

INFORME DE LA ENCUESTA REALIZADA A LOS ALUMNOS EGRESADOS DEL MASTER EN INVESTIGACIÓN QUÍMICA Y QUÍMICA INDISUTRIAL

La Facultad de Química de la USC está comprometida con el objetivo de impartir una enseñanza de calidad, por lo cual es de gran interés conocer las opiniones de los egresados del Máster Universitario en Investigación Química y Química Industrial. Además, esta encuesta nos permite hacer el seguimiento de los egresados en el mercado laboral.

La encuesta fue realizada del 3 al 12 de diciembre de 2019 y contó con la participación de 12 egresados de los últimos 3 cursos y de las 3 universidades que imparten el título (UDC, USC y UVIGO). Aunque es una cifra relativamente baja ofrece resultados que se pueden considerar representativos por su unanimidad. Así pues, se procede al análisis de cada una de las respuestas.

La primera pregunta era sobre el año en que se cursó el título. Participaron en el a encuesta 2 egresados de curso 2016-17, 6 del curso 2017-18 y 4 del curso 2018-19.

La segunda pregunta trataba de conocer la situación actual del egresado y muestra que el 50% está actualmente trabajando y el otro 50% está realizando la tesis doctoral.

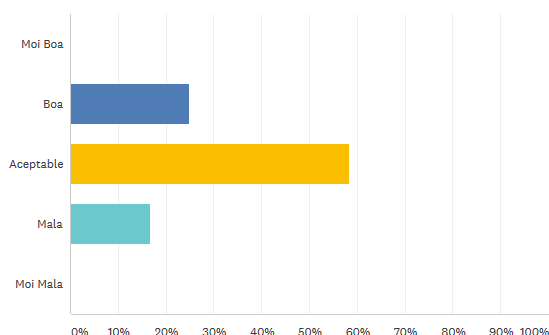
OPCIONES DE RESPUESTA	RESPUESTAS	
Trabajo en algo relacionado coa miña titulación	41,67%	5
Trabajo en algo que non está relacionado coa miña titulación	8,33%	1
Estou facendo outro máster	0,00%	0
Estou realizando a Tese Doutorral	50,00%	6
Estou no paro	0,00%	0
Outro (especifique)	0,00%	0
TOTAL		12

En la tercera pregunta se pretendía conocer los empleadores de los egresados. Las respuestas indicaban que los exalumnos estaban ahora trabajando en las siguientes empresas: *Valle de San Juan, industrias lácteas, i-Grape Laboratory* y *Foresa*.

Las dos siguientes cuestiones eran relativas a la formación teórica y práctica recibida en el máster. Si asignamos un baremo de a 1 a 5 puntos al índice de satisfacción se obtendrían unos valores de 3,1 para la satisfacción con la docencia teórica y de 3,8 para la docencia práctica. Las siguientes figuras muestran en detalle las respuestas.

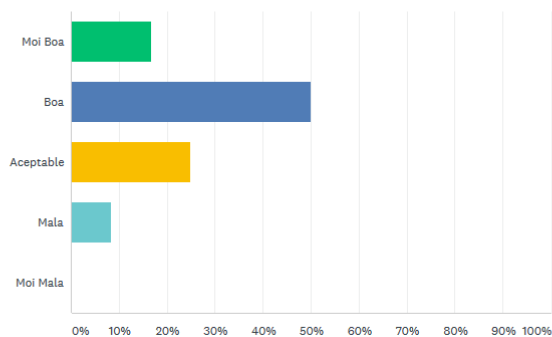
Consideras que a formación teórica adquirida no Máster en Investigación Química e Química Industrial foi:

Answered: 12 Skipped: 0



Consideras que a formación práctica adquirida no Máster en Investigación Química e Química Industrial foi:

Answered: 12 Skipped: 0



La pregunta número 6 trataba de conocer los aspectos más positivos del master. Las respuestas fueron las siguientes:

- ✓ *Trabajo fin de máster*
- ✓ *Horarios*
- ✓ *Precio*
- ✓ *Las horas de practicas y de TFM*
- ✓ *El carácter interuniversitario y el enfoque al área industrial, al igual que la oportunidad de realizar prácticas profesionales.*
- ✓ *A posibilidade de escoller un itinerario personalizado*
- ✓ *A posibilidade de escoller materias optativas acordes aos meus intereses e o tempo adicado ao TFM.*
- ✓ *Compañeiros e traballo en equipo.*
- ✓ *Que profundiza nalgunhas técnicas de caracterización e instrumentais que non se ven na carreira de química e que son interesantes. Tamén me parece completo no sentido de que che prepara bastante ben de cara á investigación, organizando un simposio reunindo aos alumnos das tres universidades para expoñer unha presentación curta dos TFMs, sendo ademais unha iniciación á realización de pósters e resumos de artigos científicos. Por outro lado, os profesores son cercanos e teñen unha boa disposición para axudar.*
- ✓ *El horario que permite los estudios a la vez que el trabajo .*

La pregunta número 7 buscaba conocer aspectos a mejorar. Las respuestas fueron las siguientes:

- ✓ *Las asignaturas de profundización*

- ✓ Organización
- ✓ Organización
- ✓ La materia de las asignaturas comunes
- ✓ El listado de practicas profesionales fue muy ajustado, donde la mayoría eran fuera de la ciudad donde se realizó el máster.
- ✓ A organización, requerir unha maior formación práctica das asignaturas no que respecta ao traballo no laboratorio relacionado coas asignaturas impartidas
- ✓ A estrutura e as asignaturas, así como a organización para escoller empresas etc
- ✓ A carga de traballo teórico das materias obligatorias que non están relacionadas para nada co traballo investigador que realiza cada persoa.
- ✓ Unha reestructuración profunda dos contidos, obxetivos do máster.
- ✓ A organización do mesmo, é difícil sincronizar tres universidades, pero ás veces a información con respecto ás prácticas externas foron confusas. Ademais, aínda que os contidos das materias son de calidade, trátanse temas moi densos en moi poucas horas nalgunhas materias, mentras que noutras danse moitos temas sen profundizar en ningún.
- ✓ La organización y la coordinación entre los distintos módulos. Los tribunales del TFM en algunos grupos daban notas demasiado altas y en otros demasiado bajas, se debería hacer algo al respecto.

La última pregunta era para conocer si los egresados recomendarían a otros estudiantes realizar el Máster Universitario en Investigación Química y Química Industrial. En este caso un 58% de los egresados sí que recomendaría esta titulación.

Pedro Rodríguez Dafonte
Responsable de Calidad de la Facultad de Química.

Santiago de Compostela, 13 de diciembre de 2019