

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2017)

Escuela Politécnica de Ingeniería de Minas y Energía

Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos

CURSO PRIMERO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS					
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL	
				Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
(G375) Física I	12	3	15	9	75	3	100	12	80	3	25	0	0	3	20	0	0	0	0	0	0
(G376) Cálculo	14	2	16	8	57,14	2	100	10	62,5	4	28,57	0	0	4	25	2	14,29	0	0	2	12,5
(G377) Álgebra Lineal y Geometría	15	3	18	12	80	3	100	15	83,33	1	6,67	0	0	1	5,56	2	13,33	0	0	2	11,11
(G378) Técnicas de Representación Gráfica	18	8	26	7	38,89	5	62,5	12	46,15	7	38,89	2	25	9	34,62	4	22,22	1	12,5	5	19,23
(G379) Fundamentos de Química	14	3	17	10	71,43	3	100	13	76,47	2	14,29	0	0	2	11,76	2	14,29	0	0	2	11,76
(G380) Fundamentos de Computación	21	5	26	11	52,38	5	100	16	61,54	2	9,52	0	0	2	7,69	8	38,1	0	0	8	30,77
(G381) Geología	10	3	13	6	60	2	66,67	8	61,54	1	10	0	0	1	7,69	3	30	1	33,33	4	30,77
(G382) Economía y Administración de Empresas	10	2	12	7	70	1	50	8	66,67	0	0	0	0	0	0	3	30	1	50	4	33,33
(G383) Física II	14	5	19	8	57,14	5	100	13	68,42	4	28,57	0	0	4	21,05	2	14,29	0	0	2	10,53
(G384) Ingeniería Gráfica	23	12	35	7	30,43	2	16,67	9	25,71	9	39,13	8	66,67	17	48,57	7	30,43	2	16,67	9	25,71

CURSO SEGUNDO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS					
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL	
				Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
(G1738) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	8	4	12	8	100	4	100	12	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(G584) Métodos Matemáticos en la Ingeniería	22	7	29	15	68,18	6	85,71	21	72,41	2	9,09	0	0	2	6,9	5	22,73	1	14,29	6	20,69
(G585) Ampliación de Matemáticas	12	5	17	9	75	4	80	13	76,47	1	8,33	0	0	1	5,88	2	16,67	1	20	3	17,65
(G586) Inglés	6	5	11	6	100	5	100	11	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(G587) Topografía y Geodesia	30	10	40	12	40	7	70	19	47,5	9	30	1	10	10	25	9	30	2	20	11	27,5
(G589) Electrotecnia	24	11	35	12	50	6	54,55	18	51,43	6	25	2	18,18	8	22,86	6	25	3	27,27	9	25,71
(G590) Máquinas Eléctricas	36	19	55	18	50	9	47,37	27	49,09	5	13,89	4	21,05	9	16,36	13	36,11	5	26,32	18	32,73
(G592) Ciencia y Tecnología de los Materiales	21	10	31	10	47,62	5	50	15	48,39	1	4,76	1	10	2	6,45	10	47,62	4	40	14	45,16
(G593) Resistencia de Materiales	14	9	23	10	71,43	7	77,78	17	73,91	2	14,29	0	0	2	8,7	2	14,29	2	22,22	4	17,39
(G596) Caracterización Geomecánica de Suelos y Rocas	12	7	19	10	83,33	4	57,14	14	73,68	1	8,33	0	0	1	5,26	1	8,33	3	42,86	4	21,05

CURSO TERCERO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS					
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL	
				Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
(G588) Topografía Aplicada a la Ingeniería	33	15	48	14	42,42	7	46,67	21	43,75	7	21,21	4	26,67	11	22,92	12	36,36	4	26,67	16	33,33
(G591) Mecánica de Fluidos y Máquinas Hidráulicas	29	10	39	17	58,62	7	70	24	61,54	5	17,24	2	20	7	17,95	7	24,14	0	0	7	17,95
(G594) Teoría y Cálculo de Estructuras	11	5	16	9	81,82	5	100	14	87,5	1	9,09	0	0	1	6,25	1	9,09	0	0	1	6,25
(G595) Termodinámica y Máquinas Térmicas	20	5	25	12	60	3	60	15	60	3	15	1	20	4	16	5	25	1	20	6	24
(G597) Seguridad y Legislación Energética	15	7	22	13	86,67	6	85,71	19	86,36	2	13,33	0	0	2	9,09	0	0	1	14,29	1	4,55
(G599) Proyectos Energéticos	39	6	45	21	53,85	4	66,67	25	55,56	12	30,77	1	16,67	13	28,89	6	15,38	1	16,67	7	15,56
(G601) Tecnología de los Combustibles	12	7	19	9	75	6	85,71	15	78,95	0	0	0	0	0	0	3	25	1	14,29	4	21,05
(G603) Centrales de Generación de Energía Eléctrica	13	4	17	12	92,31	4	100	16	94,12	0	0	0	0	0	0	1	7,69	0	0	1	5,88
(G608) Metalurgia y Siderurgia	3	2	5	3	100	1	50	4	80	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	1	20
(G609) Operaciones y Procesos	8	6	14	8	100	6	100	14	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(G610) Electrónica Básica, Control e Instrumentación	5	3	8	4	80	3	100	7	87,5	0	0	0	0	0	0	1	20	0	0	1	12,5
(G611) Dirección y Gestión de la Producción Energética	9	4	13	9	100	4	100	13	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2017)

Escuela Politécnica de Ingeniería de Minas y Energía

Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos

CURSO CUARTO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS					
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL	
				Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
(G598) Impacto Ambiental en la Producción Energética	25	7	32	25	100	7	100	32	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G600) Tecnología de los Explosivos	23	12	35	16	69,57	10	83,33	26	74,29	3	13,04	0	0	3	8,57	4	17,39	2	16,67	6	17,14
(G602) Refino Petroquímico	17	11	28	17	100	11	100	28	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G604) Ingeniería Nuclear	21	11	32	19	90,48	11	100	30	93,75	1	4,76	0	0	1	3,13	1	4,76	0	0	1	3,13
(G605) Renewable and Alternative Energies	20	10	30	16	80	7	70	23	76,67	2	10	2	20	4	13,33	2	10	1	10	3	10
(G606) Transformación y Uso Eficiente de la Energía	29	12	41	16	55,17	8	66,67	24	58,54	5	17,24	1	8,33	6	14,63	8	27,59	3	25	11	26,83
(G607) Transporte, Distribución y Logística Energética	22	9	31	21	95,45	8	88,89	29	93,55	0	0	0	0	0	0	1	4,55	1	11,11	2	6,45
(G612) Ampliación de Ingeniería Nuclear y Ciclo del Combustible	4	1	5	4	100	1	100	5	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G613) Prácticas en Empresas	9	9	18	9	100	9	100	18	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G614) Trabajo Fin de Grado	25	13	38	19	76	8	61,54	27	71,05	0	0	0	0	0	0	6	24	5	38,46	11	28,95
Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos	728	302	1030	488	67,03	224	74,17	712	69,13	101	13,87	29	9,6	130	12,62	139	19,09	47	15,56	186	18,06