



Universidad Nacional de Río Cuarto
Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales

VISTO la propuesta: **INSTRUMENTOS METODOLOGICOS Y ACTIVIDADES PARA EL SEGUIMIENTO DE GRADUADOS DE EXACTAS**, presentada en forma conjunta por las Secretarías de Extensión, Posgrado, Académica e Investigación de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales; y

CONSIDERANDO:

Que mencionada propuesta se enmarca en el Programa Institucional para el seguimiento de graduados de exactas (PROGREXA), aprobado por Resolución de Consejo Directivo Nro.: 419/2018.

Que el PROGREXA contempla varias acciones tendientes a establecer una relación de doble vía entre la Facultad y los graduados, que logre un beneficio mutuo y recíproco.

Que la propuesta tiene como objetivos establecer los instrumentos y actividades para contar con un esquema básico para el seguimiento de graduados en la Facultad, como así también realizar estudios periódicos que den a conocer el grado de satisfacción de los graduados con respecto a la formación entregada por la Facultad y obtener datos de inserción laboral y empleabilidad de los egresados.

Por ello y en uso de las atribuciones que le confiere el Artículo 32 del Estatuto de la Universidad Nacional de Río Cuarto.

**EL CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
FÍSICO-QUÍMICAS Y NATURALES**

RESUELVE:

ARTICULO 1.- Aprobar la propuesta: **INSTRUMENTOS METODOLÓGICOS Y ACTIVIDADES PARA EL SEGUIMIENTO DE GRADUADOS DE EXACTAS** de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales, según ANEXO de la presente resolución.

ARTICULO 2.- Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE ESTA FACULTAD EN REUNION ORDINARIA VIRTUAL, A LOS DOCE DIAS DEL MES DE AGOSTO DEL AÑO DOS MIL VEINTIUNO.

RESOLUCIÓN Nro.:

109



Universidad Nacional de Río Cuarto

Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales

ANEXO

INSTRUMENTOS METODOLÓGICOS Y ACTIVIDADES PARA EL SEGUIMIENTO DE GRADUADOS DE EXACTAS

Hoy en día los cambios económicos, tecnológicos, sociales y culturales que se viven en nuestro país, crean nuevos retos a las instituciones de educación superior. Uno de éstos, es la evaluación constante del impacto que en la sociedad tienen los procesos académicos, para lo cual es preciso la generación de estrategias que permitan conocer el impacto de su acción, identificar nuevas demandas formativas en cada una de las prácticas profesionales con la finalidad de responder a las necesidades sociales.

Una de estas estrategias es contar con un esquema básico para el seguimiento de graduados. Por este motivo, en el año 2018 la Facultad, impulsa el Programa Institucional para el seguimiento de graduados de exactas (PROGREXA), aprobado por RCDN° 419/18, con el objetivo de definir políticas y lineamientos de gestión que permitan promover y fortalecer el desarrollo laboral, personal, académico y social de los graduados de la Facultad.

El PROGREXA contempla varias acciones tendientes a establecer una relación de doble vía entre la Facultad y los graduados, que logre un beneficio mutuo y recíproco. Dentro de sus objetivos específicos se propone:

- *Mantener un sistema de información institucional que facilite el seguimiento y vinculación con los egresados.*
- *Realizar estudios periódicos que den a conocer el grado de satisfacción de los graduados con respecto a la formación entregada por la Facultad y obtener datos de inserción laboral y empleabilidad de los egresados.*

En este marco, el presente documento establece las primeras líneas de acción para la implementación del Plan de Seguimiento de Graduados en la Facultad.

ACTIVIDADES

Encuesta para Graduados de Carreras de grado y posgrado

- Actualización permanente de la base de datos de los graduados de cada año.

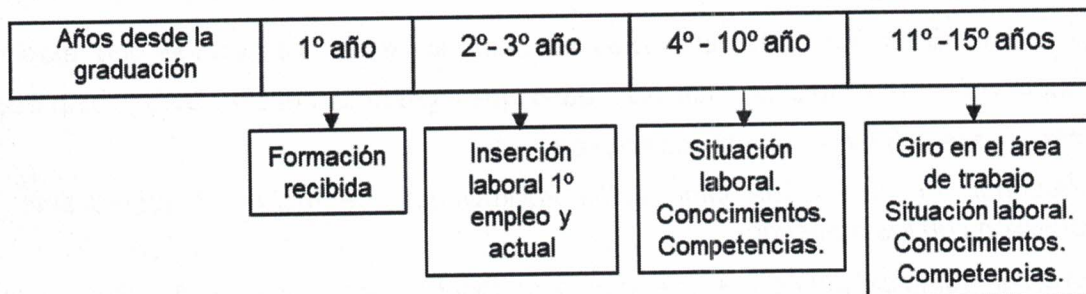


Universidad Nacional de Río Cuarto

Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales

- Realización de encuestas a los graduados: para ello se diseñó una “Encuesta para Graduados de Carreras de grado y posgrado”, como instrumento para la recolección de datos, cuyo contenido se detalla en el Anexo I de la presente. La misma fue diseñada conjuntamente por las Secretarías de Extensión, Académica, Investigación y Posgrado y su instrumentación se realizará a través del Sistema de Información (SISINFO) de la Unidad de Tecnología de la Información (UTI) de la UNRC. Para aquellos graduados que no puedan acceder por este sistema se les hará llegar a través de un formulario. La encuesta diseñada representa un instrumento que nos permite obtener información acerca del desempeño profesional de nuestros graduados, la calidad de la educación recibida, la inserción laboral en relación a la formación de grado y posgrado, las condiciones laborales que deben enfrentar, las nuevas demandas del mercado laboral y las opiniones que, desde su perspectiva, mejorarían la calidad de la oferta de grado y posgrado de la Facultad.

Asimismo, dado que la realización de las encuestas se realizará en forma periódica y sistematizada, es importante establecer los años de cohorte donde se aplicarán las mismas, para este plan se determina lo siguiente:



Cabe aclarar que con la encuesta del Anexo I se dará comienzo al Plan de Seguimiento de Graduados para consolidar la base de datos y de ahí en adelante sistematizar la realización de las mismas. Por lo tanto, para esta primera etapa la población a muestrear estará comprendida en el período 2005 – 2020. Este rango permitirá minimizar los impactos que pudieran haber ocasionado coyunturas sociales y económicas con características particulares.

Por otra parte, recalcar que el contenido de la encuesta se irá modificando de acuerdo a los objetivos que se persiguen y la información que se desea recabar. La implementación de esta herramienta nos permitirá realizar un seguimiento



Universidad Nacional de Río Cuarto

Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales

sistematizando y actualizando la información de los graduados con periodicidad y regularidad.

- Estrategias para el acercamiento a los graduados con el fin de solicitar su colaboración e invitarlos a contestar la encuesta enviada. Para cumplir con este objetivo se propone la organización de una Jornada de actualización profesional y un workshop de inserción laboral:

- Jornadas de actualización profesional para graduados de Exactas

En dichas jornadas se propone la realización de actividades de capacitación, formación y actualidad profesional, generadas a partir de las propuestas organizadas de manera conjunta entre las Secretarías de Extensión, Académica, Investigación y Posgrado y los Departamentos de la Facultad.

- Workshop de Inserción Laboral:

El objetivo del mismo es desarrollar actividades orientadas a optimizar la inserción laboral de los graduados y estudiantes avanzados de las diferentes carreras que se dictan en la Facultad. Estas actividades aportarán herramientas para agilizar la búsqueda laboral y mejorar actitudes y aptitudes para desempeñarse en ámbitos de trabajo. Incluirá talleres y seminarios con destacados especialistas, donde se abordarán temáticas tales como: metodologías actuales para la búsqueda de empleo, recomendaciones sobre la confección del CV, tips para el desarrollo de una adecuada entrevista laboral, invitación, al área de recursos humanos de distintas Empresas, para que den su perspectiva de los requisitos de los profesionales que buscan, etc.

Las Jornadas y el Workshop propuestos serán libre y gratuitos y requerirán de inscripción previa. Esto nos facilitará la llegada a los graduados que no completaron la encuesta por SISINFO, a los cuales se le ofrecerá realizarla a través de un formulario alternativo.

La concreción de estas actividades además permitirá fomentar el sentido de pertenencia del graduado, crear espacios de relación e información recíproca, permanente y de vinculación con la institución.



Universidad Nacional de Río Cuarto

Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales

ANEXO I

ENCUESTA PARA EGRESADOS DE GRADO Y POSGRADO

Estimado Egresado/a de la Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales de la UNRC. En esta oportunidad nos ponemos en contacto para conocer tu situación laboral y tu valiosa opinión respecto a diversos aspectos relacionados a las Carreras de grado y posgrado que brindamos.

- SITUACIÓN LABORAL

1. ¿Está usted trabajando actualmente?

- SI, vinculado a mi profesión
 SI, no vinculado a mi profesión
 No estoy trabajando

2. ¿Cuál es su situación laboral?

- Trabajador en relación de Dependencia
 Trabajador Independiente/Empresario
 No estoy trabajando

3. Nombre/Razón social y CUIT de la Institución/Empresa donde trabaja.

Mail de contacto de la Institución/Empresa.

Indique su antigüedad en la Institución/Empresa

- 1 a 12 meses
 1 a 10 años



Universidad Nacional de Río Cuarto

Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales

- Más de 10 años
- No estoy trabajando

4. Describa Actividad/Función/Cargo que desempeña actualmente en su trabajo

5. ¿Cuánto tiempo transcurrió desde que se graduó hasta conseguir su primer trabajo profesional?

- 1 a 12 meses
- 1 a 5 años
- Nunca trabajé

6. Según su criterio ¿Cuáles son las principales dificultades para insertarse en el mercado laboral?

- No hay oferta laboral suficiente en su localidad de residencia
- No encuentra el trabajo apropiado para su profesión
- No recibe respuesta de los empleadores
- Los empleadores lo consideran sobrecalificado
- No posee el conocimiento ni las herramientas para realizar la búsqueda laboral
- Carece de las competencias necesarias
- Carece de la experiencia necesaria
- El salario que le ofrecen no es el adecuado
- Otro | Cuál?

- FORMACIÓN ACADÉMICA DE GRADO Y POSGRADO

7. ¿Cursa o cursó una carrera de grado en otra Institución?

- SI | Nombre de la Carrera y de la Institución que la dicta
- NO

Handwritten signature

Handwritten signature



Universidad Nacional de Río Cuarto

Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales

8. ¿Cursa o cursó en otra Institución una carrera de posgrado?

<input type="checkbox"/>	SI	Nombre de la Carrera y de la Institución que la dicta
<input type="checkbox"/>	NO	

9. ¿Cuál fue el motivo principal que lo impulsó a realizar los estudios de posgrado?

<input type="checkbox"/>	Continuidad en mi formación académica
<input type="checkbox"/>	El empleo lo requería
<input type="checkbox"/>	Conseguir mejores opciones de empleo
<input type="checkbox"/>	No realicé estudios de Postgrados

10. Indique cuáles actividades complementarias realizadas durante sus estudios de grado, le aportaron ventajas al momento de buscar empleo.

<input type="checkbox"/>	Idiomas	
<input type="checkbox"/>	Herramientas informáticas	
<input type="checkbox"/>	Cursos de oratoria	
<input type="checkbox"/>	Realización de Prácticas o Pasantías Profesionales	
<input type="checkbox"/>	Otra	Cuál?

11. ¿Cuáles conocimientos y competencias considera imprescindibles para desempeñarse en su ocupación actual, y no fueron desarrollados durante el cursado de la carrera de grado y/o posgrado?

- FORMACIÓN CONTINUA

12. Indique en qué áreas temáticas le interesaría recibir capacitación

<input type="checkbox"/>	Gestión de recursos humanos
<input type="checkbox"/>	Sistemas Alimentarios

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.



Universidad Nacional de Río Cuarto

Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales

<input type="checkbox"/>	Energía, Materiales y Tecnologías
<input type="checkbox"/>	Desarrollo sustentable y Medio ambiente
<input type="checkbox"/>	Salud y calidad de vida
<input type="checkbox"/>	Otra

Cuál?

13. ¿De qué manera prefiere recibir la capacitación?

<input type="checkbox"/>	Presencial
<input type="checkbox"/>	Semi-Presencial
<input type="checkbox"/>	No Presencial

14. ¿En qué días y horarios prefiere recibir capacitación?

<input type="checkbox"/>	De lunes a viernes por la mañana
<input type="checkbox"/>	De lunes a viernes por la tarde
<input type="checkbox"/>	Sábados todo el día

15. Otros medios de contacto: E-mail, TE, redes sociales

--

- SUGERENCIAS Y COMENTARIOS

16. Sugerencias/comentarios que aporten a mejorar la calidad de la enseñanza y actualización profesional

--

Dra. PAOLA RITA BEASSONI
Sec. Técnica Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas y Nat.

Dra. MARISA ROVERA

