



Universidad Nacional del Nordeste

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura

Convocatoria a Evaluación por el Régimen de Permanencia Docente

Res 144/23 C.D. FaCENA - U.N.N.E.

DICTAMEN DE LA COMISION EVALUADORA

DEPARTAMENTO: BIOQUÍMICA

AREA: BIOQUIMICA CLINICA

CARGO: JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS

DEDICACIÓN: SIMPLE

ASIGNATURA CONCURSADA: HEMATOLOGIA CLINICA

DOCENTE CONVOCADO: **Claudia Patricia Serrano**

LUGAR Y FECHA: 29/06/2023 15:00 horas

MIEMBROS COMISIÓN EVALUADORA: TEJADA RINA MARINA, OJEDA GONZALO ADRIÁN, MARTINEZ SILVINA. Observador estudiantil ausente.

EVALUACIÓN DE LOS ANTECEDENTES

1.- FORMACIÓN ACADEMICA

1.1.- TÍTULOS UNIVERSITARIOS DE GRADO:

Bioquímica egresada de la FACENA – UNNE en 1993

1.2.- TÍTULOS UNIVERSITARIOS DE POSTGRADO:

Magister en Investigación en Ciencias de la Salud

Especialista en Docencia y Gestión Universitaria en Ciencias de la Salud

Especialista en Hematología

2.- ACCIONES EN EL PERÍODO EVALUADO:

2.1 - DOCENCIA

Docencia de grado

-Fisiología Humana (jefe de trabajos prácticos con dedicación semiexclusiva Resol 503/18 CD - Resol 031/18 CS)

-Durante el período 2019 – 2023 docente en la carrera de Bioquímica en la asignatura Hematología Clínica como Jefe de Trabajos Prácticos ded simple (Resol 350/19 CD)

Docencia de posgrado

1- “Leucemias Agudas” Virtual a Distancia Resol 335/19 CD FACENA – U.N.N.E - 4° edición - Destinatarios: Profesionales Bioquímicos y Médicos. Estudiantes de la Carrera de Bioquímica, Medicina, carreras afines de más de cuatro años de duración. (2019)

2-. NOMBRE: “¿Qué informo en este frotis? Leucemias crónicas” Destinatarios: Estudiantes avanzados de las Carrera de Bioquímica – Profesionales Bioquímicos Noviembre 2019 Organizado por: Colegio de Bioquímicos del Chaco

3- “Curso teórico práctico: Recuento de plaquetas” Destinatarios: Estudiantes avanzados de las Carrera de Bioquímica – Profesionales Bioquímicos septiembre 2019 Organizado por: Colegio de Bioquímicos del Chaco

4-Ha participado como directora, en la Diplomatura Superior en Hemostasia (2021), oferta 100% virtual que reunió 70 profesionales del país y de países extranjeros, con una segunda edición en 2022.

5-Como docente en el Curso de actualización con modalidad virtual “Automatización en Hematología y Hemostasia” organizado por Fundación Wiener Lab (2021) donde hubo alumnos de toda Latinoamérica, Destinatarios: Profesionales Bioquímicos y Médicos Residentes en Hematología.

2.2.-ACTIVIDADES DE ACTUALIZACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO DISCIPLINAR Y PEDAGÓGICAS REALIZADAS.

Asistencia a Congresos y jornadas

1- 1° congreso Internacional de Neurociencias Aplicadas- Universidad de Salamanca, Madrid España, bajo la modalidad virtual y del taller “El uso de VoiceThread para la enseñanza virtual de asignaturas de Bioquímica” organizada por FaCENA UNNE

2- Asistente, en el “6to Encuentro Virtual de Enseñanza de las Ciencias Naturales y Jornadas preparatorias para el XI CIEDUC”, promovido por APFA, ADEQRA y CIAEC y realizado en el marco de las actividades del centro de Investigación y Apoyo a la Educación Científica de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires 2021.

3- “Taller Sobre Instrumentos de Evaluación”- Res. N° 285/20 C.S., dictado en el marco del Programa de Formación Superior Mediada por TIC, 2020, curso “Introducción al Uso de Laboratorios Remotos en Educación” (2021 - Citep – UBA); 13° Masterclass “Las tutorías en los escenarios contemporáneos: Transformaciones Relevantes”; II Jornadas de Enseñanza de Farmacia y Bioquímica “Reflexionando el presente, planificando el futuro” Organizado por Ente Coordinador de Unidades Académicas de Farmacia y Bioquímica 2021; curso de posgrado “Neolenguajes visuales: del espacio analógico a las pantallas”, organizado por Centro de Innovación en Tecnología y Pedagogía – UBA, 2021.

Cursos de actualización, talleres, seminarios y congresos

ASISTENTE:

1-NOMBRE: “Taller sobre instrumentos de evaluación”- Res. N° 285/20 C.S., LUGAR: U.N.N.E. - Corrientes ORGANIZADO POR: Secretaría General de Posgrado Rectorado dictado en el marco del Programa de Formación Superior Mediada por TIC, Con evaluación final aprobada Calificación: 10 (Sobresaliente) FECHA: del 20 de abril al 4 de mayo de 2021

2- Asistente, en el “6to Encuentro Virtual de Enseñanza de las Ciencias Naturales y Jornadas preparatorias para el XI CIEDUC”, promovido por APFA, ADEQRA y CIAEC y realizado por el centro de Investigación y Apoyo a la Educación Científica de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires 2021.

3-1° congreso Internacional de Neurociencias Aplicadas- Universidad de Salamanca, Madrid España, bajo la modalidad virtual y del taller “El uso de VoiceThread para la enseñanza virtual de asignaturas de Bioquímica” organizada por FaCENA UNNE 4. NOMBRE: Taller: “El uso de VoiceThread para la enseñanza virtual de asignaturas de Bioquímica” en las I° Jornadas de Educación y TIC FaCENA-UNNE “El desafío de la enseñanza virtual en carreras científicotecnológicas. Entre tradiciones y nuevas realidades” (Res. N°133 /21 CD) desarrolladas los días 12 y 13 de agosto de 2021, con modalidad virtual. Organizado por: FaCENA UNNE.

4-NOMBRE: “Estrategias didáctico-metodológicas para el diseño y la gestión de carreras de posgrado” Res 535/21 CS LUGAR: U.N.N.E. – Corrientes ORGANIZADO POR: Secretaría General de Posgrado Rectorado Con evaluación final aprobada Calificación: 10 (Sobresaliente) FECHA: 7 de octubre al 11 de noviembre de 2021 DURACIÓN: 30 horas - Profesora dictante Dra Patricia Demuth Mercado y Prof Esp Érika Sanchez

5-. NOMBRE: “Neolenguajes visuales: del espacio analógico a las pantallas” LUGAR: UBA - Citep - Buenos Aires ORGANIZADO POR: Centro de Innovación en Tecnología y Pedagogía Con evaluación final aprobada - FECHA: del 2 al 7 de diciembre de 2021 DURACIÓN: 40 horas

6-. NOMBRE: “Introducción al uso de Laboratorios Remotos en Educación” LUGAR: UBA - CABA - Buenos Aires ORGANIZADO POR: Centro de Innovación en Tecnología y Pedagogía Con evaluación final aprobada - FECHA: del 13 de diciembre de 2021 al 31 de enero de 2022

DURACIÓN: 16 horas

7-. NOMBRE: Diplomatura Superior en Educación y Virtualidad en Ciencias de la Salud

Carga Horaria: 150 horas

Lugar: Facultad de Medicina UNNE. Examen final aprobado con calificación 10 (diez)

8-. NOMBRE: “Herramientas de comunicación a través de video: Zoom – segunda parte” Res 241/22

CS. LUGAR: U.N.N.E. – Corrientes ORGANIZADO POR: Secretaría General de Posgrado Rectorado FECHA: 30 de marzo de 2023

DISERTANTE

1-Durante el año 2021, expositora, en las 1° Jornadas de Educación y TIC FaCENA UNNE “El desafío de la enseñanza virtual en carreras científico – tecnológicas. Entre tradiciones y nuevas realidades” (Resol 133/21 CD) desarrollada con modalidad virtual, organizadas por la FaCENA UNNE. Tema: “La creatividad en el aprendizaje de Hemostasia en tiempos de pandemia” Tema: “Uso de un simulador en el diseño de e-actividades en la asignatura Fisiología Humana.”

2-Moderadora en el primer ciclo de webinarios de actualización para egresados de FaCENA. Resol 248/21 CD Tema: “Cambios hemostáticos y CoVID 19” y como evaluadora en las 1° Jornadas de Educación y TIC FaCENA UNNE.

2.3 - FORMACIÓN DOCENTE.

1- Diplomatura Superior en Educación y Virtualidad en Ciencias de la Salud en la Facultad de Medicina – UNNE.

2- Está cursando la Maestría en “Educación Virtual en Ciencias de la Salud” en la Facultad de Medicina – UNNE, estando actualmente, en la etapa de elaboración de tesis.

3- Diplomatura Universitaria en Educación Mediada por TIC Resol 397/20 CS UNNE, la segunda diplomatura en el área de la educación virtual realizada.

4-Cursando la Diplomatura Superior en Procesos Educativos para escenarios combinados

Integrante de Mesas Evaluadoras

Como jurado en cinco trabajos finales en la asignatura Práctica Electiva, carrera Bioquímica.

Jurado de Concursos docentes

Carrera Docente - Cargo Jefe de Trabajos Prácticos – Ded Exclusiva Resol 726/22 CD Carrera Bioquímica - ASIGNATURA: Bromatología y Nutrición - FACENA – UNNE

Trabajos presentados en reuniones científicas en relación con la actividad docente

1-En el Simposio de Enseñanza de la Farmacia y la Bioquímica en Tiempos de Pandemia en el marco del 5to Encuentro Virtual de Enseñanza de las Ciencias Naturales EnCINa5, organizado por la Asociación de Profesores de Física de la Argentina y el Centro de Investigación y Apoyo a la Educación Científica de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la UBA: Tema: “Neurociencias y Educación Superior en Tiempos de Pandemia: Aprendiendo Hemostasia de una manera diferente” Tema: “El cine como recurso en tiempos de pandemia: Aprendiendo sobre leucemias Agudas”. Tema: “El Examen Oral como Instrumento de Evaluación en Entorno Virtual”

2-En el año 2021, junto al equipo docente presentamos trabajos en:-Simposio de Enseñanza de la Farmacia y la Bioquímica en Tiempos de Pandemia en el marco del 6to Encuentro Virtual de Enseñanza de las Ciencias Naturales y Jornadas preparatorias para el XI CIEDUC, promovido por APFA, ADEQRA y CIAEC y realizado en el marco de las actividades del centro de Investigación y Apoyo a la Educación Científica de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires. - Tema: Creando entornos sociales de aprendizaje en épocas de COVID. - Tema: “La Microscopía en Tiempos de Pandemia” presentados bajo la modalidad de posters: Tema: “Espacios Formativos Mixtos: Aula invertida” AUTORES: Gauna Pereira, María; Langton, Sofía; Cristaldo, Daniel; Serrano, Claudia Lugar: Corrientes

3-TEMA: La creatividad en el aprendizaje de Hemostasia en tiempos de pandemia. En las I° Jornadas de Educación y TIC FaCENA-UNNE “El desafío de la enseñanza virtual en carreras científicotecnológicas. Entre tradiciones y nuevas realidades” (Res. N°133 /21 CD) desarrolladas los días 12 y 13 de agosto de 2021, con modalidad virtual, organizadas por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Autores: Serrano, Claudia Patricia; Cristaldo, Daniel Osmar; Langton, Sofía Patricia; Gauna Pereira, María del Carmen.

Modalidad: expositora Publicado en: Revista Primeras Jornadas de Educación y TIC de FaCENA-UNNE: El desafío de la enseñanza virtual en carreras científico-tecnológicas: entre tradiciones y nuevas realidades /Adrián Alejandro Abal [et al.]; coordinación general de Norma Beatriz Castro Chans. - 1a ed compendiada. Corrientes - Universidad Nacional del Nordeste. Facultad de Ciencias Exactas Naturales y Agrimensura. Código de ISBN/ISSN: 978-987-3619-71-7 - FECHA: agosto 2021

7-TEMA: "LA MICROSCOPIA EN TIEMPOS DE PANDEMIA" Autores: Serrano, Claudia P; Tejada, Rina Marina; Langton, Sofía P.; Ojeda, Gonzalo PESENTADO A: Simposio de Enseñanza de la Farmacia y la Bioquímica, desarrollado en el marco del 6º Encuentro Virtual de Enseñanza de las Ciencias Naturales y Jornadas preparatorias para el XI CIEDUC, promovido por APFA, ADEQRA y CIAEC, como parte de las actividades del Centro de Investigación y Apoyo a la Educación Científica de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires, entre el 22 y el 25 de junio de 2021.

8-TEMA: Uso de un simulador en el diseño de e-actividades en la asignatura Fisiología Humana en las Iº Jornadas de Educación y TIC FaCENA-UNNE "El desafío de la enseñanza virtual en carreras científico-tecnológicas. Entre tradiciones y nuevas realidades" (Res. N°133 /21 CD) desarrolladas los días 12 y 13 de agosto de 2021, con modalidad virtual, organizadas por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Autores: Serrano, Claudia Patricia. Cristaldo, Daniel Osmar. Langton, Sofía Patricia. Gauna Pereira, María del Carmen Modalidad: expositora Publicado en: Revista Primeras Jornadas de Educación y TIC de FaCENA-UNNE: El desafío de la enseñanza virtual en carreras científico-tecnológicas: entre tradiciones y nuevas realidades /Adrián Alejandro Abal [et al.]; coordinación general de Norma Beatriz Castro Chans. - 1a ed compendiada. Corrientes - Universidad Nacional del Nordeste. Facultad de Ciencias Exactas Naturales y Agrimensura. Código de ISBN/ISSN: 978-987-3619-71-7 FECHA: agosto 2021

2.4- TAREAS DE GESTION ACADÉMICA E INSTITUCIONAL

En cuanto a las tareas de gestión, se desempeñó como miembro Titular de la Comisión de Carrera de Bioquímica, dirigida por la Directora, Bqca. Natalia Serrano, Resol 079/18 CD, Resol 191/21 CD y como miembro suplente de la Comisión de Adscripción del Departamento de Bioquímica Resol 132021/21 DEC. Ha trabajado en la adaptación de las actividades presenciales a virtuales, coordinando tutorías, colaborando con la resolución de problemas que se plantearon en todas las asignaturas. Para aquellos alumnos que iniciaron la carrera en 2020 – 2021, que completaron el cursado sin haber desarrollado trabajos prácticos de laboratorio, colaboró en el desarrollo de actividades presenciales al final del año, cuando los protocolos sanitarios permitieron el regreso a las aulas con aforo y normas de bioseguridad estrictas. Así mismo, ha participado en las "Actividades de Difusión de las Ofertas Académicas de grado" que ofrece la FaCENA – UNNE- Resol 1334/20 DEC. 2020- 2021, 2022

Integrante de Comisiones

Participó en las "Actividades de Difusión de las Ofertas Académicas de grado" que ofrece la FaCENA – UNNE- Resol 1334/20 DEC. 2020- 2021, 2022

Integrante de Comisiones evaluadoras de Actividades Científicas, Académicas y Técnicas

- 1-. Miembro del Comité Científico como JURADO de los trabajos presentados en la modalidad: "E-POSTER" en el marco del XV CUBRA, Resistencia Chaco – 27 de septiembre de 2019.
- 2-. Miembro de la comisión evaluadora en las Iº Jornadas de Educación y TIC FaCENA-UNNE "El desafío de la enseñanza virtual en carreras científico tecnológicas Entre tradiciones y nuevas realidades" (Res. N°133 /21 CD) desarrolladas los días 12 y 13 de agosto de 2021, con modalidad virtual, organizadas por la Facultad de Ciencias Exactas y naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste.
- 3-. Miembro de la Comisión de Adscripciones del Dto. de Bioquímica. Resolución 1320/21 DEC - FACENA – UNNE - FECHA: 20 de agosto de 2021
- 4-. Miembro de jurado actividad artística: Exposición de fotografías en el marco de la XXV.Jornada Científica de Estudiantes de Bioquímica (Resol 554/22 CD) (Resol 682/22 CD)

2.5- FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS



Miembro tribunal examinador “Práctica Optativa”

Alumna: Laura Daniela Galarza, (D.N.I. N°: 40.447.564) 4 de agosto 2021 Resol N°1168/21 DEC

Alumna: Myrna Ana María Palacio, (D.N.I. N°: 37.043.614) 9 de noviembre 2021 Resol N° 1843/21 DEC - Carrera de Bioquímica FACENA – UNNE

Alumna: María Victoria Maiocchi, (D.N.I. N°: 41.159.113) Resol N° 728/23 DEC - Carrera de Bioquímica FACENA – UNNE

Dirección de adscriptos

DIRECTORA DE PLAN DE TRABAJO DE ADSCRIPCIÓN

Alumno: Jonathan Miceli - Cargo de ayudante alumno adscripto Resolución 1500/ 22 DEC.
Duración: 1 año

ASIGNATURA: Fisiología Humana - Fecha: 23 de agosto 2022

Actividades de investigación:

“Perfil diario de la concentración de cortisol y alfa-amilasa salival en jóvenes sanos con un enfoque en las variaciones individuales”. Proyecto Nro J001/2018 (Años 2019-2022). Acreditado por el Consejo Superior de la Universidad Nacional del Nordeste, y con evaluación externa. Resolución Nro 1100/18, C.S. UNNE

3. EVALUACIÓN DEL PLAN DE ACTIVIDAD DOCENTE

El plan presentado demuestra su decisión de continuar con las tareas docentes en la asignatura, en la formación de recursos humanos de grado y en su capacitación en docencia y en gestión de calidad. Mejorar el proceso de enseñanza y aprendizaje mediante la implementación de nuevas estrategias de intervención docente promoviendo acciones tendientes a lograr el pensamiento crítico reflexivo, participación activa y el estudio independiente del alumno y su autonomía, utilizando recursos de neuropedagogía. Generar espacios de reflexión sobre la necesidad de construir y valorar actitudes que promuevan el desarrollo personal y la interacción grupal. Promover la adquisición de destreza manual promoviendo un alumno autónomo en la realización de técnicas de laboratorio en el área de la hematología. Colaboración con el dictado de clases implementando nuevas estrategias neuropedagógicas y de TICs Colaboración en la evaluación, elaboración, fiscalización y corrección de los exámenes parciales y finales. Participación en clases de consulta. Preparación de video-clases, para la consolidación de la memoria a largo plazo o diseño actividades en “aula invertida” Colaboración con la organización de las clases prácticas, preparación de materiales, reactivos y obtención de muestras. Colaboración con el control de asistencia a clases y calificación de los alumnos por su participación durante el dictado de clases. Participación en Cursos de pregrado, posgrado y de actualización y perfeccionamiento profesional. Diseño de Cursos Virtuales de pregrado y posgrado.

OTROS: Generación de espacios de reflexión sobre bioética, valores y competencias comunicacionales. Promoción de Jornadas Solidarias donde el compromiso para ayudar a grupos vulnerables se conjuga con el de aprender. Gestión de Espacios de intercambio de experiencias entre alumnos y docentes. (Tareas de extensión, trabajos de integración de temas en diferentes asignaturas, proyectos de diseño).

4. INFORME FINAL Y PLAN DE TRABAJO (MAYOR DEDICACIÓN): NO CORRESPONDE

5. ENTREVISTA PERSONAL

Durante la entrevista, confirmó las intenciones manifestadas en su Plan de trabajo, agregando su intención de trabajar para tener el Aula Virtual ya elaborada desde el inicio del dictado y usar videos operativos que faciliten aprendizajes.



Manifiesta su intención de participar en proyectos de extensión, asesoría a profesionales bioquímicos y dictado de cursos de postgrado en ambos cuatrimestres.

Se le preguntó si en el pase de la virtualidad a la presencialidad, no se recargó en horas de trabajo a los alumnos, por lo que respondió que todo se hizo respetando los horarios. Se trabajó con el método de porfolio, donde se les da una célula que reconozcan y un paper en inglés, para relacionar con el tema en cuestión.

También dijo que le gusta aplicar el sistema de coevaluación y el uso de la neurociencia en los alumnos, y este año quiere volver a trabajar con Voice Thread, que en época de virtualidad dio muy buenos resultados

Comentó también que le gustaría cambiar el sistema de evaluación en los exámenes parciales.

DICTAMEN

Cumplidas las actividades y exigencias reglamentarias, y en función de los antecedentes académicos del convocado, el Plan de Actividades, los informes de desempeño docente, institucional y la entrevista personal, esta COMISIÓN, por unanimidad, considera que la postulante: **Claudia Patricia Serrano, D.N.I. 20.676.940**, reúne las condiciones y méritos suficientes para la permanencia en el cargo de **JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS Ordinario** con Dedicación **SIMPLE**, en el Área de **BIOQUÍMICA CLÍNICA**, asignatura **HEMATOLOGIA CLINICA**, en el Departamento de **BIOQUÍMICA** de esta Facultad y aconseja su designación por 4 años. Este Tribunal Evaluador considera que el postulante reúne los méritos suficientes para desempeñarse con total competencia en el cargo de J.T.P. de su asignatura

Finaliza esta Evaluación en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, en la ciudad de Corrientes, a las 16:00 h del día veintinueve de junio de 2023.

La Comisión Evaluadora aclara que el observador estudiantil no estuvo presente.

Se imprimen 3 (tres) copias del mismo tenor.



Prof. Adjunto Rina Marina Tejada



J.T.P. Gonzalo Adrián Ojeda
GONZALO A. OJEDA
DOCTOR EN QUÍMICA



JTP Silvina Martínez