

# SEGUNDA JORNADA DEL POSGRADO EN QUÍMICA DE LA FCEYN

*LOS DOCTORES EN QUÍMICA  
EN LA INVESTIGACION,  
EL DESARROLLO Y LA EMPRESA*

**13** DE SEPTIEMBRE  
MAR DEL PLATA  
2019 14 hs.

Aula Magna "María del Carmen Maggi",  
CUMB, Funes 3350.  
Complejo Universitario



UNIVERSIDAD NACIONAL  
de MAR DEL PLATA



## **Objetivos**

- promocionar la carrera de Doctorado en Ciencias, área de Química de la FCEyN
- difundir los trabajos de investigación desarrollados en el marco de las tesis doctorales de la carrera y la oferta de líneas de trabajo para realizar tesis doctorales en la disciplina.
- promover el intercambio de experiencias de los graduados de la carrera en los ámbitos académicos y productivos.

## **Programa**

**14:00 hs Acreditación**

**14:20 hs Apertura. Palabras de bienvenida**

**14:50 hs “El camino del Doctorado: requisitos, inscripción y plan de estudios”**

**15:15 hs ”Becas Doctorales: ofertas, convocatorias y demás”**

**15:40 hs Proyección del Video: “Experiencias y trayectos de vida de Doctores en Química”**

**16:10 hs Presentación de grupos y líneas de trabajo para realizar tesis**

**17:10 hs Café**

**17: 45 hs “El Doctor en Química en la Empresa”**

**18:15 hs Exposición y premiación certamen “Mi tesis en una imagen”**

**19: 00 hs Conclusiones y cierre**

## **Inscripción**

Hasta el 6 de setiembre de 2019, enviando un correo electrónico a [jpg.unmdp@gmail.com](mailto:jpg.unmdp@gmail.com)  
Se entregarán certificados de asistencia a quienes se hayan registrado.

## **Certamen “Mi tesis en una imagen”**

Podrán participar **graduados del Doctorado en Ciencias, Area Química de la FCEyN, UNMdP.**

Premio: Obsequio y diploma

Entidad convocante: Comisión Organizadora de la 2ª Jornada del Posgrado en Química de la FCEyN

Fecha de cierre: 6 de septiembre de 2019

Modo de entrega: envío electrónico a <[jq.unmdp@gmail.com](mailto:jq.unmdp@gmail.com)>

## BASES

El concursante deberá presentar un resumen gráfico simple, conciso, pictórico y visual de las principales conclusiones del trabajo de tesis. Más que una figura cualquiera de la tesis, se preferirá una figura que está especialmente diseñada, que sea capaz de capturar el contenido del trabajo a simple vista.

Se deberá entregar una única imagen diseñada para ayudar, a quien la vea, a captar rápidamente una visión general de la tesis y rápidamente determinar el propósito y los resultados, así como algún detalle saliente.

La imagen elegida debe tener un claro comienzo y final, preferiblemente de "lectura" de arriba a abajo o de izquierda a derecha. Se recomienda intentar reducir distracciones y saturación con múltiples elementos tanto como sea posible.

Tamaño de la imagen: Se deberá proporcionar una imagen con un mínimo de píxeles 531 x 1328 (hxb) con una resolución mínima de 300 dpi. Si se presenta una imagen más grande, utilice la misma relación (200 alto x 500 ancho). Conviene tener en cuenta que la imagen se proyectará en pantalla ampliada durante la Jornada.

Fuente: Utilizar fuente Arial, Courier o Símbolo con un tamaño de letra lo suficientemente grande.

Tipo de archivo: Los archivos admitidos son archivos PDF o TIFF.

No se debe incluir ningún texto adicional, esquema o Sinopsis. Cualquier texto o etiqueta debe ser parte del archivo de imagen. No utilizar encabezamiento o título en el archivo de imagen.

Tener en cuenta que existen servicios web que pueden ser de utilidad a la hora de preparar el material, por ejemplo, consultar: <https://mindthegraph.com>

El mecanismo para seleccionar la imagen ganadora será potestad de la Comisión Organizadora de la 2ª Jornada del Posgrado en Química de la FCEyN.

Su fallo, que será inapelable y los premiados deberán estar presentes en la sala el día del evento.

La participación en el presente concurso implica la total aceptación de estas bases y las disposiciones de la Comisión organizadora sobre lo no regulado en ellas.