

EVALUACIÓN CURRICULAR DE TITULACIÓN CONVOCATORIA: JULIO 2019/2020

A tenor de lo establecido en la Normativa vigente, vistas las solicitudes presentadas por los estudiantes cuyo número de matrícula se detalla a continuación y estudiados los expedientes de los mismos, el Tribunal de Evaluación Curricular de la ETSI Industriales, en su sesión de 14 de septiembre de 2020, ha resuelto lo siguiente:

ENSEÑANZAS DE GRADO								
NÚM. MAT.	ASIGNATURA	TITULACIÓN		MAX. 1	MAX. 2	MEDIA	PUNT. (*)	EVALUACIÓN CURRICULAR (5)
08120	55000017 Electromagnetismo	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4,4	4,4	6,1	14,9	Sí
08162	55000035 Ampliación de Resistencia de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4,9	4,9	7,04	16,84	Sí
09117	55000022 Ciencia de Materiales I	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,4	3,3	6,81	13,51	Sí
10337	55000402 Teoría de Vehículos	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,8	3,8	6,31	13,91	Sí
11421	55000027 Resistencia de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4,7	4,3	6,79	15,79	Sí
11429	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	2,7	2,7	6,37	11,77	No
11759	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,8	2,4	6,85	13,05	Sí
12446	55000645 Métodos de Ayuda a la Decisión I	05IR	GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN					Pt. Erasmus
12457	55000022 Ciencia de Materiales I	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4,2	4,2	6,47	14,87	Sí
13005	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES					No procede
13057	55000402 Teoría de Vehículos	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,5	3,5	6,68	13,68	Sí
13196	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,9	3,9	6,58	14,38	Sí
13340	55000031 Ciencia de Materiales II	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4,7	4,7	6,28	15,68	Sí
13380	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,9	3,9	7,23	15,03	Sí
13417	55000022 Ciencia de Materiales I	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,7	3,7	6,89	14,29	Sí
13494	55000402 Teoría de Vehículos	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,2	3,2	6,78	13,18	Sí
13782	55000031 Ciencia de Materiales II	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4,4	4,4	6,55	15,35	Sí
14011	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	2,9	2,9	6,37	12,17	No
14069	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,9	3,9	6,84	14,64	Sí
14097	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,1	3,1	6,34	12,54	No
14192	5500402 Teoría de Vehículos	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4,2	3,6	5,83	13,63	Sí
14261	55000402 Teoría de Vehículos	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4	4	6,8	14,8	Sí
14356	55000647 Máquinas Eléctricas	05IR	GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN	4,3	4,3	6,9	15,5	Sí
14453	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,4	3,4	6,83	13,63	Sí
14462	55000024 Mecánica de Fluidos I	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,5	3,5	6,71	13,71	Sí
14487	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,9	3,9	6,9	14,7	Sí
14711	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,5	3,5	6,95	13,95	Sí
14712	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,8	3,8	6,21	13,81	Sí

14776	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	2	2	6,38	10,38	No
15007	55000013 Termodinámica I	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4,4	3,7	6,46	14,56	Sí
15010	55000402 Teoría de Vehículos	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,9	3,9	7,61	15,41	Sí
15028	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,5	3,5	7,04	14,04	Sí
15060	55000104 Electrónica Digital	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,1	3,1	6,85	13,05	Sí
15137	55000605 Organización de la Producción	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4,5	4,5	7,14	16,14	Sí
15165	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,6	3,6	7,3	14,5	Sí
15194	55000104 Electrónica digital	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,8	3,8	6,63	14,23	Sí
15206	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3	3	7,24	13,24	Sí
15220	55000022 Ciencia de Materiales I	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4,9	4,9	6,92	16,72	Sí
15295	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,3	3,3	7	13,6	Sí
15305	55000205 Medidas Eléctricas y Protecciones	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,5	3,5	6,73	13,73	Sí
15315	55000038 Tecnología de los Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,1	3,1	7,16	13,36	Sí
15340	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,3	3,3	6,45	13,05	Sí
15348	55000805 Generación y Distribución de la E. Eléctrica	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,6	3,6	7,22	14,42	Sí
15351	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,2	3,2	7,08	13,48	Sí
15389	55000104 Electrónica Digital	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4	4	6,85	14,85	Sí
15415	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES					No procede
15451	55000022 Ciencia de Materiales I	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4,8	4,8	6,67	16,27	Sí
15457	55000027 Resistencia de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES					Pt. Erasmus
15484	55000402 Teoría de Vehículos	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4	4	6,84	14,84	Sí
15494	55000605 Organización de la Producción	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,9	3,9	6,85	14,65	Sí
15600	55000642 Electrotecnia	05IR	GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN					Pt. Erasmus
15740	55001036 Operaciones de Separación II	GIQ	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	4,1	4,1	6,82	15,02	Sí
16031	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,3	3,3	6,76	13,36	Sí
16081	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,1	3,1	6,94	13,14	Sí
16082	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4,8	4,8	6,83	16,43	Sí
16204	55000402 Teoría de Vehículos	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,7	3,7	6,69	14,09	Sí
16256	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,6	3,6	7,04	14,24	Sí
16269	55000402 Teoría de Vehículos	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,3	3,3	6,81	13,41	Sí
16335	55000104 Electrónica Digital	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	3,7	3,7	7,02	14,42	Sí
16391	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4,2	4,2	6,94	15,34	Sí
16450	55000104 Electrónica Digital	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES					No procede*
16482	55000038 Tecnología de Materiales	05TI	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4,8	4,8	6,46	16,06	Sí

No Aprobado: puntuación (redondeada a un decimal) inferior a 13 puntos (Máxima 1+ Máxima 2 + NE).

No procede: no ha superado todas las asignaturas de la Titulación excepto TFG.

No procede*: solamente tiene una calificación final.

Pt. Erasmus: Expedientes pendientes de resolución (Programa de Intercambio).

EVALUACIÓN CURRICULAR DE TITULACIÓN CONVOCATORIA: JULIO 2019/2020

A tenor de lo establecido en la Normativa vigente, vistas las solicitudes presentadas por los estudiantes cuyo número de matrícula se detalla a continuación y estudiados los expedientes de los mismos, el Tribunal de Evaluación Curricular de la ETSI Industriales, en su sesión de 14 de septiembre de 2020, ha resuelto lo siguiente:

ENSEÑANZAS DE MÁSTER

NÚM. MAT.	ASIGNATURA	TITULACIÓN	MAX. 1	MAX. 2	MEDIA	PUNT. (*)	EVALUACIÓN CURRICULAR (5)
09443	53001219 Cálculo y Diseño de Estructuras	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	4,9	4,5	7,52	16,92	SÍ
09757	53001211 Automatización y Control	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	4	4	7,1	15,1	SÍ
11068	53001206 Máquinas Hidráulicas y Eólicas	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	4	4			Pte. Erasmus
12207	53001222 Ingeniería del Transporte	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	4,4	2,9	7,95	15,25	SÍ
12394	53001210 Diseño de Sistemas Electrónicos	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	4,5	4,5	7,3	16,3	SÍ
13012	53001721 Instrumentación Electrónica	05DI DOBLE MÁSTER ING. IND.AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA	4,5	4,5	7,83	16,83	SÍ
13274	53001206 Máquinas Hidráulicas y Eólicas	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	4	4	7,17	15,17	SÍ
13421	53001222 Ingeniería del Transporte	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	4,4	4,3	8,07	16,77	SÍ
15783	53001369 Procesos de Polimerización	05BC MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	3,7	3,7			Pte. Erasmus
E12014	53001222 Ingeniería del Transporte	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	4,1	4,1	6,87	15,07	SÍ
E14070	53001219 Cálculo y Diseño de Estructuras	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	4,1	3,5	7,63	15,23	SÍ
M16288	53000987 Ingeniería del Medio Ambiente	05AW MÁSTR U. EN INGENIERÍA AMBIENTAL	4,6	4,6	6,66	15,86	SÍ
M16326	53001211 Automatización y Control	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	4,6	4	6,94	15,54	SÍ
M17023	53001204 Procesos Químicos	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	4,6	4,6	6,88	16,08	SÍ
M18000	53001369 Procesos de Polimerización	05BC MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	4	4	7,02	15,02	SÍ
M18218	53001222 Ingeniería del Transporte	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	3,8	3,8	7,65	15,25	SÍ
M18251	53001211 Automatización y Control	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	3,8	3,8	7,33	14,93	No
M18263	53001222 Ingeniería del Transporte	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	4,1	4,1	6,8	15	SÍ
M18284	53001222 Ingeniería del Transporte	05AZ MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	4,4	4,4	7,5	16,3	SÍ
M18355	53001026 Gestión Electrónica de Energía Eléctrica	05AX MÁSTR U. EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA					No procede
M19016	53001560 Guiado y Navegación de Robots	05BH MÁSTER U. AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA	4	4	7,99	15,99	SÍ
M19168	53000978 Biomecánica y Seguridad de los Vehículos	05AT MÁSTER U. EN INGENIERÍA MECÁNICA	4,2	4,2	8,07	16,47	SÍ

M19255	53001963 Fundamentos. Prev. Contaminación an	05BJ	MÁSTR U. EN INGENIERÍA AMBIENTAL	3,6	3,6	7,41	14,61	No
M19278	53001963 Fundamentos. Prev. Contaminación an	05BJ	MÁSTR U. EN INGENIERÍA AMBIENTAL	4	4	7,19	15,19	Sí

No Aprobado: puntuación (redondeada a un decimal) inferior a 15 puntos (Máxima 1+ Máxima 2 + NE).

No procede: no ha superado todas las asignaturas de la Titulación excepto TFM.

Pt. Erasmus: Expedientes pendientes de resolución (Programa de Intercambio).