



**MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE
RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL
TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA Y
PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA
Curso 2019/2020**

Resultados de las asignaturas del plan de estudios

Asignatura	Matriculados	% estudiantes 1ª matrícula	Tasa de rendimiento	% aptos	% suspensos	% no presentados	Tasa de éxito	% aprobados 1ª matrícula
Fundamentos y Técnicas de Prevención de Riesgos Laborales. Riesgos Químicos	133	84,21	69,92	95,876	4,12	27,068	95,88	70,54
Agentes Físicos y Biológicos y Medicina del Trabajo	123	93,5	79,67	98	2	18,699	98	78,26
Otras actuaciones en PRL: a) Formación; y b) Técnicas de Comunicación	137	83,21	75,91	98,113	1,89	22,628	98,11	74,56
Especialización en Ergonomía y Psicosociología Aplicada	127	88,19	79,53	100	0	20,472	100	80,36
Trabajo Fin de Máster en Prevención de Riesgos Laborales: Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial y Ergonomía y Psicosociología Aplicada	115	80,87	72,17	100	0	27,826	100	72,04

MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA - 2019/2020

Asignatura	Matriculados	% estudiantes 1ª matrícula	Tasa de rendimiento	% aptos	% suspensos	% no presentados	Tasa de éxito	% aprobados 1ª matrícula
Complementos de Seguridad en el Trabajo e Higiene Industrial								
Complemento de Higiene Industrial, Ergonomía y Psicosociología								
Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales y Técnicas Afines	121	90,91	81,82	100	0	18,182	100	82,73
Especialización en Higiene Industrial	143	80,42	77,62	98,23	1,77	20,979	98,23	78,26
Aspectos Jurídicos de la Prevención de Riesgos Laborales	119	93,28	77,31	100	0	22,689	100	76,58
Practicum Externo	91	94,51	86,81	100	0	13,187	100	87,21
Complementos de Ergonomía, Psicosociología y Seguridad en el Trabajo								
Psicología del Trabajo								

MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA - 2019/2020

Asignatura	Matriculados	% estudiantes 1ª matrícula	Tasa de rendimiento	% aptos	% suspensos	% no presentados	Tasa de éxito	% aprobados 1ª matrícula
Ergonomía y Psicosociología Aplicada	130	87,69	72,31	91,262	8,74	20,769	91,26	73,68
TUTELA TFM MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES SEGURIDAD EN EL TRABAJO HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA	22					100		0
Especialización en Seguridad en el Trabajo	135	83,7	72,59	100	0	27,407	100	72,57
Fundamentos de Física I								
Técnicas de Seguridad en el Trabajo	138	84,06	66,67	94,845	5,15	29,71	94,85	66,38
Principios Básicos de Química y Estructura								
Matemáticas I (Química)								

MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA - 2019/2020

Asignatura	Matriculados	% estudiantes 1ª matrícula	Tasa de rendimiento	% aptos	% suspensos	% no presentados	Tasa de éxito	% aprobados 1ª matrícula
Sociología de las Organizaciones	1	100	100		0		100	
Complementos de Formación, Técnicas de Comunicación y Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales	1	100	100	100	0	0	100	100
Física I								

Valoración de las asignaturas (estudiantes/tutores)

Asignatura	Val. Estudiantes	Resp. Estudiantes	Val. Tutores	Resp. Tutores
Agentes Físicos y Biológicos y Medicina del Trabajo	55,88	4		
Aspectos Jurídicos de la Prevención de Riesgos Laborales	30,26	3		
Complementos de Ergonomía, Psicosociología y Seguridad en el Trabajo				
Complementos de Formación, Técnicas de Comunicación y Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales				

MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA - 2019/2020

Asignatura	Val. Estudiantes	Resp. Estudiantes	Val. Tutores	Resp. Tutores
Complementos de Higiene Industrial, Ergonomía y Psicosociología				
Complementos de Seguridad en el Trabajo e Higiene Industrial				
Ergonomía y Psicosociología Aplicada	63	4		
Especialización en Ergonomía y Psicosociología Aplicada	74,19	9		
Especialización en Higiene Industrial	68,52	13		
Especialización en Seguridad en el Trabajo	78,94	15		
Física I				
Fundamentos de Física I				
Fundamentos y Técnicas de Prevención de Riesgos Laborales. Riesgos Químicos	49,47	6		
Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales y Técnicas Afines	39,74	6		
Matemáticas I (Química)				

MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA - 2019/2020

Asignatura	Val. Estudiantes	Resp. Estudiantes	Val. Tutores	Resp. Tutores
Otras actuaciones en PRL: a) Formación; y b) Técnicas de Comunicación	78,96	4		
Practicum Externo				
Principios Básicos de Química y Estructura				
Psicología del Trabajo				
Sociología de las Organizaciones	53,85	1		
Técnicas de Seguridad en el Trabajo	56,76	3		
Trabajo Fin de Máster en Prevención de Riesgos Laborales: Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial y Ergonomía y Psicosociología Aplicada				
TUTELA TFM MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA	67,69	1		

Cuadro de indicadores de la titulación

Indicador	Valor anterior	Valor actual	Objetivo
Tasa de rendimiento	68,01	▲ 76,05	
Tasa de evaluación	71,55	▲ 77,68	
Tasa de éxito	95,05	▲ 97,90	
Tasa rendimiento estudiantes nuevo ingreso	67,58	▲ 71,41	
Tasa evaluación estudiantes nuevo ingreso	71,03	▲ 72,87	
Tasa éxito estudiantes nuevo ingreso	95,13	▲ 98	
Ratio estudiantes por PDI	6,78	▼ 5,48	
Calificación media	7,36	▲ 7,67	
Tasa de abandono			
Tasa de abandono en segundo año			
Tasa de abandono en tercer año			

MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA - 2019/2020

Indicador	Valor anterior	Valor actual	Objetivo
Tasa de idoneidad	19,57	▼ 18,42	
Tasa de graduación	42,61		
Tasa de graduación R2			
Tasa de cambio de estudio			
Número de egresados	60	▲ 82	
Nota media egresados	7,55	▲ 7,61	
Duración media conclusión título	1,25	▲ 1,84	
Tasa de eficiencia de egresados	98,56	▼ 94,95	
Porcentaje aprobados de los egresados	30,68	▲ 31,01	
Porcentaje notables de los egresados	51,37	▲ 51,49	
Porcentaje sobresaliente de los egresados	17,12	▼ 16	
Porcentaje matrículas honor de los egresados	0,82	▲ 1,49	

MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA - 2019/2020

Indicador	Valor anterior	Valor actual	Objetivo
Estudiantes nuevo ingreso	230	▼114	
Créditos matriculados estudiantes nuevo ingreso	9336	▼4663	
Porcentaje estudiantes nuevo ingreso/total estudiantes	84,87	▼45,24	
Porcentaje créditos estudiantes nuevo ingreso/créditos total estudiantes	91,52	▼62,90	
Créditos evaluados estudiantes nuevo ingreso	6636	▼3398	
Créditos superados estudiantes nuevo ingreso	6313	▼3330	
Estudiantes nuevo ingreso equivalentes a tiempo completo	156	▼78	
Estudiantes equivalentes a tiempo completo	171	▼124	
Porcentaje hombres	51,66	▼51,19	
Porcentaje mujeres	48,34	▲48,81	
Edad media hombres	38,28	▼37,56	
Edad media mujeres	34,66	▼33,75	

MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA - 2019/2020

Indicador	Valor anterior	Valor actual	Objetivo
Porcentaje nacionalidad española	98,52	▲98,81	
Porcentaje extranjeros	1,48	▼1,19	
Créditos matriculados	10198	▼7407	
Créditos matriculados por 1ª vez	9918	▼6438	
Créditos matriculados por 2ª vez	280	▲913	
Créditos matriculados por 3ª vez o más	0	▲56	
Porcentaje de créditos matriculados por 1ª vez	97,25	▼86,92	
Porcentaje de créditos matriculados por 2ª vez	2,75	▲12,33	
Porcentaje de créditos matriculados por 3ª vez o más	0	▲0,76	
Porcentaje de matriculados con discapacidad	8,86	▼7,94	
Satisfacción global estudiantes con el título	67,11	▲67,75	
Satisfacción estudiantes con el PDI	66,38	▼65,62	

MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA - 2019/2020

Indicador	Valor anterior	Valor actual	Objetivo
Satisfacción estudiantes con los recursos materiales	62,10	▼ 60,73	
Satisfacción egresados	68,92	▲ 73,10	
Satisfacción PDI	77,34	▲ 92,95	
Satisfacción tutores con asignaturas de grado			
Número de exámenes realizados	1510	▼ 1123	
Número de exámenes aptos	1288	▼ 987	
Tasa de éxito exámenes realizados	85,30	▲ 87,89	
Ratio exámenes realizados por estudiante	6,09	▼ 5,10	
Porcentaje examinados respecto matriculados	83,39	▲ 88,49	
Plantilla PDI	40	▲ 46	
Plantilla investigadores	1	▶ 1	
Actividad docente total	147,71	▲ 184,75	

MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA - 2019/2020

Indicador	Valor anterior	Valor actual	Objetivo
Actividad docente media	3,69	▲4,02	
Capacidad investigadora	34	▲38	
Actividad investigadora	14,65	▲48,15	
Actividad investigadora	49,24	▼17,14	
Actividad investigadora	49,24	▼48,15	
Actividad investigadora	14,65	▲17,14	
Productividad investigadora	1,45	▼1,27	

Preguntas/requisitos

1.- Puntos fuertes de la titulación

2.- Puntos débiles de la titulación

3.- Propuestas de mejora de la titulación para el curso 2020/2021

4.- Seguimiento y revisión de las acciones de mejora propuestas en cursos anteriores

Objetivos establecidos en los indicadores para el curso 2020/2021

Indicador	Objetivo marcado
Tasa de rendimiento	
Tasa de evaluación	
Tasa de éxito	
Tasa rendimiento estudiantes nuevo ingreso	
Tasa evaluación estudiantes nuevo ingreso	
Tasa éxito estudiantes nuevo ingreso	
Ratio estudiantes por PDI	
Calificación media	
Tasa de abandono	
Tasa de abandono en segundo año	
Tasa de abandono en tercer año	

MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA - 2019/2020

Indicador	Objetivo marcado
Tasa de idoneidad	
Tasa de graduación	
Tasa de graduación R2	
Tasa de cambio de estudio	
Número de egresados	
Nota media egresados	
Duración media conclusión título	
Tasa de eficiencia de egresados	
Porcentaje aprobados de los egresados	
Porcentaje notables de los egresados	
Porcentaje sobresaliente de los egresados	
Porcentaje matrículas honor de los egresados	

MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA - 2019/2020

Indicador	Objetivo marcado
Estudiantes nuevo ingreso	
Créditos matriculados estudiantes nuevo ingreso	
Porcentaje estudiantes nuevo ingreso/total estudiantes	
Porcentaje créditos estudiantes nuevo ingreso/créditos total estudiantes	
Créditos evaluados estudiantes nuevo ingreso	
Créditos superados estudiantes nuevo ingreso	
Estudiantes nuevo ingreso equivalentes a tiempo completo	
Estudiantes equivalentes a tiempo completo	
Porcentaje hombres	
Porcentaje mujeres	
Edad media hombres	
Edad media mujeres	

Indicador	Objetivo marcado
Porcentaje nacionalidad española	
Porcentaje extranjeros	
Créditos matriculados	
Créditos matriculados por 1ª vez	
Créditos matriculados por 2ª vez	
Créditos matriculados por 3ª vez o más	
Porcentaje de créditos matriculados por 1ª vez	
Porcentaje de créditos matriculados por 2ª vez	
Porcentaje de créditos matriculados por 3ª vez o más	
Porcentaje de matriculados con discapacidad	
Satisfacción global estudiantes con el título	
Satisfacción estudiantes con el PDI	

Indicador

Objetivo marcado

Indicador	Objetivo marcado
Satisfacción estudiantes con los recursos materiales	
Satisfacción egresados	
Satisfacción PDI	
Satisfacción tutores con asignaturas de grado	
Número de exámenes realizados	
Número de exámenes aptos	
Tasa de éxito exámenes realizados	
Ratio exámenes realizados por estudiante	
Porcentaje examinados respecto matriculados	
Plantilla PDI	
Plantilla investigadores	
Actividad docente total	

Indicador	Objetivo marcado
Actividad docente media	
Capacidad investigadora	
Actividad investigadora	
Actividad investigadora	
Actividad investigadora	
Actividad investigadora	
Productividad investigadora	

Anexo. Aportaciones de los equipos docentes

Agentes Físicos y Biológicos y Medicina del Trabajo

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Aspectos Jurídicos de la Prevención de Riesgos Laborales

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Complementos de Ergonomía, Psicosociología y Seguridad en el Trabajo

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Complementos de Formación, Técnicas de Comunicación y Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Complementos de Higiene Industrial, Ergonomía y Psicosociología

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Complementos de Seguridad en el Trabajo e Higiene Industrial

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Ergonomía y Psicología Aplicada

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Especialización en Ergonomía y Psicología Aplicada

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Especialización en Higiene Industrial

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Especialización en Seguridad en el Trabajo

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Física I

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Fundamentos de Física I

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Fundamentos y Técnicas de Prevención de Riesgos Laborales. Riesgos Químicos

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales y Técnicas Afines

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Matemáticas I (Química)

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Otras actuaciones en PRL: a) Formación; y b) Técnicas de Comunicación

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Practicum Externo

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Principios Básicos de Química y Estructura

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Psicología del Trabajo

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Sociología de las Organizaciones

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Técnicas de Seguridad en el Trabajo

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

Trabajo Fin de Máster en Prevención de Riesgos Laborales: Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial y Ergonomía y Psicología Aplicada

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones

TUTELA TFM MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SEGURIDAD EN EL TRABAJO, HIGIENE INDUSTRIAL Y ERGONOMIA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA

Puntos fuertes

Sin aportaciones

Puntos débiles

Sin aportaciones

Propuestas de mejora

Sin aportaciones

Seguimiento y revisión de las acciones de mejora

Sin aportaciones