

INFORME DE LA ENCUESTA DE SATISFACCIÓN DE ESTUDIANTES CON LA IMPLANTACIÓN DE LOS GRADOS/MÁSTERES DE LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE

TITULACIÓN: Grado en Ingeniería Química

Indica cuántos cursos llevas matriculado/a en esta titulación (incluyendo éste):

1 año: 28%
 2 años: 44%
 3 años: 17%
 No contesta: 11%

Porcentaje de asistencia a clase:

Siempre o casi siempre (>75% de las clases): 94%
 Aproximadamente la mitad (50%): 6%
 Nunca o casi nunca (<25%): 0%
 No contesta: 0%

Sexo:

Mujer: 44% Hombre: 56% No contesta: 0%

¿Has leído el plan de estudios de tu carrera?:

Sí: 94% No: 0% No contesta: 6%

Situación actual:

Sólo estudio: 83%
 Principalmente estudio y además trabajo: 17%
 Principalmente trabajo y además estudio: 0%
 No contesta: 0%

¿Has leído las guías docentes de las asignaturas que has cursado hasta la fecha?:

Sí, he leído todas o casi todas: 67%
 Sí, pero solo he leído algunas: 33%
 No he leído ninguna: 0%
 No contesta: 0%

Estadísticos generales*:	
Media general:	6,1
Mediana:	6
Desviación típica:	2,0
n (nº de respuestas):	18

Valoración del grado de satisfacción del alumnado con los siguientes aspectos:

Escala 0 a 10, siendo 0 la mínima puntuación y 10 la máxima.

	<i>Media</i>
ORGANIZACIÓN DE LA ENSEÑANZA	
Información sobre la titulación en la página web de la UA	7,7
Información recibida en las guías docentes (objetivos, competencias a adquirir, metodología, evaluación, etc.)	7,3
Distribución y secuencia de las asignaturas del Plan de estudios	6,0
Relación entre créditos reconocidos a cada asignatura y la carga de trabajo exigida	4,5
Variedad en la oferta de optativas de la titulación	5,4
En general, coordinación entre el profesorado de las diferentes asignaturas del título	4,2
Distribución de las actividades formativas (clases teóricas, prácticas de ordenador, prácticas de laboratorio, ...)	5,4
<i>Media Organización de la Enseñanza:</i>	
5,8	
PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE	
Métodos docentes empleados (clases magistrales, trabajos, proyectos, presentaciones, etc.)	5,9
Tutorías presenciales	6,4
Volumen de trabajo no presencial	5,1
Materiales de estudio recomendados	5,6
Tutorías/debates/trabajo en grupo a través del Campus Virtual	4,4
Metodologías de evaluación utilizadas	5,5
Distribución de controles/exámenes a lo largo del curso	4,1
Programas de movilidad (responde sólo si has participado en alguno)	6,0
Prácticas curriculares en empresas y/o instituciones (responde sólo si has realizado alguna)	3,0
<i>Media Proceso de Enseñanza-Aprendizaje:</i>	
5,3	

INFRAESTRUCTURAS Y RECURSOS	
Equipamiento y condiciones de las aulas de teoría	6,7
Equipamiento y condiciones de las aulas de informática	6,4
Equipamiento y condiciones de los laboratorios	6,8
Espacios de trabajo individual (puestos en bibliotecas, ordenadores, etc)	6,9
Espacios de trabajo en grupo (salas de trabajo)	6,2
Recursos TICs: Campus Virtual/Otras plataformas de aprendizaje (Moodle), red wifi, etc..	6,8
Recursos bibliográficos	6,8
Instalaciones e Infraestructuras de la Universidad en General	7,8
Instalaciones e Infraestructuras de tu Centro en General	7,5
<i>Media Infraestructuras y Recursos:</i>	6,9
ACCESO, FORMACIÓN Y ATENCIÓN AL ESTUDIANTE	
Actividades de acogida y orientación en primer curso (Presentación de los Centros, cursos de iniciación, PAT, etc.)	7,3
Actividades de orientación profesional y laboral	5,3
Oferta de actividades culturales y deportivas	6,6
Canales para realizar quejas y sugerencias	5,4
<i>Media Acceso, Formación y Atención al Estudiante:</i>	6,2
VALORACIÓN GLOBAL	
Grado de preparación de los estudios cursados para el ejercicio profesional	6,3
Nivel de satisfacción general con la titulación	5,9
Nivel de satisfacción general con el Centro	6,1
Nivel de satisfacción general con la Universidad de Alicante	6,5
<i>Media Valoración Global:</i>	6,2

(*) Descripción de los estadísticos y leyendas de la encuesta:
n representa el número de respuestas de cada ítem
La MEDIANA representa el valor central del conjunto de datos ordenados de una variable. De esta forma la mediana es aquella valoración que divide dicho conjunto en grupos iguales (50% inferiores y 50% superiores)
La DESVIACIÓN TÍPICA es una medida que se utiliza para valorar el grado de dispersión de las valoraciones respecto de la media
La MEDIA (aritmética) es una medida de tendencia central que se calcula mediante la suma de la valoraciones dividida por la variable "total" en una escala de 0 (mínima satisfacción) a 10 (máxima satisfacción)
N.C.: No contesta