

Colectivo: Estudiantes

Programa de Doctorado en Diseño, Fabricación y Gestión de Proyectos Industriales - 5600595

Nº de encuestados: 123

Nº de respuestas: 40

Tasa de respuestas: 32,52%

	Insatisfacción	Satisfacción Normal	Satisfacción Alta	Satisfacción Muy alta	Media del programa	Media de doctorado
La organización del programa facilita la adquisición de las competencias establecidas en el mismo.	10,00%	17,50%	37,50%	35,00%	9	7,01
La coordinación de las actividades de supervisión entre directores, doctorandos y comisión académica permite la organización eficaz (carga de trabajo, planificación temporal de actividades).	10,53%	23,68%	28,95%	36,84%	7,17	7,02
La información publicada sobre las características del programa formativo, su desarrollo y sus resultados es adecuada.	20,00%	15,00%	30,00%	35,00%	6,88	6,71
El reconocimiento recibido por la tutorización/dirección de tesis es adecuado.	15,00%	22,50%	35,00%	27,50%	6,75	6,56
La tutorización/dirección de mi tesis es satisfactoria.	7,89%	10,53%	18,42%	63,16%	8,29	8,37
Los servicios de apoyo y orientación sobre el desarrollo de la tesis son adecuados.	17,50%	20,00%	20,00%	42,50%	7	6,92
Los servicios de apoyo y orientación para el desarrollo de estancias de investigación (movilidad) son adecuados.	23,33%	20,00%	20,00%	36,67%	6,5	6,27
Los servicios de apoyo y orientación para el desarrollo de la carrera profesional (empleabilidad e inserción laboral) son adecuados.	26,67%	23,33%	23,33%	26,67%	6	5,42
La gestión administrativa del programa es eficiente.	12,50%	12,50%	32,50%	42,50%	7,38	7,02
Los recursos materiales (aulas, laboratorios, talleres y otros espacios, así como su equipamiento) son adecuados.	12,12%	18,18%	27,27%	42,42%	7,27	7,33
De manera global, la gestión del programa es satisfactoria.	10,00%	17,50%	32,50%	40,00%	7,44	7,26

- El número de encuestados hace referencia al conjunto de los matriculados.

- Insatisfacción: en esta columna se indica el porcentaje de encuestados que han valorado su grado de satisfacción como "Bajo" o "Muy bajo".

Colectivo: Personal docente e investigador

Programa de Doctorado en Diseño, Fabricación y Gestión de Proyectos Industriales - 5600595

Nº de encuestados: 58

Nº de respuestas: 25

Tasa de respuestas: 43,10%

	Insatisfacción	Satisfacción Normal	Satisfacción Alta	Satisfacción Muy alta	Media del programa	Media de doctorado
La organización del programa facilita la adquisición de las competencias establecidas en el mismo.	0,00%	16,67%	50,00%	33,33%	7,92	7,96
La coordinación de las actividades de supervisión entre directores, doctorandos y comisión académica permite la organización eficaz (carga de trabajo, planificación temporal de actividades).	0,00%	20,83%	29,17%	50,00%	8,23	7,82
La información publicada sobre las características del programa formativo, su desarrollo y sus resultados es adecuada.	8,00%	24,00%	36,00%	32,00%	7,3	7,65
La información necesaria para mi toma de decisiones es fácilmente accesible.	8,00%	24,00%	32,00%	36,00%	7,4	7,42
El reconocimiento recibido por la tutorización/dirección de tesis es adecuado.	12,50%	16,67%	29,17%	41,67%	7,4	6,65
La gestión administrativa del programa es eficiente.	0,00%	24,00%	28,00%	48,00%	8,1	7,95
Los recursos materiales (aulas, laboratorios, talleres y otros espacios, así como su equipamiento) son adecuados.	8,70%	17,39%	34,78%	39,13%	7,39	7,83
De manera global, la gestión del programa es satisfactoria.	0,00%	12,00%	52,00%	36,00%	8,1	7,93

- El número de encuestados hace referencia al conjunto de docentes que son directores de alguna tesis en el programa.

- Insatisfacción: en esta columna se indica el porcentaje de encuestados que han valorado su grado de satisfacción como "Bajo" o "Muy bajo".