



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ciencias Exactas y
Naturales y Agrimensura



Las Malvinas son argentinas

40 AÑOS

RESOLUCIÓN:

2252 22

CORRIENTES:

29 NOV 2022

VISTO el Expediente N° 09-2022-04427, y agregados N° 09-2022-03824; 09-2022-03825 y 09-2022-03826 en el cual el Director del Departamento de Química, Dr. Marcos MAIOCCHI, eleva la solicitud correspondiente a la Incorporación de Adscriptos por Concurso de Antecedentes en las Áreas del Departamento de Química; y

CONSIDERANDO lo dispuesto en el Régimen de Adscripciones vigente, Resolución N° 1286/13 C.D.;

QUE se adjunta la propuesta de las Comisiones Asesoras que entenderán en los respectivos Concursos de Antecedentes;

Las atribuciones inherentes a la suscripta.

POR ELLO:

LA DECANA DE LA FACULTAD DE
CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA
RESUELVE:

ARTICULO 1º) LLAMAR a Inscripción de Títulos y Antecedentes para incorporar Adscriptos en las asignaturas de las distintas Áreas del Departamento de Química de la Facultad, en la Categoría y Cantidad que se consigna en el Anexo Único de la presente Resolución. -

ARTICULO 2º) ESTABLECER que la Inscripción se realizará por Nota dirigida a la Decana consignando que el Postulante conoce la Resolución de Adscripción, y acepta las condiciones y términos del régimen vigente comprometiéndose al cumplimiento del Plan de Trabajo propuesto por el Profesor de la asignatura. -

ARTICULO 3º) DETERMINAR que la Inscripción de los Postulantes se efectuará por Mesa de Entradas y Salidas de la Facultad, sita en Avenida Libertad 5.600, del 01 al 23 de Diciembre de 2022 de Lunes a Viernes en el Horario de 08:00 a 15:00.-

ARTICULO 4º) NOTIFICAR al Profesor Responsable de las asignaturas pertinentes.

ARTICULO 5º) REGISTRESE, comuníquese y archívese. -

Docca. Esp. NATALIA ANDREA SERRANO
Subsecretaria de
Planificación Académica
Fa. C.E.N.A. - UNNE

Mgter. MARÍA VIVIANA GODOY GUGLIELMO
DECANA
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura
Universidad Nacional del Nordeste

ESCOPIA

RMR/BJO. -
09-2022-04427
09-2022-03824
09-2022-03825
09-2022-03826

Cr. Enrique de Jesús Navarro
a/c Dirección de Gestión de
Innovación Administrativa
Fa. C.E.N.A. - U.N.N.E.



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ciencias Exactas y
Naturales y Agrimensura



Las Malvinas son argentinas
-40 AÑOS

RESOLUCIÓN:

2252 22

CORRIENTES:

29 NOV 2022

ANEXO

ADSCRIPCIÓN POR CONCURSO – ÁREA QUIMICA ORGANICA
PLAN DE TRABAJOS

I.-Departamento: QUIMICA
Área: QUIMICA ORGANICA
Asignatura: QUIMICA ORGÁNICA I
Categoría: AYUDANTE ALUMNO
Cantidad: 1

Director: María Victoria Avanza

Plan de Trabajo: DOCENCIA

-Colaboración en la preparación del material y reactivos a utilizar en los trabajos prácticos de laboratorio.

-Colaborar en la realización experimental de las diferentes técnicas encontradas para comprobar su factibilidad y posibilidad de realización con alumnos de Química Orgánica.

-Relevamiento y fichaje de reactivos y material de laboratorio.

Categoría: AUXILIAR DOCENTE DE PRIMERA

Cantidad: 1

Director: Dra. María Guadalupe Chaves

Plan de Trabajo: DOCENCIA

-Colaboración en el desarrollo y confección de las guías de los trabajos prácticos y seminario.
-Colaboración en la preparación del material y reactivos a utilizar en los trabajos prácticos de laboratorio.

-Colaborar en la realización experimental de las diferentes técnicas encontradas para comprobar su factibilidad y posibilidad de realización con alumnos de Química Orgánica.

-Relevamiento y fichaje de reactivos y material de laboratorio.

Categoría: AYUDANTE ALUMNO

Cantidad: 1

Director: Dra. María Guadalupe Chaves

Plan de Trabajo: DOCENCIA

-Colaboración en la preparación del material y reactivos a utilizar en los trabajos prácticos de laboratorio.

-Colaborar en la realización experimental de las diferentes técnicas encontradas para comprobar su factibilidad y posibilidad de realización con alumnos de Química Orgánica.

-Relevamiento y fichaje de reactivos y material de laboratorio.

Categoría: AYUDANTE ALUMNO

Cantidad: 1

Director: Lic Victoria Pereyra

Plan de Trabajo: DOCENCIA

-Dirigir las clases de laboratorio para alumnos.

-Corrección de los cuadernos de laboratorio de los alumnos.

-Asistencia a los exámenes parciales y sus respectivos recuperatorios, colaborando en la supervisión de los mismos.

-Búsqueda de nuevos trabajos prácticos de laboratorio.

-Colaboración en la preparación del material y reactivos a utilizar en los trabajos prácticos de laboratorio.

ES COPIA



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ciencias Exactas y
Naturales y Agrimensura



Las Malvinas son argentinas

- 40 AÑOS

RESOLUCIÓN:

2252 22

CORRIENTES:

29 NOV 2022

- Realización experimental de las diferentes técnicas encontradas para comprobar su factibilidad y posibilidad de realización con alumnos de Química Orgánica.
- Relevamiento y fichaje de reactivos y material de laboratorio.

II - Departamento: QUIMICA

Área: QUIMICA ORGANICA

Asignatura: QUIMICA ORGÁNICA II

Categoría: AUXILIAR DOCENTE DE PRIMERA

Cantidad: 1

Director: Dra. Gabriela Ricciardi

Plan de Trabajo: DOCENCIA

- Colaboración en el desarrollo y confección de las guías de los trabajos prácticos y seminario.
- Colaboración en la preparación del material y reactivos a utilizar en los trabajos prácticos de laboratorio.
- Colaborar en la realización experimental de las diferentes técnicas encontradas para comprobar su factibilidad y posibilidad de realización con alumnos de Química Orgánica.
- Relevamiento y fichaje de reactivos y material de laboratorio.

Categoría: AYUDANTE ALUMNO

Cantidad: 1

Director: Dr. Emilio Angelina

Plan de Trabajo: DOCENCIA

- Colaboración en la preparación del material y reactivos a utilizar en los trabajos prácticos de laboratorio.
- Colaborar en la realización experimental de las diferentes técnicas encontradas para comprobar su factibilidad y posibilidad de realización con alumnos de Química Orgánica.
- Relevamiento y fichaje de reactivos y material de laboratorio.

Categoría: AYUDANTE ALUMNO

Cantidad: 1

Director: Dr. Juan José Ruíz Díaz

Plan de Trabajo: DOCENCIA

- Colaboración en la preparación del material y reactivos a utilizar en los trabajos prácticos de laboratorio.
- Colaborar en la realización experimental de las diferentes técnicas encontradas para comprobar su factibilidad y posibilidad de realización con alumnos de Química Orgánica.
- Relevamiento y fichaje de reactivos y material de laboratorio.

Categoría: AYUDANTE ALUMNO

Cantidad: 1

Director: Bioq. Bárbara Ricciardi Verrastro

Plan de Trabajo: DOCENCIA

- Colaboración en la preparación del material y reactivos a utilizar en los trabajos prácticos de laboratorio.
- Colaborar en la realización experimental de las diferentes técnicas encontradas para comprobar su factibilidad y posibilidad de realización con alumnos de Química Orgánica.
- Relevamiento y fichaje de reactivos y material de laboratorio.

RMR/BJO. -

ES COPIA



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ciencias Exactas y
Naturales y Agrimensura



Las Malvinas son argentinas
- 40 AÑOS -

RESOLUCIÓN:

2252 22

CORRIENTES:

29 NOV 2022

ADSCRIPCIÓN POR CONCURSO – ÁREA ANALÍTICA
PLAN DE TRABAJOS

CARGO: AYUDANTE ALUMNO
ASIGNATURA: QUÍMICA ANALÍTICA
CANTIDAD: 1 (UNO)
PROFESOR A CARGO: Dr. Roberto Gerardo PELLERANO
AREA: QUÍMICA ANALÍTICA
DURACIÓN: 1 AÑO
CARGA HORARIA: 6 Horas semanales.

Plan de trabajo: Docencia e investigación

La presente propuesta se realiza con el objeto de reforzar el plantel docente que tiene a cargo el desarrollo de las asignaturas Química analítica I (Profesorado en Ciencias Químicas y del Ambiente) y Química Analítica (Bioquímica) a la vez de iniciar la formación de alumnos en carreras científicas.

Primer cuatrimestre:

- Colaborar en la atención de alumnos de un grupo de laboratorios
- Participar en el desarrollo y preparación de trabajos prácticos
- Propuesta y evaluación de metodologías de enseñanza aplicadas al dictado de la asignatura
- Colaborar en las actividades de preparación de muestras para análisis multielemental
- Redacción y publicación de informes de actividades/publicaciones con referato

Segundo cuatrimestre

- Colaboración bajo supervisión del docente a cargo en la evaluación de coloquios de laboratorio.
- Participación en tareas relacionadas al desarrollo de proyectos de extensión dirigidos por el director propuesto
- Propuesta y evaluación de metodologías de enseñanza aplicadas al dictado de la asignatura
- Redacción y publicación de informes de actividades/publicaciones con referato

Comisión evaluadora propuesta:

TITULARES

Prof. César A. LEZCANO
Dra. Adriana L. MORESI
Esp. Roxana MI GOYECHEA

SUPLENTES

Prof. Juan Daniel RUIZ DIAZ
Prof. Celina M. MONZÓN
Prof. Mario R. DELFINO

ES COPIA



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ciencias Exactas y
Naturales y Agrimensura



Las Malvinas son argentinas
- 40 AÑOS

RESOLUCIÓN:

2252-22

CORRIENTES:

29 NOV 2022

ADSCRIPCIÓN POR CONCURSO – ÁREA ANALÍTICA
PLAN DE TRABAJOS

CARGO: AYUDANTE ALUMNO
ASIGNATURA: QUÍMICA ANALÍTICA
CANTIDAD: 1 (UNO)
PROFESOR A CARGO: Dr. Sergio Sebastián SAMOLUK
AREA: QUÍMICA ANALÍTICA
DURACIÓN: 1 AÑO
CARGA HORARIA: 6 Horas semanales.

Plan de trabajo: Docencia e investigación

La presente propuesta se realiza con el objeto de reforzar el plantel docente que tiene a cargo el desarrollo de las asignaturas Química analítica I (Profesorado en ciencias químicas y del ambiente) y Química Analítica (Bioquímica) a la vez de iniciar la formación de alumnos en carreras científicas.

Primer cuatrimestre:

- Colaborar en la atención de alumnos de un grupo de laboratorios
- Participar en el desarrollo y preparación de trabajos prácticos
- Propuesta y evaluación de metodologías de enseñanza aplicadas al dictado de la asignatura
- Colaborar en las actividades de preparación de muestras para análisis multielemental
- Redacción y publicación de informes de actividades/publicaciones con referato

Segundo cuatrimestre

- Colaboración bajo supervisión del docente a cargo en la evaluación de coloquios de laboratorio.
- Participación en tareas relacionadas al desarrollo de proyectos de extensión dirigidos por el director propuesto
- Propuesta y evaluación de metodologías de enseñanza aplicadas al dictado de la asignatura
- Redacción y publicación de informes de actividades/publicaciones con referato

Comisión evaluadora propuesta:

TITULARES

Prof. César A. LEZCANO
Dra. Adriana L. MORESI
Esp. Roxana MI GOYECHEA

SUPLENTES

Prof. Juan Daniel RUIZ DIAZ
Prof. Celina M. MONZÓN
Prof. Mario R. DELFINO

RMR/YV

ES COPIA



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ciencias Exactas y
Naturales y Agrimensura



Las Malvinas son argentinas
- 40 AÑOS

RESOLUCIÓN:

2252 22

CORRIENTES:

29 NOV 2022

ADSCRIPCIÓN POR CONCURSO – ÁREA ANALÍTICA
PLAN DE TRABAJOS

CARGO: AYUDANTE ALUMNO
ASIGNATURA: QUÍMICA ANALÍTICA I
CANTIDAD: 1 (UNO)
PROFESOR A CARGO: Dra. Melisa J. HIDALGO
AREA: QUÍMICA ANALÍTICA
DURACIÓN: 1 AÑO
CARGA HORARIA: 6 Horas semanales.

Plan de trabajo: Docencia e investigación

La presente propuesta se realiza con el objeto de reforzar el plantel docente que tiene a cargo el desarrollo de las asignaturas Química analítica I (Profesorado en ciencias químicas y del ambiente) a la vez de iniciar la formación de alumnos en carreras científicas.

Primer cuatrimestre:

- Colaboración en la atención de alumnos de un grupo de laboratorio
- Puesta a punto de técnicas para la caracterización química de muestras alimenticias
- Adquisición de destreza en el manejo de instrumental de laboratorio
- Redacción y publicación de informes de actividades/publicaciones con referato

Segundo cuatrimestre

- Colaboración bajo supervisión del docente responsable en la evaluación de coloquios de los trabajos prácticos de laboratorio.
- Participación en la preparación de reactivos y materiales para la realización de los trabajos prácticos
- Colaboración en tareas relacionadas al desarrollo de proyectos de extensión en los cuales se encuentra la directora propuesta
- Redacción y publicación de informes de actividades/publicaciones con referato

Comisión evaluadora propuesta:

TITULARES

Prof. César A. LEZCANO
Dra. Karina AVALOS LLANO
Dr. Sergio S. SAMOLUK

SUPLENTES

Dr. Mario DELFINO
Esp. Roxana M.I. GOYECHEA
Dra. Celina M. MONZÓN.

ES COPIA



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ciencias Exactas y
Naturales y Agrimensura



Las Malvinas son argentinas
- 40 AÑOS -

RESOLUCIÓN:

2252 22

CORRIENTES:

29 NOV 2022

DEPARTAMENTO: QUÍMICA
ÁREA: QUÍMICA ANALÍTICA

Asignatura: QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL
Categoría: JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS
Cantidad: 2 (DOS)
Directora: DRA. CELINA MARÍA MONZÓN
Tareas a desarrollar: DOCENCIA

Plan de Trabajo

- Colaboración en la atención de alumnos de un grupo de laboratorio.
- Participación en la preparación y desarrollo de los Trabajos Prácticos de Laboratorio (Colaboración en la ubicación de todos los elementos y equipos que necesitan las comisiones para la ejecución de los trabajos prácticos).
- Colaboración en la fiscalización de los exámenes parciales de la asignatura.

Comisión Asesora:

Titulares
Mario Raúl DELFINO
Roberto Gerardo PELLERANO
Celina María MONZÓN

Suplentes
Nelly JORGE
Diana Corina FECHNER
Lucía MORESI

ES COPIA