

## **ACTA**

**EXP N° 4371/2026**

En la ciudad de Rosario, a los 22 días del mes de Junio de dos mil veintiséis en la sede de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura de la Universidad Nacional de Rosario, siendo las nueve (9:00) horas, se reúnen, de acuerdo a lo dispuesto por Resolución N°492/2026 de Decano, los miembros de la Comisión Asesora designada por Resolución N°186/2026 C.D, integrada por los profesores:, José Ignacio SOSA (UNR), Juan Manuel RETA (UNER) y Gerardo Enrique SAGER (UNLP), para dictaminar en el llamado a concurso de antecedentes y oposición, para proveer un cargo de Profesor Asociado, dedicación máxima Semiexclusiva, en el Área Sistemas Digitales, asignatura sorteada "Sistemas Digitales Industriales", en el Departamento de Sistemas e Informática de la Escuela de Ingeniería Electrónica.

El observador graduado Lucas Mariano ADES, se excusó de participar por encontrarse fuera del país, razón por lo cual no pudo elevar sus conclusiones.

Estudiados y evaluados los antecedentes de los aspirantes inscriptos Yanina Dinora MENCHÓN y Fernando Damián ARDOLI, y finalizada la prueba de oposición y la entrevista personal, los miembros de la Comisión Asesora proceden a evaluar la presentación, según las pautas de evaluación previamente establecidas en función de la reglamentación vigente y teniendo en cuenta las conclusiones que la observadora estudiantil María Victoria HUBER elevara por escrito antes de la emisión de este dictamen, de acuerdo con el siguiente detalle.

### **Yanina Dinora MENCHÓN**

#### **ANTECEDENTES.**

Posee el título de Ing. Electrónica otorgado por la Universidad Nacional de Rosario en el año 2017, que la habilita para el desempeño de las funciones concursadas. Ha complementado su formación de grado con cursos sobre temas vinculados a la asignatura sobre la cual se desarrolla la oposición de este concurso. Ha recibido el premio Becas Jóvenes profesiones TICS otorgado por la Agencia Nacional de promoción de Ciencia y Tecnología e Innovación tecnológica. La candidata tiene seis (6) años de antigüedad docente. Actualmente tiene un cargo de Profesora Adjunta con

dedicación semi exclusiva desde noviembre del 2024. Además de la docencia ejercida en materias de grado, ha dirigido proyectos finales de la carrera de Ing. Electrónica. Los antecedentes presentados por la postulante al concurso oficial, que fueran analizados por la Comisión Asesora, reúnen las exigencias para el cargo y dedicación concursada. Por consiguiente y en forma unánime la comisión asesora le otorgan Treinta (30) puntos

#### OPOSICIÓN.

El tema de exposición fue adecuadamente organizado, mostrando solvencia en el desarrollo del tema abordado y excelente manejo de los elementos didácticos utilizados. La exposición fue desarrollada en el tiempo establecido.

#### ENTREVISTA PERSONAL.

Exhibió un buen dominio del tema y noción de la ubicación de la materia motivo de este concurso. Respondió claramente las preguntas sobre la materia (contenidos de la misma, evaluación, etc.) Ante consultas del jurado propuso un plan de actividades... donde se consignan los objetivos; fundamentación; aportes a la formación profesional y el desarrollo de la materia, describiendo las tareas de proyecto y diseño, las estrategias didácticas, de seguimiento, de evaluación y el programa con contenidos y actividades didácticas.

Por todo lo expuesto la Comisión Asesora le otorga en estos dos ítems, un total de cuarentaicinco (45) puntos.

TOTAL: 75 PUNTOS

### **Fernando Damián ARDOLI**

#### ANTECEDENTES.

Posee el título de Ing. Electrónico otorgado por la Universidad Nacional de Rosario en el año 2015 que lo habilita para el desempeño de las funciones concursadas. Maestrando en Ingeniería de Gestión Empresarial. Ha participado en congresos y seminarios nacionales e internacionales El candidato tiene 16 años de antigüedad docente. Actualmente tiene un cargo de Profesor Adjunto dedicación semi exclusiva por concurso interno desde julio del 2021.

Ha dirigido proyectos finales de la carrera de Ing. Electrónica. Ha sido jurado docente en concursos internos del Departamento de Sistemas e Informática de la Escuela de Ingeniería Electrónica de la FCEIA-UNR.

Los antecedentes presentados por el postulante al concurso oficial, que fueran analizados por la Comisión Asesora, reúnen las exigencias para el cargo y dedicación concursada. Por consiguiente y en forma unánime la comisión asesora le otorgan treinta y cinco (35) puntos.

#### OPOSICIÓN.

El tema de exposición fue adecuadamente organizado, mostrando solvencia en el desarrollo del tema abordado y buen manejo de los elementos didácticos utilizados. La exposición fue desarrollada en el tiempo establecido.

#### ENTREVISTA PERSONAL.

Exhibió un muy buen dominio del tema y noción clara de la ubicación de la materia motivo de este concurso. Respondió claramente las preguntas sobre la materia (contenidos de la misma, evaluación, etc.) Ante consultas del tribunal respondió sobre cuestiones vinculadas al plan de actividades de la asignatura donde se consignaron los objetivos; fundamentación; aportes a la formación profesional y el desarrollo de la materia, describiendo las tareas de proyecto y diseño, las estrategias didácticas, de seguimiento, de evaluación y el programa con contenidos y actividades didácticas. .

Por todo lo expuesto la Comisión Asesora le otorga en estos dos ítems, un total de cincuenta (50) puntos.

TOTAL: 85 PUNTOS

Los miembros de la Comisión Asesora recomiendan a ambos concursantes considerando el cargo concursado, sobre la conveniencia de finalizar o comenzar según corresponda, su formación de posgrado y fundan su voto por unanimidad, según el puntaje final asignado que surge de las evaluaciones realizadas, de acuerdo con el siguiente detalle que constituye el dictamen final, y establece los siguientes órdenes de mérito:

**PROFESOR ASOCIADO SEMIEXCLUSIVA**

Primero: Fernando Damián Ardoli

Segunda: Yanina Dinora Menchón

**PROFESOR ASOCIADO SIMPLE**

Primero: Fernando Damián Ardoli

Segunda: Yanina Dinora Menchón

Los miembros de la Comisión Asesora proponen la designación de Fernando Damián Ardoli en el cargo vacante que motivó el presente llamado, Profesor Asociado dedicación semiexclusiva.

Ing. Gerardo E. SAGER

Mg. Bioing. Juan Manuel Reta

FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE