ENERGÍA Irene Gozalo	OPTATIVA 2 AMPLIACIÓN GEOTECNIA Loreto Rodríguez (Lab. SOL-3 / P-1 / A.Informática PI-3)	
19-20			CENTRALES DE GENERACIÓN DE ENERGÍA Irene Gozalo	OPTATIVA 2 AMPLIACIÓN GEOTECNIA Loreto Rodríguez (Lab. SOL-3 / P-1 / A.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 2016-17

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

QUINTO CURSO SEGUNDO SEMESTRE

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

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10		REFINO DE PETROLEO, PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA Pedro Carrasco AULA S-2			
10-11	REFINO DE PETROLEO, PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA Pedro Carrasco AULA S-2	REFINO DE PETROLEO, PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA Pedro Carrasco AULA S-2		ORGANIZACIÓN, MEDICIÓN Y VALORACIÓN DE OBRAS Alejandro Alañón	
11-12	REFINO DE PETROLEO, PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA Pedro Carrasco AULA S-2	PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS Luis Balairón / José Montejo Aula de Informática PI-1		ORGANIZACIÓN, MEDICIÓN Y VALORACIÓN DE OBRAS Alejandro Alañón	
12-13		PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS Luis Balairón / José Montejo Aula de Informática PI-1	INGENIERÍA LABORAL Arturo Farfán AULA A-6		
13-14		PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS Luis Balairón / José Montejo Aula de Informática PI-1	INGENIERÍA LABORAL Arturo Farfán AULA A-6		
16-17					
17-18					
18-19					PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS Luis Balairón / José Montejo
19-20					PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS Luis Balairón / José Montejo
20-21					PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS HIDRÁULICOS Luis Balairón / José Montejo

CURSO 2016-17

DOBLE TITULACIÓN GRADOS EN INGENIERÍA CIVIL / INGENIERÍA DE LA TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA

SEXTO CURSO PRIMER SEMESTRE

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

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10					
10-11	TRANSPORTES Alejandro Alañón	URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (P) Ángel Luis Muñoz Aula de Informática PI-1	INGENIERÍA AMBIENTAL Orlando Castellano Benítez	TRANSPORTES Alejandro Alañón	FERROCARRILES Héctor Andrés Rodríguez
11-12	TRANSPORTES Alejandro Alañón	URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (P) Ángel Luis Muñoz Aula de Informática PI-1	INGENIERÍA AMBIENTAL Orlando Castellano Benítez	TRANSPORTES Alejandro Alañón	FERROCARRILES Héctor Andrés Rodríguez
12-13	OPTATIVA 2 MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN LA INGENIERÍA Manuela Chaves (Aula Informática PI-1 / AULA S-2)	HIDRÁULICA FLUVIAL José Montejó Aula de Informática PI-1		URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (T) Ángel Luis Muñoz Aula de Informática PI-1	
13-14	OPTATIVA 2 MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN LA INGENIERÍA Sonsoles Pérez Gómez (Aula Informática PI-1 / AULA S-2)	HIDRÁULICA FLUVIAL José Montejó Aula de Informática PI-1		URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (T) Ángel Luis Muñoz Aula de Informática PI-1	
16-17	SISTEMAS ENERGÉTICOS E HIDROELÉCTRICOS Remedios Aumente Rodríguez	OPTATIVA 1 CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA EN P. DE I. Pablo Silva / Pedro Huerta / Loreto Rodríguez (Lab. SL-1)		SISTEMAS ENERGÉTICOS E HIDROELÉCTRICOS Remedios Aumente Rodríguez	
17-18	SISTEMAS ENERGÉTICOS E HIDROELÉCTRICOS Remedios Aumente Rodríguez	OPTATIVA 1 CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA EN P. DE I. Pablo Silva / Pedro Huerta / Loreto Rodríguez (Lab. SL-1)		SISTEMAS ENERGÉTICOS E HIDROELÉCTRICOS Remedios Aumente Rodríguez	
18-19				OPTATIVA 1 AMPLIACIÓN GEOTECNIA Loreto Rodríguez (Lab. SOL-3 / P-1 / A.Informática PI-3)	
19-20				OPTATIVA 1 AMPLIACIÓN GEOTECNIA Loreto Rodríguez (Lab. SOL-3 / P-1 / A.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