



RESOLUCIÓN N° 12.078
CORRIENTES, 29 de octubre de 2021

VISTO

El expediente N° 07-01494/21 por el cual el Decano de la Facultad Ing. Agr. (Dr.) Mario H. URBANI, eleva para su consideración la nómina de adscripciones solicitadas por las cátedras de esta Facultad; y

CONSIDERANDO

La Resolución N° 3.396/02 C.D., mediante la cual se aprobó el Régimen de Adscripciones de egresados y alumnos, a las cátedras e institutos de esta Facultad.

Que de conformidad con lo establecido, el Consejo Directivo debe realizar el correspondiente llamado a concurso.

Lo resuelto en la sesión del 29 de octubre de 2021 bajo la modalidad bimodal virtual mediante la plataforma ZOOM y presencial

Por ello;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS
RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Llamar a Concurso para la adscripción de egresados y alumnos a las cátedras de esta Casa de Estudios, conforme se especifica en el anexo que forma parte de la presente resolución.

ARTÍCULO 2°.- Declarar abierta la inscripción desde las 8:00 horas del día 5 y hasta las 11.00 horas del 15 de noviembre del corriente año.

ARTÍCULO 3°.- Regístrese, comuníquese y archívese.

E.E. (DRA.) LAURA ITATI GIMENEZ
SECRETARIA ACADÉMICA

ING. AGR. (DR.) ALDO CEFERINO BERNARDIS
VICEDECANO



CARRERA INGENIERÍA AGRONÓMICA

INVESTIGACIÓN:

Cátedra Fruticultura:

Perfil: Egresado

Tema: “Evaluación del efecto de bioinsumos en frutales aclimatados en la región”

Objetivo: Evaluar el efecto de la aplicación de bioinsumos en diferentes etapas productivas de frutales aclimatados a la región.

Directora: Ing. Agr. Melanie D. GÓMEZ HERRERA.

Cátedra Fruticultura:

Perfil: Egresado

Tema: “Avances para la implementación de BPA en frutales de importancia regional”

Objetivos: Analizar acciones para mejorar la implementación de BPA en frutales de importancia regional.

Director: Ing. Agr. (Dr.) José E. GAIAD.

Cátedra Cálculo Estadístico y Biometría:

Perfil: Egresado

Tema: “Validar modelos de crecimiento de frutos cítricos con datos entrenados”.

Directora: Ing. Agr. Griselda R. R. BÓBEDA.

Cátedra Silvicultura:

Perfil: Alumnos avanzados

Tema: “Evaluación visual del arbolado (EVA) como método de diagnóstico del estado del arbolado urbano de la Ciudad de Corrientes”.

Directora: Ing. Agr. (Mgter.) María Laura FONTANA.

Cátedra Silvicultura:

Perfil: Egresados

Tema: “Estudio del estado del árbol urbano en el contexto de infraestructura urbana y demanda social en la Costanera de la Ciudad de Corrientes”.

Directora: Ing. Agr. (Dra.) Claudia LUNA.

Cátedra Fisiología Vegetal:

Perfil: Alumno

Tema: “Rol de las hormonas en la formación de raíces adventicias en plantas de tomate en respuesta de alta humedad atmosférica”

Director: Lic. (Dr.) Francesco MIGNOLLI.

Cátedra Fisiología Vegetal:

Perfil: Graduado

Tema: “Bases fisiológicas de la tolerancia a la inundación de genotipos de berenjena (*Solanum melongena* L.)”.

Director: Lic. (Dr.) Francesco MIGNOLLI.



Cátedra Fisiología Vegetal:

Perfil: Alumno

Tema: “Respuesta a la luz y a la gravedad en la formación de raíces adventicias en plantas de tomate expuestas a alta humedad atmosférica”.

Directora: Ing. Agr. (Dra.) María Laura VIDOZ.

Cátedra Fisiología Vegetal:

Perfil: Alumno

Tema: “Evaluación de líneas de tomate para la tolerancia a la inundación”.

Directora: Ing. Agr. (Dra.) María Laura VIDOZ.

Cátedra Morfología de las Plantas Vasculares:

Perfil: Alumno

Tema: “Estudios morfo-anatómicos en tallos de arroz”

Objetivos: Analizar comparativamente, en tres genotipos de arroz, los caracteres morfológicos y anatómicos involucrados en la arquitectura del tallo, y en la respuesta al vuelco, frente a condiciones de cultivo a campo con bajo riego continuo y baja radiación impuesta por sombreado.

Directora: Ing. Agr. (Dra.) Myriam Carolina PEICHOTO.

Cátedra Morfología de las Plantas Vasculares:

Perfil: Egresado.

Tema: “Evaluación de variables morfológicas, ecofisiológicas y agronómicas en arroz para la caracterización de líneas promisorias”.

Objetivos: Estudiar comparativamente en una variedad comercial y dos líneas promisorias originadas en diferentes programas de mejoramiento, los caracteres morfológicos, ecofisiológicos y agronómicos involucrados en la estructura del tallo y asociado al vuelco.

Directora: Ing. Agr. (Dra.) Myriam Carolina PEICHOTO.

Cátedra Fisiología Vegetal:

Perfil: Alumno/Egresado

Tema: “Aplicación de la técnica de cultivo in vitro para la micropropagación de especies vegetales de interés ornamental”.

Directora: Lic. (Dra.) Natalia Raquel DOLCE.

DOCENCIA:

Cátedra Química Analítica y Agrícola:

Perfil: Egresado

Tema: “Para realizar tareas de docencia”.

Director: Ing. Agr. Juan Alfredo FERNÁNDEZ.

Cátedra Física I:

Perfil: Egresado

Tema: “Para realizar tareas de docencia”.

Directora: Ing. Agr. (Mgter.) Analía B. PICCOLI.



Universidad Nacional del Nordeste



Facultad de Ciencias Agrarias

Cátedra Física II:

Perfil: Egresado

Tema: “Para realizar tareas de docencia”.

Directora: Ing. Agr. (Mgter.) Analía B. PICCOLI.

Cátedra Fruticultura

Perfil: Egresado

Tema: Colaboración en el dictado de clases teórica/prácticas de las asignaturas: Fruticultura, Frutales Tropicales y Subtropicales y Citricultura.

Directora: Ing. Agr. (Dra.) Paula ALAYÓN LUACES.

Cátedra Silvicultura:

Perfil: Alumnos/Egresados

Tema: “Dasometría: Dendometría y Epidometría. Instrumentos utilizados en la medición de árboles”.

Directora: Ing. Agr. (Dra.) Claudia LUNA.

Cátedra Forrajicultura:

Perfil: Egresado

Tema: Conservación de Forrajes.

Director: Ing. Agr. (Dr.) Mario H.URBANI

Cátedra Proyecto y Planificación Agropecuaria:

Perfil: Egresado

Tema: colaborar con el dictado y los prácticos.

Director: Ing. Agr. Mario Andres VOSS

CARRERA INGENIERÍA INDUSTRIAL

DOCENCIA:

Cátedra Probabilidad y Estadística:

Perfil: Alumno

Tema: “Colaborar en la preparación de material para el dictado de clases teóricos y prácticas”.

Directora: E.E. (Dra.) Laura Itatí GIMÉNEZ

Cátedra Inglés I:

Perfil: Alumno/Graduado

Tema: - Ayudar a los concursantes con el correcto uso del diccionario

- Cooperar con el docente durante la proyección de las presentaciones audiovisuales.

- Colaborar con la disposición de los lugares en los días de examen.

- Ayudar con la asistencia.

- Colaborar durante el monitoreo de las actividades orales grupales.

- Compartir con los cursantes sus experiencias pedagógicas con respecto a estrategias de aprendizaje y metacognición.

Directora: Lic. María Juana VALLEJOS BLANCO.



Cátedra Inglés II:

Perfil: Alumno/Graduado

Tema: - Ayudar a los concursantes con el correcto uso del diccionario

- Cooperar con el docente durante la proyección de las presentaciones audiovisuales.
- Colaborar con la disposición de los lugares en los días de examen.
- Ayudar con la asistencia.
- Colaborar durante el monitoreo de las actividades orales grupales.
- Compartir con los cursantes sus experiencias pedagógicas con respecto a estrategias de aprendizaje y metacognición.

Directora: Lic. María Juana VALLEJOS BLANCO.

Cátedra Inglés III:

Perfil: Alumno/Graduado

Tema: - Ayudar a los cursantes con el correcto uso del diccionario.

- Cooperar con el docente durante la proyección de las presentaciones audiovisuales.
- Colaborar con la disposición de los lugares en los días de examen.
- Ayudar con la asistencia.
- Colaborar durante el monitoreo de las actividades orales grupales.
- Compartir con los concursantes sus experiencias pedagógicas con respecto a estrategias de aprendizaje y metacognición.

Directora: Lic. María Juana VALLEJOS BLANCO.

Cátedra Inglés IV:

Perfil: Alumno/Graduado

Tema: - Ayudar a los cursantes con el correcto uso del diccionario.

- Cooperar con el docente durante la proyección de las presentaciones audiovisuales.
- Colaborar con la disposición de los lugares en los días de examen.
- Ayudar con la asistencia.
- Colaborar durante el monitoreo de las actividades orales grupales.
- Compartir con los concursantes sus experiencias pedagógicas con respecto a estrategias de aprendizaje y metacognición.

Directora: Lic. María Juana VALLEJOS BLANCO.

Cátedra Gestión Integral de la Calidad:

Perfil: Egresado

Tema: “Colaborar en el dictado de clases teórico/prácticas de la asignatura Gestión Integral de la Calidad”.

Directora: Ing. Agr. (Mgter.) Graciela CEDRO.

INSTITUTO AGROTÉCNICO

INVESTIGACIÓN:

Perfil: Alumno/Graduado

Tema: “Efecto de la aplicación de biofertilizantes sobre gramíneas forrajeras megatérmicas”.



Universidad Nacional del Nordeste



Facultad de Ciencias Agrarias

Directora: Ing. Agr. Claudina HACK.

Perfil: Alumno/Graduado

Tema: "Efecto micorrizas arbusculares en fabáceas forrajeras.

Directora: Ing. Agr. Claudina HACK.