

VNIVERSIDAD D SALAMANCA

Unidad de

Evaluación de la Calidad

INFORME DE RESULTADOS 2020-2021

SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON LA ACTIVIDAD DOCENTE DEL PROFESORADO

M169-MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INDUSTRIAL DE BÉJAR

ELABORADO POR: UNIDAD DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD

DESTINATARIOS: RESPONSABLES ACADÉMICOS DEL TÍTULO Y COMUNIDAD UNIVERSITARIA

FECHA DE ELABORACIÓN: JULIO DE 2021

REFERENCIA: INF.1.1.6. 2021_PF _18

ÍNDICE

Introducción.....	3
Ficha técnica.....	4
Valoración global para todas las asignaturas.....	5
Valoración global para todas las asignaturas por sexo.....	6
Valoraciones Medias por Asignaturas.....	7
Leyenda.....	8
Índice de Tablas.....	9

Introducción

Este informe refiere los resultados de la encuesta de satisfacción del estudiante con la actividad docente del profesorado en las asignaturas del Título, en el curso académico 2020-2021. La aplicación de las encuestas se realizó de forma telemática.

El cuestionario incluye 11 preguntas que se valoran en una escala tipo Likert de cinco opciones (del 1 al 5) donde 1 es “Totalmente en desacuerdo” y 5 “Totalmente de acuerdo”, además de la opción “no procede” para aquellos casos en los que la pregunta no se corresponde con las características de la docencia sobre la que se consulta:

1. El/la profesor/a explica con claridad
2. Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas
3. Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.)
4. Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura
5. Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente
6. Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)
7. Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades y destrezas
8. Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje
9. La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje
10. Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia
11. Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno

Este modelo de encuesta es común para las titulaciones de Grado y Máster Universitario y se centra en preguntas de carácter general sobre la actividad docente desarrollada por el profesor en cada asignatura. El cuestionario fue informado favorablemente por el Consejo de Docencia del 15 de octubre de 2012 y por la Comisión de Política Académica del 16 de octubre de 2012 y se aprobó por Acuerdo del Consejo de Gobierno de 25 de octubre de 2012.

Ficha técnica

Se aplicó la encuesta a 410 “estudiante-asignatura-grupo-profesor” y contestaron 103, por lo que la tasa de respuesta en el MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL es del 25,1%.

Los estudiantes han valorado la siguiente relación de asignaturas:

Tabla 1. Relación de asignaturas

Código	Nombre de la asignatura
305670	Complementos de Ingeniería Eléctrica
305671	Complementos de Ingeniería Mecánica
305672	Complementos de Ingeniería Electrónica y Automática
305673	Complementos de Matemáticas Para Ingeniería
305674	Complementos de Química
305675	Sistemas de Energía Eléctrica
305676	Tecnología Energética
305679	Ingeniería Térmica y de Fluidos
305680	Diseño Avanzado y Ensayo de Máquinas
305682	Tecnología Mecánica II
305683	Sistemas Electrónicos E Instrumentación Industrial
305684	Control Avanzado de Procesos y Automatización
305685	Sistemas Electrónicos y Automáticos
305686	Tecnología de Procesos Químicos
305687	Sistemas Integrados de Fabricación
305688	Gestión de Empresas Industriales
305689	Evaluación Económica de Proyectos y Procesos
305690	Logística y Calidad
305691	Fundamentos de Derecho de la Empresa
305692	Gestión y Planificación de I+D+I
305693	Estructuras y Plantas Industriales
305694	Instalaciones Industriales
305695	Transporte y Mantenimiento Industrial
305696	Certificación de Procesos y Productos

Valoración global para todas las asignaturas

Se presenta el número de respuestas válidas, la Media (sobre 5), Desviación Típica, Moda y Mediana para el total de profesores y asignaturas del Máster Universitario, en cada una de las 11 preguntas realizadas en el cuestionario.

Tabla 2. Valoración global para todas las asignaturas

Cuestionario	n	M	DT	Mo	Me
1. El/la profesor/a explica con claridad	103	3,84	1,47	5	4
2. Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas	103	4,17	1,15	5	5
3. Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.)	103	3,72	1,55	5	4
4. Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura	103	3,85	1,47	5	5
5. Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente	103	4,19	1,20	5	5
6. Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	103	4,35	0,99	5	5
7. Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades y destrezas	103	3,89	1,46	5	5
8. Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje	103	3,86	1,49	5	5
9. La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje	103	3,89	1,49	5	5
10. Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia	103	3,84	1,59	5	5
11. Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno	103	3,88	1,47	5	5

n: respuestas válidas; M: Media; DT: Desviación Típica; Mo: Moda; Me: Mediana

Valoración global para todas las asignaturas por sexo

La siguiente tabla contiene los resultados de la encuesta en función del sexo de los estudiantes. Se muestra el número de respuestas válidas, Media (sobre 5), Desviación Típica, Moda y Mediana para el total de profesores y asignaturas del Máster Universitario, en cada una de las 11 preguntas del cuestionario.

Tabla 3. Valoración global para todas las asignaturas en función del sexo de los encuestados

Cuestionario	Hombres					Mujeres				
	n	M	DT	Mo	Me	n	M	DT	Mo	Me
1. El/la profesor/a explica con claridad	96	3,89	1,46	5	5	3	3,67	1,25	-	4
2. Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas	96	4,21	1,14	5	5	3	3,67	1,25	-	4
3. Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.)	96	3,74	1,56	5	5	3	4,00	0,82	-	4
4. Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura	96	3,91	1,45	5	5	3	4,00	0,82	-	4
5. Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente	96	4,22	1,19	5	5	3	4,33	0,47	4	4
6. Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	96	4,40	0,97	5	5	3	4,00	0,82	-	4
7. Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades y destrezas	96	3,95	1,45	5	5	3	3,67	1,25	-	4
8. Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje	96	3,92	1,47	5	5	3	3,67	0,94	3	3
9. La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje	96	3,95	1,46	5	5	3	3,33	1,25	-	3
10. Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia	96	3,90	1,57	5	5	3	3,67	1,25	-	4
12. Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno	96	3,94	1,44	5	5	3	3,67	1,25	-	4

Valoraciones Medias por Asignaturas

La siguiente tabla indica las valoraciones medias (sobre 5) de cada una de las asignaturas del Grado.

Tabla 4. Valoraciones medias por asignaturas

Código	Nombre de la asignatura	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11
305670	Complementos de Ingeniería Eléctrica	4,33	4,33	3,87	4,00	4,20	4,33	4,07	4,36	4,29	4,20	4,00
305671	Complementos de Ingeniería Mecánica	4,00	4,20	4,00	3,80	4,20	4,80	4,20	4,00	4,00	3,40	4,20
305672	Complementos de Ingeniería Electrónica y Automática	3,00	4,00	3,40	3,40	4,60	4,20	3,60	3,20	3,40	4,50	4,00
305673	Complementos de Matemáticas Para Ingeniería	4,40	4,60	4,60	4,40	5,00	4,80	4,40	4,20	4,20	4,80	4,75
305674	Complementos de Química	3,78	3,67	3,44	3,56	3,78	3,78	3,56	3,67	3,89	3,50	3,78
305675	Sistemas de Energía Eléctrica	4,67	5,00	4,33	4,67	4,67	5,00	5,00	4,67	4,67	5,00	5,00
305676	Tecnología Energética	4,50	5,00	4,00	4,50	5,00	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50
305679	Ingeniería Térmica y de Fluidos	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
305680	Diseño Avanzado y Ensayo de Máquinas	5,00	5,00	3,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
305682	Tecnología Mecánica II	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50
305683	Sistemas Electrónicos E Instrumentación Industrial	2,50	4,50	3,50	3,00	4,00	3,50	2,50	2,50	2,50	3,00	2,50
305684	Control Avanzado de Procesos y Automatización	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
305685	Sistemas Electrónicos y Automáticos	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
305686	Tecnología de Procesos Químicos	2,60	3,20	2,40	3,20	3,40	3,60	2,60	2,40	2,60	2,25	2,60
305687	Sistemas Integrados de Fabricación	3,20	4,40	3,00	3,00	3,60	4,00	3,40	3,20	3,20	2,75	3,00
305688	Gestión de Empresas Industriales	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
305689	Evaluación Económica de Proyectos y Procesos	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,67	5,00	5,00	5,00
305690	Logística y Calidad	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
305691	Fundamentos de Derecho de la Empresa	4,00	4,00	3,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	3,50	3,00	3,50
305692	Gestión y Planificación de I+D+I	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50
305693	Estructuras y Plantas Industriales	3,88	4,44	3,94	4,13	4,19	4,80	4,13	4,06	4,00	4,06	4,06

Código	Nombre de la asignatura	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11
305694	Instalaciones Industriales	3,38	3,63	3,13	3,38	4,13	4,33	3,38	3,13	3,13	3,29	3,50
305695	Transporte y Manutención Industrial	3,20	3,60	3,40	3,20	4,20	4,40	3,40	4,00	4,20	3,00	3,00
305696	Certificación de Procesos y Productos	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00

Leyenda

Tabla 5. Leyenda

R	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11
Número de respuestas por asignatura profesor/a	El/la profesor/a explica con claridad	Resuelve las dudas planteadas y orienta a los estudiantes en el desarrollo de sus tareas	Organiza y estructura bien las actividades o tareas que realizamos con el/la profesor/a (aula, laboratorio, taller, seminario, trabajo de campo, etc.)	Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en Grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura	Favorece la participación del estudiante en el desarrollo de la actividad docente	Está accesible para ser consultado por los estudiantes (tutorías, orientación académica, ...)	Ha facilitado mi aprendizaje y gracias a su ayuda he logrado mejorar mis conocimientos, habilidades y destrezas	Los recursos didácticos utilizados por el/la profesor/a son adecuados para facilitar el aprendizaje	La bibliografía y los materiales didácticos facilitados son útiles para realizar las tareas y para el aprendizaje	Los métodos de evaluación se corresponden con el desarrollo docente de la materia	Mi grado de satisfacción general con el/la profesor/a ha sido bueno

Índice de Tablas

Tabla 1. Relación de asignaturas	4
Tabla 2. Valoración global para todas las asignaturas	5
Tabla 3. Valoración global para todas las asignaturas en función del sexo de los encuestados	6
Tabla 4. Valoraciones medias por asignaturas	7
Tabla 5. Leyenda	8