



Universidad Nacional de Córdoba
2022 - Las Malvinas son argentinas

Resolución H. Consejo Superior

Número:

Referencia: EX-2022-00130124- -UNC-ME#FCQ

VISTO las presentes actuaciones; y,

CONSIDERANDO

Que la Facultad de Ciencias Químicas en sus RHCD-2022-276-E-UNCDEC#FCQ y RD-2022-1118-E-UNC-DEC#FCQ solicita se apruebe el llamado a concurso detallado en las mencionadas Resoluciones,

Teniendo en cuenta lo aconsejado por la Comisión de Enseñanza,

EL H. CONSEJO SUPERIOR DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1º .- Hacer lugar a lo solicitado por la Facultad de Ciencias Químicas en sus RHCD-2022-276-E-UNCDEC#FCQ y RD-2022-1118-E-UNC-DEC#FCQ, que constan en órdenes 48 y 65, y se anexan a la presente y, en consecuencia, aprobar el llamado a concurso público de títulos, antecedentes y oposición para proveer 1 (un) cargo de Profesor/a Asociado/a, con dedicación exclusiva, en el Departamento de Fisicoquímica, para el Área Docente: Asignaturas del Departamento y Área de Investigación:

- Cinética Química: Dinámica de reacciones. Mecanismos de reacciones homogéneas y heterogéneas de gases. Procesos de relajación y transferencia de energía fotoquímica y fotofísica. Química Láser, o

- Electroquímica: Aspectos estructurales y mecanísticos de los procesos de electrodo. Procesos de transferencia de iones y electrones. Corrosión, electrodeposición y pasivación. Bioelectroquímica. Conversión y almacenamiento de energía. Electrocatálisis, o

- Fisicoquímica de Superficies: Sistemas dispersos. Sistemas nanoestructurados.
- Química del estado sólido: Sólidos cristalinos. Nuevos materiales, o
- Química Analítica: Electroanálisis. Espectroscopia analítica.

ARTÍCULO 2º .- Designar asimismo, los miembros del tribunal propuestos en el Anexo de las citadas Resoluciones.

ARTÍCULO 3º .- Comuníquese y pase para su conocimiento y efectos a la Facultad de origen.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO SUPERIOR A LOS SEIS DÍAS DEL MES DE SEPTIEMBRE DE DOS MIL VEINTIDÓS.

m