

Sumario

❖ **Llamado a concurso Docente de Profesor Escalafonado**
Pág. 1 – 2

❖ **Cronograma del Concurso de Profesor Escalafonado**
Pág. 3

LLAMADO A CONCURSO DOCENTE PARA PROFESOR ESCALAFONADO

El Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Químicas (UNA) en su sesión del miércoles 14 de diciembre por Resolución N° 5056, aprobó la nomina de Profesores Escalafonados que son llamados para el ascenso de categoría docente y para nuevos docentes categoría Profesor Asistente.

Para participar del mismo, los reglamentos y formatos pueden bajarse de la pagina web de la FCQ de la dirección http://www.qui.una.py/concurso_docente.htm

1. Solicitud dirigida al Decano en la que manifiesta su interés para participar en el concurso abierto y una vez completado entregar en Mesa de Entrada de la Secretaria General (en triplicado: uno para el interesado y dos para la facultad).
2. Currículo normatizado: para cada concurso en el que participará deberá presentar una copia en formato digital y 6 (seis) copias impresas, fechadas y firmadas de su curriculum, según el formato determinado por la ANEAES. El concursante deberá presentar dos fotocopias de los documentos que avalan lo manifestado en el currículo.
3. Luego de la entrega y control de los documentos la Secretaria Académica entregará a cada docente y por cada concurso una constancia.

Cualquier duda favor consultar con el Coordinador Académico del que depende la asignatura en concurso. Coordinador Académico del que depende la asignatura en concurso

Para Profesor Titular Confirmación

Profesor	Asignatura	Carreras
Dr. César Darío Aguilera Fernández	Química Analítica II	B – F – CTA – QI
Lic. Deidamia González de Sánchez	Física IV	IQ – IA
Dr. Oscar Alberto Guillén Villar	Química Orgánica I	B – F
IQ. Beatriz Nunez de Mendoza	Parasitología	F
Dr. Esteban Antonio Ferro	Fitoquímica	F – B
Dr. Miguel Osvaldo Real Torres	Hematología	B
Dr. Derlis Alcides Ibarrola Díaz	Farmacología	B
Dr. Pastor Cristaldo	Legislación Industrial y del Trabajo	IQ – QI
Dr. Lisandro Velazquez	Análisis de Alimentos	QI – CTA – IQ – IA

Para Profesor Titular

Profesor	Asignatura	Carreras
Dr. Edgar José Rodríguez Olmedo	Fisicoquímica	IQ – IA
Dra. Ma. Nidia Rojas de Sotomayor	Física II	IQ – IA
Lic. Genaro Coronel Martínez	Física III	CTA
Dr. Rubén Darío Flores Ferrari	Química Orgánica II	B – F
Lic. Rosalia Stela Pino de Araújo	Ecuaciones Diferenciales	IQ – IA
Farm. Letizia Balmelli	Análisis y Control de Medicamentos y Cosméticos I	F
Dra. Nimia Alicia Lird de Mendoza	Bioquímica Clínica I	B
Dr. Juan Escribá Ticolaut	Ingeniería Ambiental	IQ – IA
Dr. Jaime Antonio Bartrina Olmos	Recursos Naturales	QI – CTA – IQ – IA
Dra. Gladys Liliana Lozano de Vallese	Química de Alimentos	QI
Dr. Lisandro Velázquez	Envases y embalajes	CTA – IA

Para Profesor Adjunto

Profesor	Asignatura	Carreras
Q.F. Rosa Degen	Botánica	F – B
Dr. Nelson Alvarenga	Química Farmacéutica II	F
Dra. Zully Vera	Gestión de Calidad	F
Farm. Julia Zelaya	Análisis y Control de Medicamentos y Cosméticos I	F
Farm. Dionisio Isasi	Análisis y Control de Medicamentos y Cosméticos II	F
Dra. Juana Ortellado de Canese	Microbiología Clínica	B
Dra. Inocencia Palmira Peralta López	Bromatología y Bioquímica Nutricional	B
Dr. Luís Ramón Schneider Núñez	Histología Humana	B
Dr. Julio Francisco Bécker Fernández	Bioquímica Clínica I	B
Dra. Stella Presentado de Nuñez	Toxicología	B – F
Q.A. Edelira Duarte de Vega	Geometría Descriptiva y Diseño Técnico	IQ – IA
IQ. María Rozas Elguezabal	Ciencia y Resistencia de los Materiales	IQ – IA
Ing. Nelson Raúl Moreno	Electrotecnia	IQ – IA
Lic. Federico Rodolfo Fernández G.	Instrumentación y Control de Procesos	IQ – IA
QA. Nora Giménez Baravalle	Análisis de Alimentos	QI-CTA-IA
QA. María Inés Salas de Gómez	BPM y HACCP	QI
IQ. María Rozas	Diseño y Proyecto de Laboratorio	QI
Dra. Adela Renna de Román	Tecnología de Bebidas y Derivados	CTA
Lic. Nidia Carolina G. de Servin	Tecnología de Carnes y Derivados	CTA
Lic. Cynthia Saucedo de Schurmann	Química y Bioquímica de Alimentos	CTA – IA
Dra. Silvia Caballero	Bromatología y Bioquímica Nutricional	B

Para Profesor Asistente

Asignatura	Carreras	Nivel
Química Inorgánica	QI - CTA	1
Física II	B - F	1
Física II	QI - CTA	1
Biología General	B – F – QI - CTA	1
Ecuaciones Diferenciales	IQ - IA	1
Química Inorgánica	IQ - IA	1
Física II	IQ - IA	1
Informática	IQ - IA	1
Química Analítica I	IQ - IA	2
Física III	IQ - IA	2
Química Analítica I	B - F	2
Química Analítica I	CTA - QI	2
Química Orgánica I	QI - CTA	2
Microbiología General	QI - CTA	2
Estadística I	QI - CTA	2
Química Orgánica II	QI - CTA	3
Química Analítica II	IQ - IA	3
Metodología de la Investigación Científica	IQ – IA – CTA - QI	3
Química Analítica II	B – F	3
Química Analítica II	CTA - QI	3
Estadística II	QI - CTA	3
Química Orgánica II	B - F	3
Bioestadística	B - F	3
Física IV	IQ - IA	4
Fisicoquímica	IQ - IA	4
Fisicoquímica	F - QI	4
Metodología de la Investigación Científica	B - F	4
Botánica	F - B	2/4
Farmacobotánica	F	3
Química Farmacéutica II	F	6
Farmacotecnia II	F	7
Anatomía Humana	F - B	2
Histología Humana	B	3
Fisiopatología Humana	B	5
Inmunología	B	7

Hematología	B	8
Termodinámica I	IQ - IA	3
Microbiología Industrial	IQ	5
Análisis Industrial	IQ	5
Tecnología de los materiales	IQ	5
Operaciones Unitarias I	IQ	6
Diseño de Reactores	IQ	7
Ingeniería Bioquímica	IQ	8
Procesos Industriales	IQ	9
Proyecto Industrial	IQ	10
Recursos Naturales	QI - IA - IQ - CTA	3
Administración y Mercadotécnica	CTA - QI	4
Química de Alimentos	QI	5
Técnicas Analíticas Nucleares	QI	7
Gestión de Calidad	CTA - QI	7
Diseño y Proyecto de Laboratorio	QI	8
Tecnología de Grasas y Aceites	CTA	8
Tecnología de Bebidas y Afines	CTA	8
Fisiología Humana	N	3
Bromatología y Tecnología de Alimentos	N	3
Fisiopatología	N	4
Técnica Dietética	N	4
Nutrición del Adulto	N	5
Nutrición Pediátrica	N	5
Nutrición y Salud Pública	N	6
Dietoterapia I	N	6
Educación Nutricional	N	7
Dietoterapia II	N	7

CRONOGRAMA DEL CONCURSO DOCENTE DE PROFESOR ESCALAFONADO

❖ Cronograma del Concurso de Profesor Escalafonado

1. **Publicación del llamado**
En un periódico de circulación nacional en tres oportunidades, en los Tableros de Anuncios Oficiales de la FCQ y en el Boletín Digital Académico.
2. **Fecha Tope de presentación del Trabajo de Investigación o Monografía**
Viernes 3 de febrero de 2012.
Presentar en la Secretaría de la FCQ la nota dirigida al decano, acompañado de un ejemplar espiralado del trabajo.
3. **Fecha tope de presentación de solicitud y documentos del concurso**
Viernes 10 de febrero de 2012.
Presentar en la Secretaría de la FCQ la nota dirigida al decano, abonar en perceptoria el arancel correspondiente. Con la copia de la nota al Decano y Recibo de perceptoria presentar los demás documentos al Coordinador Académico del que depende la asignatura en concurso.
4. **Estudio del Trabajo de Investigación o Monografía**
Febrero de 2012.
A cargo de equipos evaluadores a ser nominados por la Dirección Académica y nombrados por el Decano.
5. **Estudio de los documentos para Profesores que ascienden de categoría**
Febrero de 2012.
A cargo de Comisiones Dictaminadoras a ser nominados por la Dirección Académica y nombrados por el Decano.
6. **Sorteo para Clase de Aptitud Docente para docentes nuevos a escalafonarse**
A partir de marzo de 2012.