

RESOLUCIÓN N° 03/2023

POR LA CUAL SE LLAMA A CONCURSO DE PROFESORES EN LA CATEGORÍA ENCARGADO DE CATEDRA PARA OCUPAR CARGO DE DOCENTE EN LA FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR, SEDE PILAR.

Pilar, 01 de febrero de 2023.

VISTO: La necesidad de cubrir cargo de docente en la Categoría Encargado de Cátedra en las Carreras Ingeniería Ambiental, Ingeniería Industrial, Licenciatura en Educación Física y el Entrenamiento Deportivo y Licenciatura en Análisis de Sistemas de la Facultad de Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Pilar, Sede Pilar, para el año 2023, y,

CONSIDERANDO: Que, los rubros para dichos cargos se hallan previstos en el presupuesto de la Universidad Nacional de Pilar, Ejercicio 2023, para el Sub Programa de la Facultad de Ciencias Aplicadas.

Por tanto,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS, en sesión ordinaria de fecha 01 de febrero de 2023, Acta N° 749,

RESUELVE:

Art. 1°) Llamar a concurso de Profesores, en la Categoría ENCARGADO DE CÁTEDRA, para ocupar cargo de Docente en la Facultad de Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Pilar, Sede Pilar, según la siguiente especificación:

CARRERA: INGENIERÍA AMBIENTAL – SEDE PILAR

PRIMER CURSO

ASIGNATURA	RÉG.	HORARIO
Física.	Anual	Martes 17:40 a 19:00 Miércoles 18:20 a 19:50

SEGUNDO CURSO

ASIGNATURA	RÉG.	HORARIO
Edafología Ambiental.	Anual	Miércoles 19:50 a 21:10 Viernes 17:40 a 19:00

QUINTO CURSO

ASIGNATURA	RÉG.	HORARIO
Manejo de Áreas Silvestres y Zonas de Amortiguamiento.	Anual	Martes 18:40 a 21:30

CARRERA: INGENIERÍA INDUSTRIAL – SEDE PILAR

PRIMER CURSO

ASIGNATURA	RÉG.	HORARIO
Física I (Mecánica y Calor).	Anual	Jueves 17:35 a 19:05 Jueves 20:45 a 22:15



Visión-UNP: Institución de Educación Superior, referente por su excelencia académica, reconocida por la producción científica y tecnológica en el ámbito local, nacional e internacional, con una gestión participativa e innovadora, a través de talentos humanos comprometidos y éticos, en interacción con el contexto social y ecológico.

Misión-UNP: Formar profesionales críticos, creativos, con principios éticos, conocimientos científicos, capacidad tecnológica y artística como ciudadanos protagonistas en una institución inclusiva, solidaria e internacionalizada, comprometida con el desarrollo sostenible mediante la docencia, la investigación, la tecnología y la extensión.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR
FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS

Tte. 1° José María Cano c/ Dr. Narciso González Romero
Campus Universitario – Barrio Ytororó – Pilar – Paraguay
Teléfono: 0786-230019 - www.aplicadas.edu.py - Correo: decanato@aplicadas.edu.py



RESOLUCIÓN N° 03/2023

POR LA CUAL SE LLAMA A CONCURSO DE PROFESORES EN LA CATEGORÍA ENCARGADO DE CATEDRA PARA OCUPAR CARGO DE DOCENTE EN LA FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR, SEDE PILAR.

Pilar, 01 de febrero de 2023.

CARRERA: LICENCIATURA EN EDUCACIÓN FÍSICA Y EL ENTRENAMIENTO DEPORTIVO – SEDE PILAR

PRIMER CURSO

ASIGNATURA	RÉG.	HORARIO
Anatomía.	Anual	Martes 20:40 a 22:40

TERCER CURSO

ASIGNATURA	RÉG.	HORARIO
Medicina Deportiva.	Anual	Jueves 20:40 a 22:40

CARRERA: LICENCIATURA EN ANÁLISIS DE SISTEMAS – SEDE PILAR

TERCER CURSO

ASIGNATURA	RÉG.	HORARIO
Lenguaje de Programación.	Anual	Martes 19:20 a 22:10
Ingeniería de Software II.	Anual	Miércoles 19:20 a 20:50 Viernes 19:20 a 20:50

Art. 2°) El costo del arancel para el Concurso Docente para la categoría Encargado de Cátedra, es de 250.000 Gs. (Doscientos cincuenta mil guaraníes), que deberá ser abonado en la Perceptoría de la U.N.P.

Art. 3°) Designar e integrar el Jurado para el Concurso Docente de la Facultad de Ciencias Aplicadas.

TRIBUNAL.

MIEMBROS TITULARES.

MSc. Miguel Ángel Delpino Aguayo.
Dra. Ernilda Vera de Marecos.
MSc. Emilio Sisul Saucedo.

MIEMBROS SUPLENTE.

MSc. Marlene Ruíz Díaz.
Ing. Rubén Darío Fornerón Portillo.
MSc. Regina Raquel Echeverría Velázquez.

VEEDORES.

Egresado No docente.

Ing. Antonella Britos Agüero.

Estudiante.

Est. Rolando Concepción Vázquez Cuenca.



Visión-UNP: Institución de Educación Superior, referente por su excelencia académica, reconocida por la producción científica y tecnológica en el ámbito local, nacional e internacional, con una gestión participativa e innovadora, a través de talentos humanos comprometidos y éticos, en interacción con el contexto social y ecológico.

Misión-UNP: Formar profesionales críticos, creativos, con principios éticos, conocimientos científicos, capacidad tecnológica y artística como ciudadanos protagonistas en una institución inclusiva, solidaria e internacionalizada, comprometida con el desarrollo sostenible mediante la docencia, la investigación, la tecnología y la extensión.



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR
FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS**

Tte. 1° José María Cano c/ Dr. Narciso González Romero
Campus Universitario – Barrio Ytororó – Pilar – Paraguay
Teléfono: 0786-230019 - www.aplicadas.edu.py - Correo: decanato@aplicadas.edu.py



RESOLUCIÓN N° 03/2023

POR LA CUAL SE LLAMA A CONCURSO DE PROFESORES EN LA CATEGORÍA ENCARGADO DE CATEDRA PARA OCUPAR CARGO DE DOCENTE EN LA FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR, SEDE PILAR.

Pilar, 01 de febrero de 2023.

Art. 4°) Establecer que las presentaciones de los documentos se realizarán de manera digital en formato PDF, a través del correo institucional: decanato@aplicadas.edu.py, desde el día **lunes 13 de febrero de 2023** hasta el día **viernes 24 de febrero de 2023**, en el horario de 07:00 hs. a 12:00 hs.

Art. 5°) Comunicar donde corresponda, y cumplido archivar.

.....
Lic. Ermelinda Duré Rotela
Secretaria General Interina – FCA



.....
Prof. Mgtr. Jorge Tomás Fornerón Martínez
Decano - FCA

Visión-UNP: Institución de Educación Superior, referente por su excelencia académica, reconocida por la producción científica y tecnológica en el ámbito local, nacional e internacional, con una gestión participativa e innovadora, a través de talentos humanos comprometidos y éticos, en interacción con el contexto social y ecológico.

Misión-UNP: Formar profesionales críticos, creativos, con principios éticos, conocimientos científicos, capacidad tecnológica y artística como ciudadanos protagonistas en una institución inclusiva, solidaria e internacionalizada, comprometida con el desarrollo sostenible mediante la docencia, la investigación, la tecnología y la extensión.

RESOLUCIÓN N° 03/2023

**POR LA CUAL SE LLAMA A CONCURSO DE PROFESORES EN LA CATEGORÍA
ENCARGADO DE CATEDRA PARA OCUPAR CARGO DE DOCENTE EN LA FACULTAD DE
CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR, SEDE PILAR.**

Pilar, 01 de febrero de 2023.

**ANEXO
PERFIL DOCENTE**

CARRERA INGENIERIA AMBIENTAL

PRIMER CURSO

ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE
Física.	Licenciado en Ciencias Físicas y Matemáticas. Ingeniero Civil. Ingeniero Industrial. Ingeniero Ambiental. Especialización en el área y/o experiencia en el área. Docente Universitario con experiencia en la asignatura de la carrera.

SEGUNDO CURSO

ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE
Edafología Ambiental.	Ingeniero Agrónomo. Ingeniero Ambiental. Licenciado en Ciencias Ambientales. Especialización en el área y/o experiencia en el área. Docente Universitario con experiencia en la asignatura de la carrera.

QUINTO CURSO

ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE
Manejo de Áreas Silvestres y Zonas de Amortiguamiento.	Ingeniero Agrónomo. Ingeniero Ambiental. Ingeniero Agropecuario. Especialización en el área y/o experiencia en el área. Docente Universitario con experiencia en la asignatura de la carrera.

CARRERA INGENIERIA INDUSTRIAL

PRIMER CURSO

ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE
Física I (Mecánica y Calor).	Ingenieros. Licenciados en Ciencias Físicas y Matemáticas. Arquitectos. Licenciados en Matemática. Post Grado en el área de la asignatura.

SEGUNDO CURSO

ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE
Mecánica Racional.	Ingenieros Mecánicos. Ingenieros Químicos. Ingenieros Civiles. Ingenieros Industriales. Especialización en el área de la asignatura.



Visión-UNP: Institución de Educación Superior, referente por su excelencia académica, reconocida por la producción científica y tecnológica en el ámbito local, nacional e internacional, con una gestión participativa e innovadora, a través de talentos humanos comprometidos y en interacción con el contexto social y ecológico.

Misión-UNP: Formar profesionales críticos, creativos, con principios éticos, conocimientos científicos, capacidad tecnológica y artística como ciudadanos protagonistas en una institución inclusiva, solidaria e internacionalizada, comprometida con el desarrollo sostenible mediante la docencia, la investigación, la tecnología y la extensión.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR
FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS

Tte. 1° José María Cano c/ Dr. Narciso González Romero
Campus Universitario – Barrio Ytororó – Pilar – Paraguay
Teléfono: 0786-230019 - www.aplicadas.edu.py - Correo: decanato@aplicadas.edu.py



RESOLUCIÓN N° 03/2023

POR LA CUAL SE LLAMA A CONCURSO DE PROFESORES EN LA CATEGORÍA ENCARGADO DE CATEDRA PARA OCUPAR CARGO DE DOCENTE EN LA FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE PILAR, SEDE PILAR.

Pilar, 01 de febrero de 2023.

CARRERA INGENIERIA INDUSTRIAL

CUARTO CURSO

ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE
Instalaciones Industriales.	Ingenieros Electromecánicos. Ingenieros Químicos. Ingenieros Mecánicos. Ingenieros Eléctricos. Ingenieros Industriales. Especialización en el área de la asignatura.

CARRERA LICENCIATURA EN EDUCACIÓN FÍSICA Y EL ENTRENAMIENTO DEPORTIVO

PRIMER CURSO

ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE MAS APROPIADO	TITULOS HABILITANTES PARA CONCURSAR
Anatomía.	Egresado Universitario, con formación en medicina, con complementación en su formación en el estudio.	Título habilitante, con experiencia en el ejercicio de la cátedra. Con especialización en el área.

CARRERA: LICENCIATURA EN ANÁLISIS DE SISTEMAS – SEDE PILAR

TERCER CURSO

ASIGNATURA	PERFIL DOCENTE MAS APROPIADO	TITULOS HABILITANTES PARA CONCURSAR
Lenguaje de Programación.	Egresado Universitario, con formación en el área, con complementación en su formación en el estudio.	Título habilitante, con experiencia en el ejercicio de la cátedra. Con especialización en el área.
Ingeniería de Software II.	Egresado Universitario, con formación en Ciencias Informáticas y Sistemas, con complementación en su formación en el estudio.	Título habilitante, con experiencia en el ejercicio de la cátedra. Con especialización en el área.



Visión-UNP: Institución de Educación Superior, referente por su excelencia académica, reconocida por la producción científica y tecnológica en el ámbito local, nacional e internacional, con una gestión participativa e innovadora, a través de talentos humanos comprometidos y éticos, en interacción con el contexto social y ecológico.

Misión-UNP: Formar profesionales críticos, creativos, con principios éticos, conocimientos científicos, capacidad tecnológica y artística como ciudadanos protagonistas en una institución inclusiva, solidaria e internacionalizada, comprometida con el desarrollo sostenible mediante la docencia, la investigación, la tecnología y la extensión.