



Concepción, 14 de julio de 2022.-  
Resolución CD/FACET- N°341/22  
Ref. Acta CD-N° 191/22

**POR LA CUAL SE APRUEBA RESULTADO DEL CONCURSO DE CÁTEDRA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y TECNOLÓGICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CONCEPCIÓN- PERIODO ACADÉMICO 2022.**-----

**VISTA**

la Resolución del CD/FACET N° 339/2022 "POR LA CUAL SE CONVOCA A CONCURSO DE CARGOS DOCENTES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y TECNOLÓGICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CONCEPCIÓN PARA EL SEGUNDO PERIODO ACADEMICO 2022.-

**CONSIDERANDO**

Que, en el punto del Orden del Día "Tratamiento de Correspondencias" se ha dado analizado y aprobado el Dictamen N° 003/2022 de la Comisión Dictaminadora de Concurso del Consejo Directivo.-----

Que, la Resolución del CSU N° 231/14 "Por la cual se aprueba el reglamento de concurso de cátedras de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnológicas de la Universidad Nacional de Concepción" estable los requisitos para el concurso y adjudicación de cátedras. -----

Que, Nombrar Profesor Contratado, Encargado de Cátedra, Auxiliar de Cátedra y Docente Técnico es atribución del Consejo Directivo conforme lo establece el Art. 40 inciso g) del Estatuto de esta Universidad.-----

**POR TANTO**

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y TECNOLÓGICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CONCEPCIÓN, EN USO DE SUS ATRIBUCIONES Y DEBERES.**-----

**RESUELVE**

1°) **APROBAR** los resultados del Concurso de Cátedras según el Dictamen N° 003/2022 de la Comisión Dictaminadora de Concurso del Consejo Directivo, por el Segundo Periodo Académico 2022 y conforme al anexo de la presente resolución.-----

2°) **COMUNICAR** a quienes corresponda y cumplido, archivar.-----



CPN. Sintia Liza Oporto Ortiz  
Secretaria



Prof. Dr. Jorge Daniel Mello Román  
Presidente

**Misión y Visión:** La Facultad de Ciencias Exactas y Tecnológicas se visualiza como una Unidad Académica reconocida nacional e internacionalmente por su excelencia académica y vocación de servicio a la sociedad con ofertas académicas actualizadas, con programas de investigación y extensión en áreas estratégicas vinculadas a la problemática regional y nacional, y con intercambio con otros centros nacionales e internacionales.

**Contactos FACET**  
Tel.: 0331 243361  
E-mails: decanofacet@unc.edu.py  
academico@unc.edu.py  
decanofacet@unc.edu.py

ANEXO CD/FACET N° 341/22.



ANEXO CD/FACET- N°341/22.

CARRERA DE INGENIERIA CIVIL			
ÁREA DE CONOCIMIENTO	ASIGNATURA	C.I. N°	PERFIL DOCENTE
Ciencias Básicas y Matemáticas	Química General	488.139	Grado en Química con Didáctica Superior Universitaria
Ciencias de la Ingeniería	Dinámica	4.308.517	Grado en Ingeniería Mecánica, con formación en Didáctica Superior Universitaria
Aplicaciones de la Ingeniería	Estructura I	5.040.537	Grado en Ingeniería Civil, con Didáctica Superior Universitaria
CARRERA DE INGENIERIA INDUSTRIAL			
Ciencias de la Ingeniería	Dinámica	1.534.393	Grado en Física, con Didáctica Superior Universitaria



CPN, Sintia Liza Oporto Ortiz  
Secretaría



Prof. Dr. Jorge Daniel Mello Román  
Presidente

**Misión y Visión:** La Facultad de Ciencias Exactas y Tecnológicas se visualiza como una Unidad Académica reconocida nacional e internacionalmente por su excelencia académica y vocación de servicio a la sociedad con ofertas académicas actualizadas, con programas de investigación y extensión en áreas estratégicas vinculadas a la problemática regional y nacional, y con intercambio con otros centros nacionales e internacionales.

**Contactos FACET**  
Tel.: 0331 243361  
E-mails: decanato@facet@unc.edu.py  
academico@facet@unc.edu.py  
adm\_facet@unc.edu.py