



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

1994 - 2024

30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina

Página 1

DICTAMEN DEL JURADO

(Artículo 70º de la Resolución Nº 956/09 – C.S.)

DEPARTAMENTO: CONSTRUCCIONES

ORIENTACIÓN: PLANEAMIENTO

EXPTE. Nº: 27-2023-02161

CARGO: Un (1) PROFESOR ADJUNTO

DEDICACIÓN: SIMPLE

NÚMERO DE POSTULANTES INSCRIPTOS: Dos (2)

NÚMERO DE POSTULANTES PRESENTADOS EN OPOSICIÓN: Dos (2)

CONSIDERACIÓN DE LOS SEÑORES MIEMBROS DEL JURADO:

En la ciudad de Resistencia a los veintisiete días del mes de mayo del año dos mil veinticuatro, siendo las diez horas, en **modalidad híbrida**, se constituye el Jurado designado por RES-2023-928-CS # UNNE, encargado de dictaminar en el Concurso abierto por el Artículo 1º de dicha resolución, para la provisión de Un (1) cargo de Profesor Adjunto con Dedicación Simple en el **Departamento de Construcciones – Orientación: PLANEAMIENTO**. Se hallan presentes los miembros del Jurado Ing. Ricardo J. L. BARRIOS D'AMBRA e Ing. Marcelo O. MALDONADO (UN Córdoba) y a través de la plataforma ZOOM la Arq. Marta CASARES (UN Tucumán). Se encuentra presente además el Observador Estudiantil Sr. Braian E. ECHEVERRIA – L.U. Nº 19112.

De acuerdo con la Ordenanza de Carrera Docente (Res. Nº 956/09 – C.S.) para la provisión de cargos de Profesor, el Jurado ha estudiado exhaustivamente los Antecedentes Docentes y Profesionales, Títulos, Cursos de Perfeccionamiento Docente, Publicaciones de las postulantes, la Clase Pública, el Plan de Actividad Docente y la Entrevista Personal mantenida con cada una de ellas, de acuerdo con el Orden de Exposición sorteado.

En relación con los títulos y antecedentes presentados y teniendo en cuenta la naturaleza del cargo, este Jurado realiza las siguientes consideraciones:

a) EL DETALLE Y VALORACIÓN DE:

1.- LOS TÍTULOS Y ANTECEDENTES:

Dra. Arq. Venettia ROMAGNOLI:

Título de Grado: Posee título de Arquitecta (2002) otorgado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo (FAU) – UNNE, siendo el mismo suficiente para el cargo que se evalúa.

Títulos de Posgrado: Posee títulos de "Magister en Gestión del Ambiente, el Paisaje y el Patrimonio" (2008) otorgado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo (FAU) – UNNE y de "Doctora en Ciencias Sociales" (2016) otorgado por la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO).

Cursos de Actualización y Posgrado: Ha realizado numerosos cursos de actualización y perfeccionamiento en el área de su especialidad, destacándose:

- "Acreditación de Posgrados y Sistemas de Información" (noviembre 2022) dictado por el SIEDUNNE, Programa UNNE Virtual de la Secretaría General Académica, Rectorado (UNNE). Carga horaria 45 hs. Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "El Sistema de Evaluación en las propuestas de Enseñanza y Aprendizaje en Arquitectura" organizado por la Facultad de Arquitectura (UNNE) (mayo – julio 2015), carga horaria: 40 hs. Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Lectura y Escritura en el Nivel Superior" organizado por el Programa de Formación Docente Continua (UNNE) (abril – junio 2017), carga horaria 65 hs. Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Introducción a la Docencia Universitaria" organizado por el Programa de Formación Docente Continua (UNNE) (septiembre – noviembre 2004), carga horaria 156 hs. Certificado de Aprobación



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

1994 - 2024
30 años
*De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina*

Página 2

- Curso de Posgrado "Cultura Institucional y Función Social de la Universidad. Propuestas de cambio" organizado por el Programa de Formación Docente Continua (UNNE) (octubre – noviembre 2003), carga horaria 125 hs. Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Sistemas de ciudades: Instrumentos para su caracterización y análisis, y aportes teóricos para su interpretación" dictado por la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Universidad Nacional Litoral (agosto 2012), carga horaria 15 hs y evaluación. Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Planificación y Gestión de Políticas Ambientales, Turísticas y Culturales" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo (UNNE) (octubre y noviembre 2005). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Gestión del Patrimonio y el Ambiente Urbano" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo (UNNE) (octubre de 2005). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Gestión del Patrimonio Cultural de la Humanidad" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (Resol. N° 547/03 CS) (agosto 2005). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Patrimonio Natural" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (Resol. N° 547/03 CS) (junio y julio 2005). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Turismo Regional, Ambiente y Patrimonio" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (Resol. N° 547/03 CS) (mayo de 2005). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Patrimonio Cultural" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (Resol. N° 547/03 CS) (abril 2005). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Metodología de Investigación II" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (Resol. N° 547/03 CS) (marzo 2005). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Gestión del Ambiente, el Paisaje y el Patrimonio" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (Resol. N° 547/03 CS) (diciembre 2004). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Manejo de Recursos Naturales" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (Resol. N° 547/03 CS) (septiembre 2004). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Ambientes Terrestres y Acuáticos" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (Resol. N° 547/03 CS) (agosto 2004). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Paisaje, Cultura y Sociedad en Latinoamérica" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (Resol. N° 547/03 CS) (mayo - julio 2004). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Metodología de Investigación" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (Resol. N° 547/03 CS) (junio 2004). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Legislación y Política Ambiental y Cultural" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (Resol. N° 547/03 CS) (mayo 2004). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Historia de la Cultura" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (Resol. N° 547/03 CS) (abril 2004). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado "Paisaje, Cultura y Sociedad" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (Resol. N° 547/03 CS) (marzo y abril 2004). Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado Internacional: "Uso de Indicadores Socioeconómicos en la Evaluación de Impacto de Proyectos y programas de Lucha Contra la Pobreza". Diplomado sobre "Gerencia de Proyectos y Programas" organizado por el ILPES-CEPAL, la Universidad de Alcalá y la Agencia de Cooperación internacional (AECI). Centro de Formación de la Cooperación Española, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia. Carga Horaria: 80 horas cátedra. Certificado de aprobación.
- Curso de Posgrado "Calidad de Vida Urbana" dictado por la Facultad de Humanidades (UNNE) (noviembre – diciembre 2003), carga horaria 45 hs. Certificado de Aprobación



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

1994 - 2024
30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina

Página 3

- Curso de Posgrado "La Semiótica como Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales" dictado por la Facultad de Humanidades (UNNE) (abril – julio 2003), carga horaria 60 hs. Certificado de Aprobación
- Curso de Posgrado de Actualización y Perfeccionamiento "Metodologías Cualitativas en la Investigación Social" dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo (UNNE) (diciembre 2002), carga horaria: 15 hs. Certificado de Aprobación

Pasantías: Ha realizado una pasantía en la Universidad de Sevilla (España) del 21/02/02 al 21/04/02, en el marco del Programa de Cooperación Interuniversitario de la AECI AL./E. 02, convocatoria de alumnos.

Idiomas: Ha aprobado el ciclo de estudios de idioma INGLES BRITANICO (Nivel Intermedio Superior, cinco años de duración). Carga horaria 600 hs, dictado por el Departamento de Idiomas Modernos de la Secretaría General de Extensión Universitaria (UNNE). Certificado de Aprobación

Docencia de Grado:

- En la Facultad de Ingeniería (UNNE):** Desde agosto de 2023, se desempeña como Profesora Adjunta interina, dedicación simple, de la asignatura "Planeamiento" de la Carrera de Ingeniería Civil.
- En la Facultad de Arquitectura (UNNE):** Inicia su carrera como Auxiliar Docente de Primera, dedicación simple, de la asignatura "Trabajo Final de Carrera" (06/2003 – 11/2006). A partir de noviembre 2003 pasa a desempeñarse como Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación simple y desde enero 2011 con dedicación exclusiva. Profesora Adjunta ordinaria, dedicación simple, de la asignatura "Trabajo Final de Carrera" desde octubre 2018 y asimilada al régimen de dedicación exclusiva desde marzo 2019 hasta la actualidad.

Codirectora e integrante del cuerpo docente de la Diplomatura Universitaria en Ordenamiento y Planificación Urbana y Territorial de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad Nacional del Nordeste. Resolución 457/17 HCD- FAU-UNNE

Auxiliar Docente de Primera de la Cátedra Arquitectura II del Taller Vertical B por Concurso Público de Antecedentes, Oposición y Entrevista Personal. Res. N° 296/ 03 C.D. Facultad de Arquitectura y Urbanismo - Universidad Nacional del Nordeste. Período 2003-2006.

Posee antecedentes como adscripta, para Iniciación a la Docencia e Investigación, en el Instituto de Investigación y Desarrollo en Vivienda (IIDVI) (2003-2005) y en la cátedra "Arquitectura III" del Taller Vertical "B" (2000-2002)

Docencia de Posgrado:

- Posee antecedentes como:
- Co-Directora de la Maestría en Gestión Ambiental del Territorio Urbano de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE. Directora: Mg. Arq. Sandra Fogar. Resolución N° 019/15 HCD- FAU- UNNE. Dictamen Favorable CONEAU N° 11.868/15. Inicio en marzo de 2017.
 - Docente de la Maestría en Gestión y Desarrollo de la Vivienda Social. Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad Nacional del Nordeste. Director: Víctor S. Pelli, Codirectora Laura I. Alcalá. Res. CS UNNE. N° 763/11. Carrera Nueva N° 10965/11 Dictamen CONEAU Sesión 355/Jun 2012. Desde 2014 y continua.
 - Profesora Titular, por contrato, de la actividad "Políticas de Ordenamiento Ambiental del Territorio" del Doctorado en Geografía de la UNNE (2023).
 - Profesora Titular del "Seminario Taller de Tesis I y II" del Doctorado en Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (2019).
 - Profesora dictante del Curso de Posgrado "La Problemática Ambiental Urbana" de la Maestría en Gestión Ambiental del Territorio Urbano de la UNNE (2017).
 - Profesora dictante del curso "La pobreza urbana como problema ambiental" correspondiente a la Asignatura 4, del eje 2 Construcción del conocimiento ambiental de la Carrera de posgrado Maestría en Gestión Ambiental y Territorio Urbano (2022)

Ha dictado el Módulo IV "Evaluación de Políticas y Proyectos Habitacionales" (2017) y "Análisis Crítico de Políticas, programas y Proyectos" (2013) correspondientes a la Maestría en Gestión y Desarrollo de la Vivienda Social, dictado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo (UNNE)



Producción en Docencia:

- a) **Innovación Pedagógica:** Incorporación de la cátedra Trabajo Final de Carrera TVB a la modalidad pedagógica virtual. Articulación de los trabajos finales de los alumnos de TFC- TVB con las demandas y necesidades del medio local y regional a través de vinculaciones organismos municipales, provinciales y regionales y organizaciones de la sociedad civil. Participación de la Cátedra TFC- TVB en Programa Universidad en el Medio de la Universidad Nacional del Nordeste.
- b) **Material didáctico sistematizado:** Elaboración de material didáctico para la asignatura "Trabajo Final de Carrera" TVB de la Carrera de Arquitectura de la UNNE, incorporadas al Aula Virtual.

Integrante de Jurados y Actividades de Evaluación

Integró tres (3) Comisiones Evaluadoras de Carrera Docente de docentes de la carrera de Arquitectura entre los años 2014 y 2015.

Como docente de la cátedra Trabajo Final de Carrera- TVB Integrante de Tribunal de Trabajos Finales de Carrera desde 2003 hasta la actualidad de los tribunales de todas las tesis de grado elaboradas en el marco de la mencionada cátedra de cada ciclo lectivo.

Integrante del tribunal de Tesis de Maestría y de Tesis Doctoral en la Facultad de Arquitectura (UNNE).

Integrante de otras comisiones evaluadoras de actividades científicas, académicas y técnicas:

Integrante Comité de Evaluación Editorial de la Revista Cuaderno Urbano. Espacio, Cultura y Sociedad. Publicación científica con arbitraje internacional de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE, Editorial de la Universidad Nacional del Nordeste (EUDENE) y NOBUKO, avalada por la Facultad de Arquitectura de la Universidad Nacional de La Plata e incluida en: DIALNET Portal de difusión de la producción científica hispana, LATINDEX Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, El Caribe, España y Portugal y acreditada por CAICYT-CONICET. Forma parte del Núcleo Básico de Revistas Científicas Argentinas integrado por 148 publicaciones científicas y tecnológicas. ISSN: 1666-6186. Desde 2008 y continúa.

Responsable del Comité de Evaluación de la Editorial de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo (UNNE) en calidad de Directora Ejecutiva por Resol. N° 225/17 CD. Desde 2017 y continúa.

Integrante Comité de Evaluación Editorial de la Revista ADNea – Arquitectura y Diseño del Nordeste Argentino. Editada por la Editorial de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE. Resolución 542/13 HCD. ISSN 2347-064X. Desde 2013 y continúa.

Integrante Comité de Evaluación Editorial del Libro de Actas de las Jornadas Científicas y Tecnológicas de la FAU- UNNE. Editado por la Editorial de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE. Resoluciones 580/12 HCD y 505/13 HCD. ISSN 1666-4035. Desde 2012 y continúa.

Integrante del Comité Científico del XXX Encuentro y XV Congreso de Escuelas y Facultades Públicas de Arquitectura del Mercosur, organizado por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad Nacional del Nordeste, en la ciudad de Resistencia, provincia del Chaco – Argentina. Septiembre 2011.

Integrante de la Comisión de Evaluación en la Instancia Provincial de la VI Olimpiada Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología y de la instancia Provincial de la Feria de Ciencias y Tecnología "Prof. María Cristina Marcomini". Realizada en el Instituto Superior de Formación Técnica UOCRA y Organizadas por el Ministerio de Educación y Cultura. Septiembre de 2006.

Integrante de la Comisión de Evaluación de la instancia Zonal y Provincial de la Feria de Ciencias y Tecnología "Prof. María Cristina Marcomini". Organizadas por la Dirección General de Enseñanza Media del Ministerio de Educación y Cultura de la Provincia de Corrientes (ARGENTINA). Septiembre de 2004.

Integrante de comisiones evaluadoras de personal de investigación (becarios e investigadores):

Integrante de la Comisión Evaluadora de postulaciones al "Programa de Subsidios para viajes, inscripción a congresos y estancias de investigación 2018" de la Universidad Nacional del Nordeste. Resol. N° 0833/18 R.



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

1994 - 2024
30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina

Página 5

Integrante de la Junta Coordinadora de Becas Internas de Investigación de la UNNE Secretaría General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste. Resol. N° 759/16 y Resol. N° 796/17 C.S UNNE. Desde 2016 y continúa.

Integrante de la Comisión Asesora de Becas Internas de Investigación de la UNNE – Área de las Ciencias Sociales. Secretaría General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste. Resolución N° 759/16 C.S UNNE.

Investigación Científica o Desarrollo Tecnológico: Investigadora Adjunta de CONICET desde 2017 (Resolución 1785/ 17- Directorio CONICET).

CATEGORIA III: Categorizada en el Programa de Incentivos a docentes-investigadores de Universidades Nacionales, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología (2017)

Integrante del Instituto de Investigación para el Desarrollo Territorial y del Hábitat Humano (IIDTHH) de doble dependencia CONICET- UNNE y del Instituto de Investigación y Desarrollo en Vivienda- IIDVi de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo –FAU de la Universidad Nacional del Nordeste- UNNE

Integrante de los siguientes proyectos de Investigación:

- PI UNNE 23C004: "La política de ordenamiento ambiental del territorio. Un análisis de sus elementos constitutivos a partir del caso de la Provincia del Chaco (Argentina)". Acreditado por Secretaría General de Ciencia y Técnica, UNNE. SGCyT-UNNE. Período de desarrollo: 01/01/2024 al 31/12/2028. Rol: Directora.
- Título: "FEVA Red federal de estudios sobre la vivienda de alquiler: Agentes, lógicas, dinámicas y conflictos en la estructuración actual del mercado de alquileres residenciales en ciudades argentinas". Acreditado por ANPCYT (FONCYT) Número: RESOL-2023-488-APN-MCT. Período de desarrollo: 08/06/2023 al 08/06/2027. Directora: Dra. Mercedes Di Virgilio. Rol: Investigadora del Nodo Chaco.
- PICTO UNNE 2019-00034: "Desarrollo territorial sostenible del hábitat rural del Impenetrable. Propuesta de modelo de centro de servicio desde un abordaje integral". Acreditado por la ANPCYT (FONCYT). RESOL-2020-45-APN-DANPIDTYI#ANPIDTYI. Período de desarrollo: 28/08/2020 al 28/08/2024. Director: Dr. Miguel A. Barreto. Rol: Codirectora, integrante Grupo Responsable (investigadora CONICET-UNNE).
- PI UNNE 21C003: "Hábitat y desigualdades. Los efectos de la pandemia en el hábitat en Gran Resistencia y Gran Corrientes". Proyecto acreditado por la Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE. Período de desarrollo: 1/01/2022 al 31/12/2025. Rol: Codirectora.
- PI UNNE 16C004: "Hábitat, desigualdad social y política urbana, desarrollo de pautas de intervención urbana para la integración social en el AMGR". Acreditado por Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE. Período de desarrollo: 1/1/2017 a 31/12/2021. Directora: Mg. Arq. María A. Benítez. Rol: Integrante (investigadora CONICET-UNNE).
- Proyecto COVID-Federal - Programa de articulación y fortalecimiento federal de las capacidades en ciencia y tecnología COVID-19- MINCYT. Título: "Incidencias de las condiciones territoriales, urbanas y habitacionales en la contención y propagación del Covid-19 en la Provincia del Chaco. Recomendaciones de políticas públicas". Acreditado por Banco Nacional de Proyectos de Desarrollo Tecnológico y Social (PDTs) del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Nación. Período de desarrollo: 11/06/2020 a 11/06/2021. Director: Dr. Miguel A. Barreto. Rol: Coordinación general e integrante (investigadora CONICET-UNNE).
- PICT 2014-0999: Título: "Las Áreas Urbanas Deficitarias Críticas como unidades de planificación e intervención de una política integral del hábitat social". Proyecto Tipo A acreditado por la ANPCYT (FONCYT). Período de Desarrollo: 30/10/2015 al 30/10/2019. Director: Dr. Miguel A. Barreto
- PI UNNE 18C004: "Instrumentos de la política de ordenamiento ambiental del territorio. Un estudio del marco normativo en la argentina contemporánea". Acreditado por Secretaría General de Ciencia y Técnica, UNNE. Período de desarrollo: 1/01/2019 al 31/12/2023. Rol: Directora.
- CHA-13-PFI-2023: "Relevamiento, monitoreo y evaluación ex-post de intervenciones urbanas del IPDUV orientados a mejorar las políticas de hábitat en la provincia del Chaco". PROYECTOS FEDERALES DE IN-



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

1994 - 2024
30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina

Página 6

NOVACIÓN 2023 (PFI-2032). DI-2023-200-APN-SSFCTEI#MCT Período de desarrollo: 12 meses desde 27/02/2024 al 27/02/2025.

- PI 12SC01- "Convocatoria Especial de la SGCYT - UNNE para el abordaje de Problemas Sociales Título: Cuantificación y tipificación de Áreas Urbanas Deficitarias Críticas para la intervención integral del hábitat social del Gran Resistencia". Período de Desarrollo: 01/01/2013 a 31/12/2016. Director: Dr. Miguel A. Barreto y Codirectora Dra. Laura Alcalá. Rol: Investigadora.
- PI 12C007: "Hábitat y desigualdad social. Antropología de las áreas urbanas deficitarias criticas (AUDC) en el AMGR". Período de realización: 2013-2016. Directora: Mg. María A. Benítez. Rol: Investigadora

Becaria del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas – CONICET: Beca Interna de Posgrado Tipo I (marzo 2008 – marzo 2011) y Beca Interna de Posgrado Tipo II (marzo 2011 – marzo 2013 y abril 2013 – abril 2015)

Becaria de la Secretaría General de Ciencia y Técnica – UNNE: Beca de Iniciación a la Investigación (octubre 2002 – octubre 2004) y Beca de Perfeccionamiento en Investigación (octubre 2004 – octubre 2006)

Producción en Investigación Científica y/o Artística:

Acredita la producción de libros, capítulos de libros, artículos en publicaciones nacionales e internacionales con arbitraje científico y ponente en numerosas reuniones de comunicación científica y congresos nacionales e internacionales.

Libros: Compilación y publicación de los libros 2022. "Incidencias de las condiciones territoriales, urbanas y habitacionales en la contención y propagación de la COVID-19 en la provincia del Chaco: Recomendaciones de políticas públicas" 1a ed. - Corrientes: Editorial FAU- UNNE. 80 pp. ISBN 978-987-48445-0-7. 2019. "Actualización Plan estratégico Territorial Chaco 2018-2025". 1a ed. - Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Consejo Federal de Inversiones. 2019. POT Res 2040 avance 2018: "Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial Municipio de Resistencia. Primera edición". Corrientes: Editorial FAU-UNNE, 2019.

Otras producciones Acredita la publicación, como autor y en colaboración, de capítulos de libros nacionales; diez (10) publicaciones en revistas con referato y veinte (20) trabajos presentados en reuniones científicas con referato publicados en Actas.

Actividades de Extensión y Transferencia

Asesora de organismos gubernamentales en temas de política habitacional y territorial en el marco de convenios y de cooperación, acuerdos de trabajo y el Programa Universidad en el Medio de la UNNE. Coordinadora técnica e Integrante de proyectos de Vinculación Científica y tecnológica acreditados.

Acredita Proyectos de Extensión en el marco del Programa la Universidad en el Medio:

- Título: "Hábitat y Producción. Mejoramiento Participativo del Hábitat de productores hortícolas en contexto urbano pos pandemia". Programa La Universidad en el Medio. UNNE. Res. N°430/22 CS UNNE. Período de desarrollo: 06/2022-06/2023. Directora: Mg. Arq. Benítez, María A. Rol: Investigadora, extensionista.
- Título: "Hábitat y Producción. Mejoramiento Participativo del Hábitat de productores hortícolas en contexto urbano. Parte 2". Programa La Universidad en el Medio. UNNE. Res. N°279/20 CS UNNE. Período de desarrollo: 06/2020-06/2022. Directora: Mg. Arq. Benítez, María A. Rol: Investigadora, extensionista.

Acredita numerosas transferencias de trabajos finales de carrera realizados en el marco de Acuerdos de Trabajo entre TFC – UPB FAU UNNE e instituciones del ámbito local, regional y nacional en donde asumió un rol de dirección junto al equipo docente:

Acredita participación en varios Proyectos de Vinculación Científica y Tecnológica con acuerdos entre la FAU-UNNE y organismos públicos

Formación de Recursos Humanos

Ha realizado en posgrado dirección y/o co-dirección de tres (3) Tesis Doctorales y tres (3) tesis de maestría. También ha sido directora-codirectora de dos (2) becarios doctorales y dos (2) becarios de pregrado. Ha dirigido pasantes y acreditado actividades de formación auxiliares docentes y adscriptos cátedras de TFC (FAU- UNNE) y Planeamiento (FI-UNNE).



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

1994 - 2024
30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina

Página 7

Actividades de Actualización y Perfeccionamiento

Acredita Cursos de capacitación dictados a nivel nacional en el marco de la FAU-UNNE e internacionales dictado por la CEPAL

Actividades Profesionales

Desde el año 2012 a 2016 se desempeñó como Asesora Técnica del Ministerio de Desarrollo Urbano y Territorial de la Provincia del Chaco.

2008 a 2012. Asesora Técnica del Programa Provincial de Planificación Física "Territorio Urbano" del Instituto Provincial de Desarrollo Urbano y Vivienda, Gobierno de la Provincia del Chaco.

2008 a 2012. Coordinadora Técnica de la Unidad Ejecutora Provincial del Programa de Mejoramiento de Barrios – PROMEBA financiado por el BID.

Actividades de Gestión Universitaria

Secretaria de Investigación de la FAU- UNNE desde 2016 y continúa. Integrante del Consejo de Dirección del Instituto de Investigación y Desarrollo en Vivienda de la FAU- UNNE (Desde 2014 y continúa) y Secretaria del Consejo de Dirección del IIDVi (2016-2017). Directora Ejecutiva de la Editorial de la FAU-UNNE desde 2016. Integrante de Comisiones Asesoras de Investigación y Vinculación Científica y Tecnológica de la UNNE desde 2016.

A partir del análisis de los Títulos y vastos Antecedentes académicos y profesionales presentados por la postulante, este Jurado considera que son más que suficientes para el cargo que se concursa.

Dra. Arq. Valeria SCHNEIDER:

Título de Grado: Posee título de Arquitecta, expedido por la Facultad de Arquitectura y Urbanismo, UNNE en 1995, siendo el mismo suficiente para el cargo que se evalúa.

Títulos de Posgrado: Posee títulos de "Magíster en Gestión Ambiental y Ecología", otorgado por la Facultad de Arquitectura y la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, ambas de la Universidad Nacional del Nordeste, en el año 2002; de "Master of Arts (MA) Town and Regional Planning", otorgado por el Civic Design Department, Liverpool University, Reino Unido (1999) y de "Doctora en Geografía", otorgado por la Facultad de Humanidades de la UNNE (2023).

Cursos de Actualización y de Posgrado: Ha realizado numerosos cursos de actualización y perfeccionamiento en el área de su especialidad, destacándose:

- Curso de Posgrado "Formación y Evaluación por Competencias en Ingeniería dentro del Modelo Híbrido y Centrado en el Estudiante". 3ra Edición". Dictado por el Laboratorio Mecek de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Misiones (agosto a diciembre 2022) (Certificado de Aprobación)
- Curso de Capacitación "Manejo del Sistema de Información Geográfica y el uso del software ArcGis", en la Facultad de Humanidades, UNNE, aprobado por la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (Res .Nº 159/08) (Certificado de Asistencia)
- Curso de Posgrado "Inundaciones, Catástrofes y Riesgo. Aspectos Conceptuales, Metodológicos y de Gestión", Facultad de Humanidades, UNNE, octubre 2007 (Certificado de Aprobación)
- Curso de Posgrado "Calidad de Vida y Fragmentación Socio-Espacial. Elementos y Escalas de Análisis en la Argentina del siglo XXI", Facultad de Humanidades, UNNE, junio 2007 (Certificado de Aprobación)
- Curso de Posgrado "Análisis Espacial cuantitativo. Conceptos y Aplicaciones", Facultad de Humanidades, UNNE, noviembre – diciembre 2007 (Certificado de Aprobación)
- Curso de Posgrado "Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales", Facultad de Humanidades, UNNE, abril 2006 (Certificado de Aprobación)



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

1994 - 2024
30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina

Página 8

- Curso de Posgrado "Teoría de La Geografía. Su evolución a través de la historia del pensamiento", Facultad de Humanidades, UNNE y el Instituto de Investigaciones Geohistóricas del CONICET, abril 2005 (Certificado de Aprobación)
- Curso de Posgrado "Métodos Cualitativos. Problemas Epistemológicos, Paradigmas y Estrategias". Facultad de Humanidades, UNNE y el Instituto de Investigaciones Geohistóricas del CONICET, mayo 2004 (Certificado de Aprobación)

Idiomas: Posee manejo del idioma, escrito, oral y especialmente en conversación. Ha aprobado examen de lecto-comprensión en idioma Inglés y Portugués, como parte del Doctorado en Geografía, Secretaría de Investigación y Posgrado de la Facultad de Humanidades (UNNE).

Docencia de Grado:

- En la Facultad de Ingeniería – UNNE:** se desempeñó como Auxiliar Docente de Primera con dedicación semiexclusiva, por concurso, en la asignatura "Planeamiento" de la carrera de Ingeniería Civil, desde el año 2005 al 2021 y como Jefe de Trabajos Prácticos dedicación exclusiva en la asignatura mencionada hasta la actualidad.
- En la Facultad de Arquitectura y Urbanismo – UNNE:** se desempeñó como adscripta a la asignatura "Desarrollo Urbano II" desde el año 1996 y como Jefe de Trabajos Prácticos (2000 – 2006). Desde el año 2009, se desempeña como Jefe de Trabajos Prácticos en la asignatura "Desarrollo Urbano II" con carácter interina y a partir del año 2016 por concurso por la convocatoria del Programa Especial para ingreso a Carrera Docente, continuando hasta septiembre 2023, en que pasa a desempeñar el cargo de Profesor Adjunto por concurso.

Docencia de Posgrado: Posee antecedentes como:

Integra el equipo de Tutores del "Doctorado de la Universidad Nacional del Nordeste en Arquitectura y Urbanismo" aprobado por Resolución 941/19 HCS, carrera nueva N° 522/20 CONEAU y R.M. 1594/20.

Coordinador docente del Módulo VI: "Verificación de las Metodologías de Evaluación Ambiental", de la carrera de Posgrado "Especialización Evaluación Ambiental", Facultad de Arquitectura y Urbanismo (UNNE), carrera acreditada por la CONEAU por Resolución N° 38/08 CS // Número de Proyecto N° 10.247/08.

Producción en Docencia:

- Innovación Pedagógica:** Acredita la participación como coordinador docente en workshop y seminarios internacionales y nacionales. Docencia en cursos de formación en Planificación y Ordenamiento Territorial y publicaciones en medios periodísticos y revistas
- Material didáctico sistematizado:** Acredita la publicación de temas específicos para las cátedras de PLANEAMIENTO de la carrera de Ingeniería Civil (Facultad de Ingeniería – UNNE) y de DESARROLLO URBANO II de la carrera de Arquitectura (Facultad de Arquitectura – UNNE).

Integrante de Jurados y Actividades de Evaluación

Participó como Jurado de cuatro (4) concursos para cargos de Auxiliar de Docencia en la Facultad de Arquitectura (UNNE) (2018, 2019 y 2024). Integró un Tribunal de Tesis de Posgrado de la Especialización en Evaluación Ambiental, Facultad de Arquitectura y Urbanismo – UNNE (2012). Integrante del Comité Evaluador de la Tecnicatura Universitaria en Gestión Ambiental, Facultad de Ingeniería – UNNE, años 2009 y 2011.

Integrante de la Comisión de Evaluación de tareas desarrolladas en el marco del plan de trabajo oportunamente presentado y concursado, por adscriptos a la cátedra de Desarrollo Urbano II-Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE (2011).

- Como integrante de Comisiones Evaluadoras de Actividades Científicas, Académicas y Técnicas, realizó las siguientes evaluaciones de actividades curriculares para instituciones Universitarias:**



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

1994 - 2024
30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina

Página 9

- "XXVIII Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas" en modalidad presencial, los días 15 y 16 de junio del 2023 en el Campus Resistencia, Provincia del Chaco. Aprobada por Resolución n° 194/23 del C.S.
 - Integrante de Comisión Asesora y Evaluadora de Becas de Ciencia y Técnica, Área Ciencias Sociales (2023), aprobado por Resolución n° 977/23 CS
 - Integrante de Comisión Evaluadora de Becas de Grado y Posgrado de La Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE (2022), según Resolución n° 0831/22 en el Área Ciencias Sociales, (UNNE).
 - 2022: integró el Tribunal Evaluador o Jurado Externo del Trabajo Final: "Diseño de un Sistema de Lugares Significativos en el Vivero Municipal de Resistencia (Chaco)" seleccionándose 3 mejores diseños a ser premiados al cierre del ciclo lectivo 2022.
- b) **Como miembro de Comité Evaluador de revistas de ciencia y técnica:**
- Miembro del Comité Evaluador (Editorial Board) Proceeding of International Conference on Engineering, Construction, Renewable Energy, and Advanced Materials. Department of Architecture, Faculty of Engineering, Universitas Muhammadiyah Jakarta (UMJ), realizado por medios virtuales el 17 de noviembre de 2021. e-ISSN : 2810-0956.
 - Miembro del Comité Evaluador (Editorial Board) of International Journal of Built Environment and Scientific Research (IJBESR) Architectural Journal from Department of Architecture, Faculty of Engineering, Universitas Muhammadiyah Jakarta (UMJ), Jakarta (Indonesia). p-ISSN : 2581-1347 / e-ISSN : 2580-2607.
 - Miembro del Comité Evaluador (Editorial Board) of Journal NALARs-Architectural Journal from Department of Architecture, Faculty of Engineering, Universitas Muhammadiyah Jakarta (UMJ), Jakarta (Indonesia). ISSN: 1412-3266.

Investigación Científica o Desarrollo Tecnológico

CATEGORIA III categorizada en el marco del Programa de Incentivos a Docentes Investigadores de Universidades Nacionales, Resolución N° 1030/16.

Integrante como co-directora e integrante de los siguientes proyectos de Investigación:

- Co-dirección PI C21004: "Políticas Urbanas y Estrategias de Gestión en El Área Metropolitana del Gran Resistencia en Contextos de Incertidumbre"; aprobado por Resolución n° 776/21 C.S.
- Co-dirección PI 21C006: "La forma en el espacio público urbano. Aportes para ciudades inclusivas y sostenibles". aprobado por Resolución n° 776/21 C.S.
- Co-dirección Proyecto de Internacionalización del CV titulado: Estrategias para La Internacionalización del Curriculum a partir de la Incorporación del Enfoque Externo Disciplinar en Las Teorías y Practicas de Planificación de La Forma Urbana. Caso Morfología Dos FAU UNNE; aprobado por Resolución n°307/21 C.S.
- Co-dirección: Programa "La Universidad En El Medio", Proyecto de Extensión denominado "Pautas para La Elaboración del Código de Planeamiento Urbano Ambiental para Municipio de Fontana", aprobado por Resolución n° 495/05 C.S. del 7 de septiembre de 2005, bajo la dirección del Arq. Carlos Scornik. Período: 2005/08
- "PI 16C001 "Procesos de Metropolización del Gran Resistencia. Políticas y Estrategias", de la Secretaría General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste. Resolución N° 970/16 CS, bajo la dirección de la Mg. Arq. Juana Caric Petrovic.
- Proyecto Redes IX (46-146-157) "Políticas de Revitalización y Áreas Metropolitanas: nuevos desafíos en planificación de ciudades de Indonesia y Argentina". Aprobado en diciembre de 2015 por La Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación de la Nación. Conformado por la Universidad Nacional del Nordeste como institución convocante, Universidad Nacional del Litoral, Universidad Nacional de Rosario y la participación de Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik -Universidad Muhammadiyah de Jakarta-INDONESIA. Dirección del Arq. Carlos O. Scornik y de la Mg Arq. Juana Caric Petrovic.



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

1994 - 2024
30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina

Página 10

- Proyecto Red de Cátedras de Urbanismo (27-54-0054). Aprobado por Resolución nº 207/13 de la Secretaría de Políticas Universitarias de MECyT de la Nación en el marco del Programa de Fortalecimiento de Redes Interuniversitarias VII. Vincula las cátedras de Urbanismo de la Universidad Nacional de Rosario, la Universidad Nacional del Nordeste, la Universidad Nacional de La Plata y la Universidad Nacional de Tucumán con la Universidad Federal de Bahía (Brasil) y La Universidad de Bio-Bio, Concepción (Chile).
- "Efectos colaterales del crecimiento edilicio de la ciudad de Resistencia", Facultad de Ingeniería, Secretaría General de Ciencia y Técnica (PI Nº 12D005/2013, SGCyT), UNNE.
- "Construcción Sustentable. Confort Ambiental para el Área Metropolitana del Gran Resistencia", Departamento de Estabilidad, Facultad de Ingeniería, Secretaría General de Ciencia y Técnica (PI 133/07, SGCyT), UNNE.
- "Observatorios Urbanos para las Nuevas Políticas Sustentables. El caso Gran Corrientes-Gran Resistencia" (PI 831/08, SGCyT, UNNE);
- "Fortalecimiento de las Capacidades de Apoyo a la Investigación y Servicios a Terceros del Laboratorio de Cartografía Digital de la Facultad de Humanidades, UNNE", aprobado por la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (Res. Nº 159/08);
- "Taller de Estudios Metropolitanos", conformado por la Universidad Nacional del Litoral y la Universidad Mayor de San Andrés (La Paz, Bolivia), aprobado por la Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación de la Nación, en el marco de la Convocatoria a Proyectos de Fortalecimiento de Redes Interuniversitarias III;
- "Políticas Urbanas, Gestión Territorial y Ambiental para el Desarrollo Local, su aplicación en el contexto regional", Instituto de Planeamiento Urbano y Regional (IPUR), FAU (PI 050/05, SGCyT, UNNE);
- "Estudio de la Dinámica de Crecimiento del Area Metropolitana del Gran Resistencia, con énfasis en el desarrollo del área Norte. Verificación de políticas de intervención urbana", Centro de Geociencias Aplicadas, Facultad de Humanidades-Facultad de Ingeniería SGCy T, UNNE, periodos 2003-2006);
- "Opciones para el Manejo del Crecimiento Urbano en la Región Mega Urbana Resistencia-Corrientes", Centro de Geociencias Aplicadas, Facultad de Humanidades-Facultad de Ingeniería (SGCy T, período 2000-2003).

Becas obtenidas:

- Subsidio para Viajes, Congresos y Estadías de Investigación 2019. Planning Research Conference – Department of Geography and Planning – University of Liverpool. United Kingdom. Aprobado por Resolución 502/19 C.S. Financiado por Secretaría Gral. Ciencia y Técnica (UNNE) y Secretaria de Políticas Universitarias de la Nación. Septiembre 2019.
- Beca de Intercambio con la Universidad de Liverpool (1998-1999) para realizar Master en Planeamiento a través del Programa ALFA con fondos de la Comunidad Europea". Resolución nº 152-CD, 13 de julio de 1998. Dictamen Comisión de Postgrado de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo. UNNE.
- Becario categoría Perfeccionamiento en Investigación otorgada por Ciencia y Técnica de la UNNE. Título: "Determinación de otros Patrones de Inestabilidad en la Organización Urbana, utilizando Teoría del Caos"; otorgada por Resolución nº 1100/97 C.S.; período: 1998/2000.
- Becario categoría Iniciación en Investigación otorgada por Ciencia y Técnica de La Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Título: Introducción a la Teoría del Caos y sus posibles aplicaciones al Urbanismo; otorgada por Resolución nº 603/95 C.S.; período: 1995/1997.

Producción en Investigación Científica

Acredita la producción de libros, capítulos de libros, artículos en publicaciones nacionales e internacionales con arbitraje científico y ponente en numerosas reuniones de comunicación científica y congresos nacionales e internacionales.

Libros: Compilación y publicación de los libros "Planificación y diseño urbano. Estrategias para espacios abiertos periurbanos y Ribereños Editorial EUDENE; "Introducción a la Teoría del Caos y sus posibles aplicaciones a la problemática



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

1994 - 2024
30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina

Página 11

ca urbana" ISBN 978-620-3- 03393-9 (2021); "Revitalización de Áreas Metropolitanas, un debate abierto" ISBN: 978-987-3619-08-3 (2015).

Otras producciones Acredita la publicación, como autor y en colaboración, de diecisiete (19) capítulos de libros nacionales e internacionales; cuarenta y uno (41) publicaciones con referato y quince (15) sin referato en jornadas, seminarios, congresos, Journals y revistas nacionales e internacionales. Ha realizado un importante número de presentaciones (40) en Reuniones Científicas.

Actividades de Extensión

Acredita la participación en el Proyecto presentado en el Programa "La Universidad en el Medio" para el Municipio de Fontana, provincia del Chaco, denominado "Pautas para La Elaboración del Código de Planeamiento Urbano Ambiental para Municipio de Fontana", bajo la dirección del Arq. Carlos Scornik IPUR-BAT (FAU-UNNE). Junio de 2005/2008.

Participación en la formulación del Plan Estratégico del Gran Resistencia, Invitación del Municipio de Resistencia; desde el 07 de diciembre de 2004.

Participo en los siguientes Acuerdos de Trabajo y Transferencia:

- Acuerdo de Transferencia entre FAU (UNNE) y el Municipio de Resistencia de resultados de diseño obtenidos en el "Workshop Internacional de Paisajismo 2020", mediante Resolución N° 196/2020 del CD de la FAU (UNNE).
- Convenio de Trabajo y Transferencia celebrado entre APA y FAU (UNNE) de resultados de Becas de Investigación de Aylen Quarin y Julieta Daciuk, bajo dirección de MA Mg. Arq. Valeria Schneider. Aprobado por Resolución n° 545/19 en septiembre de 2019

Realizó Divulgaciones Científicas y Pedagógicas pudiendo mencionarse entre algunas:

- "International Workshop on Landscape. Intervention on Southern área of Resistencia", realizado por medios virtuales entre estudiantes de Arquitectura Paisajista de la FAU UNNE y de la cátedra de Paisajismo de la Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik- Faculty of Engineering, Universitas Muhammadiyah Jakarta (UMJ). (2020)
- "International Workshop on Urban Planning and Community Development" (IWUPCD) Department of Architecture, Engineering Faculty, Universitas Muhammadiyah (UMJ) Jakarta (INDONESIA) (2017)

Formación de Recursos Humanos

Ha realizado la Dirección de dos (2) tesinas en la carrera de Especialización en Evaluación Ambiental y una (1) Co-Dirección de Investigación de la Arq. Malena Pérez (Proyecto Código de Planeamiento para Municipio de Fontana); co-supervisión de tesis de Doctorado; dirección de cinco (5) Becarios de Investigación y dirección de Pasantes.

Actividades de Actualización y Perfeccionamiento

Acredita la asistencia a numerosos eventos en general con importancia hacia el área de su actividad universitaria, en calidad de Conferencista, Expositor, Coordinador u Organizador.

Actividades Profesionales

Se desempeñó como Coordinador Área Ambiental en el "Programa de Mejoramiento de Barrios", Unidad Ejecutora Provincial (Decreto N° 2334/67); Consultor Experto en Planificación en el "Proyecto de Desarrollo Integrado Interfluvio Teuco-Bermejito", Programa Nuevos Asentamientos, Convenio CFI-Secretaría de Planificación y Evaluación de Resultados, Ministerio de Economía de la Provincia del Chaco (período 2001-2003); Consultor Trainee, en el Programa de Reformas e Inversiones en el Sector Educativo, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología de la provincia del Chaco (convenio MEC-BID), contrato N° 128/98.

Actividades de Gestión Universitaria

Coordinador responsable por UNNE del Convenio Marco con Universitas Muhammadiyah Jakarta (UMJ). Resolución N°196/15 C.S., el 08 de abril de 2015, Corrientes, Argentina.



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

1994 - 2024
30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina

Página 12

A partir del análisis de los Títulos y vastos Antecedentes académicos y profesionales presentados por la postulante, este Jurado considera que son más que suficientes para el cargo que se concursa.

2.- PLAN DE ACTIVIDADES DOCENTES:

Se analiza los planes presentados por los postulantes teniendo en cuenta lo establecido en el Anexo II de la Resolución Nº 956/09 C.S. "El plan desarrolla la propuesta de actividades docentes a cargo del aspirante, referidas a la organización, conducción, planificación y/o participación en el desarrollo y evaluación de los cursos en las carreras de grado y/o posgrado. Atención y orientación de alumnos y formación de recursos humanos en investigación, docencia y extensión. Participación en reuniones de Departamento, Área y Asignatura."

Dra. Arq. Venettia ROMAGNOLI:

El Plan de Actividad presentado propone articular e integrar las actividades de la asignatura Planeamiento a las actividades de Investigación, Vinculación Científica y Tecnológica y Docencia de grado y posgrado, Gestión Universitaria y Formación de Recursos Humanos que se vienen desarrollando desde 2001 en el seno de la UNNE y el CONI-CET en su carácter de Profesora Adjunta e Investigadora.

El Plan de Docencia presenta una propuesta de reformulación. Tiene por objetivo general dar cumplimiento de los objetivos definidos en el Programa de la asignatura, que se enmarca en el Plan de Estudios vigente de la Carrera de Ingeniería Civil, las competencias vinculadas al Planeamiento y al Ordenamiento Ambiental del Territorio (OAT) para las cuales la asignatura prepara a los estudiantes (establecidas por la Resolución Ministerial vigente y el Libro Rojo de CONFEDI), los resultados de Aprendizaje (RA) y la articulación con las demás asignaturas que se dictan en el mismo nivel y demás materias del Departamento Construcciones al cual pertenece la materia.

Objetivos específicos:

- ✓ Desarrollar las actividades docentes de acuerdo a la propuesta de desarrollo de la asignatura y planificación de actividades establecida en el Programa con la finalidad de garantizar el cumplimiento de los objetivos de la Cátedra enunciados en el mismo.
- ✓ Elaborar los ajustes del Programa de la asignatura y su puesta en práctica propiciando en todas las instancias la participación del equipo docente:
 - Ajustes anuales del Programa de la Asignatura en función de la autoevaluación de la Cátedra, los resultados de las encuestas a estudiantes, las demandas del Departamento de Construcciones, la Carrera de Ingeniería Civil y del rol actual y competencias requeridas para el nuevo profesional de la ingeniería en materia de Planeamiento y Ordenamiento Ambiental del Territorio (OAT).
 - Organización y actualización de los contenidos: Elaborar y actualizar los materiales didácticos; Promover actividades de vinculación científica y extensión de la Cátedra fortaleciendo la articulación de la Facultad con las demandas del medio local y regional; Promover la formación profesional y docente del equipo de la cátedra; Articular con las demás asignaturas del nivel y de la carrera, en la programación anual de temas, estrategias y actividades comunes.

El plan de actividades presentado por la postulante plantea la ubicación de la asignatura dentro de la currícula de la Carrera de Ingeniería Civil, los objetivos generales y específicos del proyecto de docencia y las actividades docentes y de formación de recursos humanos. Menciona además la metodología de enseñanza, la planificación de actividades, los criterios de evaluación y la bibliografía básica y complementaria recomendada por la asignatura.

El jurado considera que el plan presentado por la postulante muestra coherencia entre los objetivos, modalidades y otras actividades explicitadas, que confieren la calidad necesaria. No obstante, se considera amplia la temática y niveles conceptuales, considerando la inserción de la asignatura en la carrera y las horas asignadas al cursado, todo lo cual plantea algunas incertidumbres en la adecuación y factibilidad de aplicación.

Dra. Arq. Valeria SCHNEIDER:



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

1994 - 2024
30 años
*De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina*

Página 13

El Plan de Actividad Docente presentado plantea la ubicación de la asignatura dentro de la currícula de la Carrera de Ingeniería Civil, los objetivos específicos del proyecto de docencia y las actividades docentes y de formación de recursos humanos. Menciona además la metodología de enseñanza, los criterios de evaluación, los resultados de aprendizaje esperados y la bibliografía básica y complementaria recomendada por la asignatura.

La estrategia pedagógica propuesta confiere protagonismo a los estudiantes como sujetos activos capaces de argumentar propuestas, así como aprender y resolver problemas, conciliando posturas e intereses.

La propuesta pedagógica se basa en el Modelo de Formación por Competencias, Aprendizajes centradas en el Estudiante de Ingeniería en función que el mismo es promovido por el Ministerio de Educación de la Nación por Resolución n°1549/2021 que lo respalda. Plantea que la organización de contenidos se vincula estrechamente con el objeto del conocimiento y resultados de aprendizaje. La modalidad de enseñanza posee el formato de Clases – Taller, de este modo clases y practicas van juntas, implementándose a medida que avanza el curso.

Se plantean actividades complementarias que tienen la intención de recoger evidencia individual del manejo de conceptos, pueden tener formato de cuestionarios breves e interactivo, usando Aplicaciones disponibles en celulares y que tienen formato de "actividades lúdicas" para hacer más dinámico y que permiten medir saberes previos o adquiridos.

El jurado considera que el plan presentado por el aspirante, muestra coherencia entre objetivos, modalidades y otras actividades explicitadas, que confieren la calidad necesaria. No obstante, se considera amplia la temática y niveles conceptuales, considerando la inserción de la asignatura en la carrera y las horas asignadas al cursado, todo lo cual plantea algunas incertidumbres en la adecuación y factibilidad de aplicación.

3.- CLASE PÚBLICA:

TEMA SORTEADO PARA LA CLASE PÚBLICA: SOBRE N° 3: UNIDAD IV: PLANIFICACION REGIONAL

La red urbana. Teorías para el análisis de redes. Teoría de los Lugares Centrales. La Ley de Rango-Tamaño. Intervenciones. Proceso de desarrollo de las redes en áreas subdesarrolladas. Trazado de las rutas. Conectividad en las redes ferroviarias y patrones de densidad de redes viales. Coordinación de los transportes.

Dra. Arq. Venettia ROMAGNOLI:

Inicia la exposición realizando su presentación personal, continuando con un enfoque conceptual explicando la organización del cursado y la relación con enfoques y objetivos de CONFEDI en cuanto a competencias de la carrera.

Continúa con el encuadre del tema en relación con los conceptos de ordenamiento territorial y la consideración del concepto de Ordenamiento Ambiental del Territorio para hacer mayor énfasis en la cuestión del desarrollo sustentable.

Inicia el desarrollo del tema específico, haciendo énfasis en conceptos de políticas de ordenamiento territorial la evolución de los sistemas territoriales, para luego explicar teorías aplicadas al concepto de red urbana destacando las utilidades en la planificación. Continúa con el tema de intervenciones, conceptos de redes y flujos y teorías aplicadas.

Cierra la exposición haciendo referencia al ejemplo del Plan Estratégico Territorial de la Provincia de Chaco.

Su exposición se desarrolló mediante presentación en power point, en forma prolija y ordenada, con voz clara y precisa manteniendo la atención del auditorio y dirigiéndose en todo momento al grupo de clase en forma didáctica, original y dinámica.

Demostó su capacidad didáctica manifestada por un lenguaje claro y simple, muy buen tono de voz, énfasis y seguridad en la transmisión de conceptos y conocimiento del tema. Concluye su exposición dentro del tiempo reglamentario.



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

1994 - 2024
30 años
*De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina*

Página 14

Dra. Arq. Valeria SCHNEIDER:

Inicia la exposición resaltando la importancia del Planeamiento en la carrera de ingeniería y consideraciones sobre las transformaciones del Plan de Estudios adecuado a criterios de aprendizaje por competencias centrado en los estudiantes.

Comienza con el desarrollo de la temática con los conceptos de Red Urbana identificando variables de áreas de influencia y flujos. Continúa con teorías de análisis de redes indicando críticas y aportes de las mismas y su aplicabilidad a países de Latinoamérica, la aplicación de herramientas de georeferenciamiento y ejemplos de red urbana argentina y de la provincia de Chaco

Siguiendo el orden del programa vigente continúa con el tema de intervenciones incluyendo temas de desarrollo y trazado de redes, teorías y conceptos de conectividad, patrones de densidad de redes para cerrar con la aplicación al caso argentino.

Demostó su capacidad didáctica manifestada por un adecuado lenguaje y correcta transmisión de conceptos y conocimiento del tema. Concluye su exposición dentro del tiempo reglamentario, con aplicaciones prácticas sobre el tema y bibliografía sugerida.

4.- ENTREVISTA PERSONAL:

Tratándose de un concurso de Profesor Adjunto, se mantuvo con cada uno de las postulantes, entrevistas en las cuales se las interrogó sobre su plan de actividad docente, motivaciones, expectativas y compromiso respecto del dictado de la asignatura, aportes para solucionar la problemática de la deserción, desgranamiento y rendimiento académico.

Dra. Arq. Venettia ROMAGNOLI:

La postulante respondió satisfactoriamente a las preguntas formuladas por el Jurado respecto al plan de actividad docente presentado, su motivación docente, forma en que desarrollaría las clases, conocimientos que deben transmitirse a los estudiantes, la importancia relativa y la ubicación de su área en el currículo de la carrera como formación del futuro ingeniero, los medios que se propone para mantener actualizada la enseñanza, llevarla a la práctica y los cambios que sugiere.

Manifestó conocimientos acabados de la problemática que se presenta en la asignatura, mostrando interés en aportar estrategias. Argumenta con solidez a la pregunta relacionada a diferencias de conceptos de ordenamiento territorial y ordenamiento ambiental del territorio, al que alude en el programa propuesto y plantea durante la exposición de la clase. Su plan de trabajo fue fundamentado correctamente, con conocimiento sobre las actividades propuestas a desarrollar.

Dra. Arq. Valeria SCHNEIDER:

La postulante respondió satisfactoriamente a las preguntas formuladas por el Jurado respecto al plan de actividad docente presentado, su motivación docente, forma en que desarrollaría las clases, conocimientos que deben transmitirse a los estudiantes, la importancia relativa y la ubicación de su área en el currículo de la carrera como formación del futuro ingeniero, los medios que se propone para mantener actualizada la enseñanza y los cambios que sugiere.

Manifestó conocimientos acabados de la problemática que se presenta en la asignatura, mostrando interés en aportar estrategias que articulen los desarrollos teóricos con las actividades prácticas.

5.- OTROS ELEMENTOS DE JUICIO CONSIDERADOS:

No se consideraron otros elementos de juicio



Universidad Nacional del Nordeste
Facultad de Ingeniería

1994 - 2024
30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina

Página 15

b) EL ÓRDEN DE MÉRITO:

1. **Dra. Arq. Venettia ROMAGNOLI**
2. **Dra. Arq. Valeria SCHNEIDER**

FUNDAMENTOS DEL ORDEN DE MÉRITO:

Analizados los Títulos, Antecedentes Docentes, el Plan de Actividad Docente, el desarrollo de la Clase Pública y los conceptos vertidos en la Entrevista Personal, este Jurado por unanimidad considera que ambas postulantes reúnen antecedentes suficientes para acceder al cargo concursado, pero ante la necesidad de establecer el orden de mérito se valoró el desarrollo, dinámica y claridad de la clase pública.

PERIODO DE DESIGNACIÓN PROPUESTO:

Según el Artículo 70º - Inc. 3) de la Ordenanza de Concursos Docentes (Resolución Nº 956/09 – C.S.), el período de designación será de **cuatro (4) o seis (6) años** para los Profesores Adjuntos.

Por todo lo expuesto, los miembros del Jurado abajo firmantes proponen la designación de la **Dra. Arq. Venettia ROMAGNOLI** como Profesora Adjunta con Dedicación Simple en el **Departamento de Construcciones - Orientación: PLANEAMIENTO**, por el término de **cuatro (4) años**.

De acuerdo con lo establecido en el Artículo 33º, inciso e) de la RES-2024-333-CS # UNNE que modifica parcialmente la Resolución Nº 956/09 CS, la Arq. Marta CASARES delega la firma del presente dictamen en la Secretaria Académica Ing. Lilia M. BAEZ.

Ing. Ricardo J. L. BARRIOS D'AMBRA

Ing. Marcelo O. MALDONADO

P/A

Arq. Marta CASARES



**Universidad Nacional del
Nordeste
Facultad de Ingeniería**

1994 - 2024
30 años
*De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina*

INFORME DEL OBSERVADOR ESTUDIANTIL (Art. 62º - Ordenanza de Carrera Docente)

ARTÍCULO 62º- Actuación del observador estudiantil. El observador estudiantil podrá presenciar el sorteo de los temas, la clase de oposición y la entrevista personal. Deberá emitir su opinión fundada en los aspectos pedagógicos y didácticos sobre la clase de oposición y el plan de actividades docentes, la que se adjuntará al Acta del Jurado.

DEPARTAMENTO: **CONSTRUCCIONES**

ASIGNATURA: **PLANEAMIENTO**

EXPTE. Nº: **27-2023-02161**

CARGO: **Un (1) Profesor Adjunto**

DEDICACION: **SIMPLE**

POSTULANTES: **Dra. Arq. Venettia ROMAGNOLI – Dra. Arq. Valeria SCHNEIDER**

En mi condición de Observador Estudiantil, luego de presenciar la clase pública de las dos postulantes y las entrevistas públicas mantenida con el Jurado, emito la siguiente opinión:

Dra. Arq. Venettia ROMAGNOLI:

Al iniciar la clase, se tomó 15 min en contar la programación de la asignatura con un enfoque en lo pedagógico utilizando trabajos prácticos con salida a campo y charlas de profesionales expertos en la temática. Luego ocupó 10 min para plasmar los conceptos básicos de la materia, posterior a ello anunció el tema a tratar y lo ubicó dentro del programa de la asignatura.

Su exposición fue clara, dando evidencia del dominio del tema tanto en forma conceptual como en la práctica. Durante la clase, el tono y el volumen de voz utilizado fue correcto con una postura enérgica y dinámica, destacó que en todo momento mantenía la mirada a los oyentes. La presentación de Power Point proyectada en pantalla fue muy bien diseñada, con tipografías y colores fácilmente legibles.

Como aspectos negativos y que urgen ser corregidos, corresponde mencionar: La falta de pausas en las explicaciones y el no uso del pizarrón para ampliar sus ejemplos.

Ya al final de la presentación, concluyó con un resumen de lo visto y presentó la bibliografía usada para el tema dado.

La docente remarco la importancia de la aplicación teórica en el ámbito profesional, mencionando así las competencias de ingeniería civil, despertando el interés en la temática de los estudiantes para un posterior estudio de la misma.

La presentación tuvo una duración total de 47 minutos.

Dra. Arq. Valeria SCHNEIDER:

Al iniciar la clase, se tomó 6 minutos en contar la programación de la asignatura con un enfoque en competencias en la carrera profesional y optimizar el tiempo de los estudiantes, posterior a ello enunció el tema a tratar y lo ubicó dentro del programa de la asignatura.

Su exposición fue clara, dando evidencia del dominio del tema tanto en forma conceptual como en la práctica. Durante la clase, su tono de voz fue correcto, aunque usaba muchas muletillas y además se notaba mucha lectura de la presentación. Con respecto a la presentación de Power Point proyectada en pantalla fue bien diseñada, con tipografías y colores fácilmente legibles.

Como aspectos negativos y que urgen ser corregidos, corresponde mencionar: la ausencia de contacto visual con el público oyente que el postulante mantuvo durante toda la exposición, y la quietud en el aula.

Ya al final de la presentación, concluyó con un resumen de lo visto y presentó la bibliografía usada para el tema dado.

La docente remarco la importancia de la enseñanza por competencias optimizando el tiempo de los estudiantes y la relación de la asignatura con la vida profesional.

Siendo una asignatura ligada con el trabajo de campo, la docente mencionó Trabajos de campos recién en la entrevista pública y no antes en su programación, dando así poca importancia en la misma.

La presentación tuvo una duración total de 43 minutos.



**Universidad Nacional del
Nordeste
Facultad de Ingeniería**

1994 - 2024
30 años
*De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina*

En base a lo mencionado, considero pertinente que se otorgue el cargo de Profesora adjunto a la postulante Dra. Arq. Venettia ROMAGNOLI.

Sr. Braian E. ECHEVERRIA
L.U. N° 19112
Observador Estudiantil