

DISPOSICIÓN ATL Nº 720/2019

Viedma, 19 de noviembre de 2019

VISTO, el Estatuto de la Universidad Nacional de Río Negro, la Resolución del Consejo Superior de Docencia Extensión y Vida Estudiantil N° 024/2019 que aprueba el Procedimiento para la Selección de Docentes Interinos, la Disposición SDEyVE N° 015/2019 que aprueba los modelos de Formulario de Inscripción, Acta de Preselección de postulantes y Dictamen del Tribunal Evaluador para las convocatorias públicas de elección de docentes interinos, y

CONSIDERANDO

Que es potestad de la Sede la designación de personal docente interino, imponiendo criterios de selección transparentes, objetivos y calificados.

Que las direcciones de las carreras de Licenciatura en Sistemas, Licenciatura en Ciencias del Ambiente, Ingeniería Agronómica, Licenciatura en Kinesiología y Fisiatría, Licenciatura en Nutrición, Licenciatura en Educación Física y Deporte, Tecnicatura Universitaria en Deporte, Abogacía y Licenciatura en Comunicación Social han presentado la solicitud para la realización de convocatorias públicas, con el objeto de cubrir cargos que se encuentran vacantes.

Que en virtud de responder a dichas solicitudes es necesario realizar una convocatoria pública para cubrir cargos docentes en la Sede Atlántica.

Que el Vicerrector tiene las atribuciones conferidas por el articulo 29° del Estatuto de la Universidad Nacional de Río Negro;

Por ello,

EL VICERRECTOR

DE LA SEDE ATLÁNTICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE RÍO NEGRO
DISPONE:



ARTÍCULO 1º.- Aprobar la Convocatoria para la selección de docentes interinos para las carreras de Licenciatura en Sistemas, Licenciatura en Ciencias del Ambiente, Ingeniería Agronómica, Licenciatura en Kinesiología y Fisiatría, Licenciatura en Nutrición, Licenciatura en Educación Física y Deporte, Tecnicatura Universitaria en Deporte, Abogacía y Licenciatura en Comunicación Social de acuerdo al Anexo Único de la presente.

ARTÍCULO 2º.- Designar a la Secretaría Académica de la Sede, como responsable de la gestión de la convocatoria.

ARTÍCULO 3º.- Registrar, comunicar y cumplido, archivar.

DISPOSICIÓN ATL Nº 720/2019



Convocatoria a presentar antecedentes para cargos docentes en Sede Atlántica

Período de inscripción

Desde el 20 de noviembre y hasta el 27 de noviembre de 2019. Cumplido el plazo de inscripción, no se aceptarán nuevas inscripciones.

Recepción de documentación

De lunes a viernes de 8 a 14 horas (sin excepción), en UNRN-Sede Atlántica-Av. Don Bosco y Leloir-CP 8500-Viedma-R.N

Requisitos Generales

- Poseer título universitario afín al área que se convoca.
- Poseer experiencia académica y/o profesional comprobable acorde al cargo concursado. Los antecedentes docentes en universidades nacionales y/o extranjeras serán particularmente relevantes.
- Residir, o estar dispuesto a residir, en la ciudad de Viedma o aledaños.

Documentación a presentar al momento de la inscripción

- Original firmado del formulario de inscripción en papel. Disponible para descargar en https://www.unrn.edu.ar/section/80/convocatorias-publicas.html
- Copia autenticada de títulos de grado y posgrado obtenidos.
- Copia autenticada del documento nacional de identidad y de la documentación respaldatoria.
- Plan de Labor docente, en el caso de presentarse a cargos de Profesor, que desarrollará en el caso de obtener el cargo.
- Propuesta de Trabajo Práctico, en el caso de presentarse a cargos de Auxiliar.



Procedimiento para inscripción

Las solicitudes de inscripción tendrán carácter de declaración jurada y serán presentadas por Mesa de Entradas de la Sede Atlántica, en el horario de 08:00 a 14:00 Hs., con nota dirigida a la Secretaría de Docencia, Extensión y Vida Estudiantil, donde se indique claramente la convocatoria a la que se presenta.

Los aspirantes, además, deberán remitir toda la documentación de inscripción (en formato PDF) a la dirección de correo electrónico dptogestiondedocencia.atlantica@unrn.edu.ar, indicando en el asunto la referencia, guión y Apellido y Nombre (ej. ATL 1-Perez Guillermo). El formulario de inscripción debe estar nombrado de la misma manera.

La inscripción se realizará de manera personal o por correo postal, debiendo en este último caso anticipar la inscripción por correo electrónico de manera condicional hasta tanto se cumpla con los requerimientos formales de la convocatoria.

El incumplimiento de los requisitos exigidos para la presentación de la inscripción implicará la exclusión del/de la aspirante de la selección. La no presentación de uno de los dos soportes (papel o electrónico) invalida la presentación de la otra.

Contacto

E-mail: dptogestiondedocencia.atlantica@unrn.edu.ar

Teléfono: 02920-496361 (de 8 a 14 hs)

Dirección: UNRN-Sede Atlántica-Av. Don Bosco y Leloir-CP 8500-Viedma-R.N



Licenciatura en Sistemas

Ref.	Asignatura	Hs semanale s	Régimen de la asignatura	Cargos por referencia	Categoría Docente	Dedicació n docente
ATL 1	Verificación de Programas y Computabilida d	6	Cuatrimestral	1	Auxiliar	Simple
ATL 2	Taller de TICs	4	Cuatrimestral	1	Auxiliar	Simple
ATL 3	Ingeniería de Software 1	6	Cuatrimestral	1	Auxiliar	Simple

Contenidos mínimos

Verificación de Programas y Computabilidad: Introducción a Verificación y Validación de programas y relación con las normas de calidad. Técnicas de pruebas. Pruebas en web. Pruebas unitarias. Pruebas de integración. Pruebas no funcionales. Pruebas de perfomance. Automatización de pruebas. Estrategias de pruebas. Métricas de VyV. Retorno de inversión.

Taller de TICs: Teoría General de Sistemas. Sistemas de Información. Integración del área de sistemas en la organización / empresa. El rol del profesional informático en la organización.

Ingeniería de Software 1: Conceptos de Teoría General de Sistemas. Definición de Sistemas de Información. El proceso de software. Ciclos de vida de software. Herramientas para el proceso de software. Ingeniería de requerimientos. Introducción a los métodos formales.



Metodologías de Análisis y diseño. Conceptos de Privacidad, Integridad y Seguridad en Sistemas de Información. Conceptos de calidad de software. Introducción a las Metodologías Ágiles.

Licenciatura en Ciencias del Ambiente

Ref.	Asignatura	Hs semanales	Régimen de la asignatura	Cargos por referencia	Categoría Docente	Dedicación docente
ATL 4	Meteorología y Climatología	5	Cuatrimestral	1	Auxiliar	Simple
ATL 5	Botánica, Morfología y Sistemática	6	Cuatrimestral	1	Auxiliar	Simple
ATL 6	Aspectos Po- líticos y So- ciológicos de la Problemáti- ca Ambiental	6	Cuatrimestral	1	Profesor	Simple

Contenidos mínimos

Meteorología y Climatología: Elementos de meteorología. Climatología. Factores determinantes del clima: astronómicos, meteorológicos, geográficos y edáficos. Clasificación y distribución geográfica de los climas. El clima argentino. El clima de la región árida y semiárida argentina. Elementos de fenología. Bioclimatología agrícola. El clima y los recursos naturales. Adversidades y aprovechamiento de los elementos meteorológicos. Clasificaciones agroclimáticas.

Botánica, Morfología y Sistemática: Célula y tejidos vegetales. Funciones básicas. Reproducción. Sistemas reproductivos. Ontogenia de la semilla y el fruto. Agentes



dispersores. Germinación. Caracteres morfológicos y reproductivos. Diversidad y clasificación de los grupos de plantas: Subdivisión, Clase, Orden, Familia.

ANEXO ÚNICO A LA DISPOSICIÓN ATL Nº 720 / 2019

Caracteres morfológicos de valor taxonómico en los diferentes grupos. Nomenclatura botánica. Principales especies nativas. Hábitat, modalidad nutricional de las plantas. 15-Flora y fauna silvestre: Estudio de las principales especies. Reconocimiento de las especies nativas. Asociaciones de equilibrio entre flora y fauna, impacto sobre el ambiente. Modificaciones resultantes. El clima como determinante de las asociaciones. Los distintos ambientes y sus especies características. Meseta, precordillera, valles, costa marítima. La vida en el río: vegetales acuáticos y especies de agua dulce.

Aspectos políticos y sociológicos de la problemática ambiental: Política ambiental en países desarrollados y subdesarrollados. Desarrollo económico y ambiente. Desarrollo sostenible. Hitos internacionales. Estrategias de sostenibilidad. Medidas internas y externas de reducción de la contaminación (ISO 14.000) Planeamiento y gestión de desarrollo sostenible. Las diferentes dimensiones de la sociedad: estructura social, cultura, técnicas productivas y su vinculación con el ambiente. El contexto social de los problemas ambientales. Relación entre problemas ambientales, conducta y conciencia ambiental. La relación entre los problemas ambientales y la forma en que se estructuran las instituciones de la sociedad. Papel que cumplen los gobiernos, los tecnólogos, el movimiento ambiental, las empresas y el ciudadano. El rol de la comunicación.

Ingeniería Agronómica

	Ref.	Asignatura	Hs semanales	Régimen de la asignatura	Cargos por referencia	Categoría Docente	Dedicación docente
4	ATL 7	Climatología Agrícola	5	Cuatrimestral	1	Auxiliar	Simple



Contenidos mínimos

Climatología Agrícola: Elementos de meteorología. Climatología. Factores determinantes del clima: astronómicos, meteorológicos, geográficos y edáficos. Clasificación y distribución geográfica de los climas. El clima argentino. El clima de la región árida y semiárida argentina. Elementos de fenología. Bioclimatología agrícola. El clima, los recursos naturales, la agricultura y la ganadería. Adversidades y aprovechamiento de los elementos meteorológicos. Clasificaciones agroclimáticas.

Licenciatura en Kinesiología y Fisiatría

Ref.	Asignatura	Hs semanal es	Régimen de la asignatura	Cargos por referencia	Categoría Docente	Dedicación docente
ATL 8	Anatomía	5	Anual	1	Profesor	Simple
ATL 9	Evaluaciones Kinefisiátricas	4	Cuatrimestral	1	Auxiliar	Simple
ATL 10	Psicomotricidad y Neurodesarrollo	4	Anual	1	Auxiliar	Simple

Contenidos mínimos

Anatomía: Introducción a la Anatomía. Sistema locomotor miembro superior, miembro inferior, tronco. (Osteo- Artro- Angio- Miología). Esplacnología. Neuroanatomía.

Evaluaciones Kinefisiátricas: Evaluaciones analítica de las diferentes estructuras. Evaluación analítica del tejido músculotendinoso. Valoración del movimiento articular: goniometría. Evaluación analítica de cabeza, cuello y tronco; de cintura escapular y extremidades superiores e inferiores. Evaluación de la postura y



marcha. Evaluación del aparato respiratorio. Evaluación del aparato cardiovascular. Evaluación neurológica: Central y Periférica. Evaluación del paciente neonatal. Evaluación del paciente pedistrico. Evaluación de la capacidad funcional. Aplicación de las técnicas kinésicas respiratorias y de la aparatología.

Psicomotricidad y Neurodesarrollo: Generalidades De La Psicomotricidad. Generalidades del Neurodesarrollo. Valoración Psicomotriz. Balance Psicomotor. Moto Neuro Senso Psico Desarrollo. Esquema Corporal. Lenguaje y Escritura. Juego y Dibujo. Conceptos De Atención Psicomotriz. Aplicación De La Psicomotricidad. Atención Neurokinésica Temprana. Psicomotricidad En Geriatría.

Licenciatura en Nutrición

Ref.	Asignatura	Hs semanales	Régimen de la asignatura	Cargos por referencia	Categoría Docente	Dedicación docente
ATL 11	Matemática	5	Cuatrimestral	1	Profesor	Simple
ATL 12	Bioestadística	5	Cuatrimestral	1	Auxiliar	Simple
ATL 13	Fisiopatología*	6	Cuatrimestral	1	Profesor	Simple
ATL 14	Psicología de la Nutrición**	5	Cuatrimestral	1	Profesor	Simple
ATL 15	Microbiología***	5	Cuatrimestral	1	Profesor	Simple



Requisitos específicos

- * Preferentemente Nutricionista, Médico o Bioquímico
- ** Preferentemente Nutricionista o Psicólogo
- *** Preferentemente Bioquímico (con orientación a lo humano) o carreras relacionadas con la salud humana.

Contenidos mínimos

Matemática: Bases matemáticas para la estadística. RRP (Razonamiento y Resolución de Problemas): Conjuntos numéricos y operaciones aritméticas. Ecuaciones e inecuaciones lineales. Función lineal y cuadrática. Expresiones algebraicas. Cálculo de raíces. Perímetro, área de figuras. Volumen de diferentes cuerpos. Modelización y resolución de situaciones problemáticas. Entornos. Valor absoluto. Progresiones aritméticas y geométricas. Funciones: Operaciones con funciones. Características. Clasificación. Desplazamientos. Funciones como modelos. Funciones polinómicas, racionales, potenciales, exponenciales y logarítmicas. Representación gráfica. Función inversa. Cónicas. Traslaciones.

Bioestadística: Estadística descriptiva e inferencial. Bioestadística. Presentación y sistematización de datos. Medidas de posición y dispersión. Teoría de probabilidades. Distribución normal. Distribución binomial. Poisson. Muestreo. Teoría de las muestras. Correlación. Regresión. Análisis de la varianza. Diseño experimental. Software estadístico.

Fisiopatología: Bases fisiopatológicas de las enfermedades pediátricas y del adulto relacionados a la alimentación. Situaciones fisiopatológicas que presentan relación con la nutrición. Hormonas, Inmunidad.

Psicología de la Nutrición: Psicología aplicada a la nutrición. Vínculos. Etapas evolutivas. Trastornos de la conducta alimentaria. Adicciones.

Microbiología: Principios de microbiología y parasitología humana. Introducción a la microbiología. Cultivo celular. Requerimiento de nutrientes. Factores de crecimiento.



Anatomía de las células procarióticas y sus diferencias fundamentales con las eucarióticas. Características de la multiplicación celular de los microorganismos. Clasificación filogenética de los microorganismos y utilización de marcadores moleculares. Contaminación microbiana de alimentos. Probióticos y prebióticos. Microorganismos asociados a enfermedades transmitidas por alimentos.

Tecnicatura Universitaria en Deporte

Ref.	Asignatura	Hs semanales	Régimen de la asignatura	Cargos por referencia	Categoría Docente	Dedicación docente
ATL 16	Sociología del Deporte	4	Cuatrimestral	1	Profesor	Simple
ATL 17	Planificación y Prácticas De- portivas en el Ámbito de la Salud y Reha- bilitación	3	Anual	1	Profesor	Simple
ATL 18	Planificación y Prácticas De- portivas II	3	Anual	1	Profesor	Simple
ATL 19	Psicología del Deporte	4	Cuatrimestral	1	Profesor	Simple
ATL 20	Lesiones De- portivas	4	Cuatrimestral	1	Profesor	Simple
ATL 21	Planificación y Practicas III	4	Cuatrimestral	1	Profesor	Simple



Contenidos mínimos

Sociología del Deporte: Principios de la sociología del deporte. Factores sociológicos y funciones sociales del deporte. La estructura social del deporte. Tendencias sociales en el sistema de prácticas. Deporte y política. Perspectiva marxista. Funcionalista. Interaccionista. Deporte y globalización. Sistema Sociodeportivo. Estado y deporte: políticas deportivas estatales. Deporte y Construcción de identidades contemporáneas.

Planificación y Prácticas Deportivas en el Ámbito de la Salud y Rehabilitación:

La planificación aplicada y contextualizada concrete la práctica. Elaboración de planificaciones periódicas anuales, mensuales y a los grupos particulares en los que se diarias .. Selección de estrategias de enseñanza. Transformación de los contenidos y secuencias. El diseño de tareas motrices. El tiempo en la sesión. Formas de organización. Estructuras de la sesión. Evaluación aplicada a la sesión y periodos de entrenamiento.

Planificación y Prácticas Deportivas II: Análisis estructural de los deportes. Etapas de la formación deportiva. Formación táctica, técnica, fisica y socio - afectiva. La competición. Modelos de enseñanza de os deportes. Planificación didáctica. Unidad didáctica. Ejes temáticos. Secuenciación de contenidos. Objetivos. Estilos de enseñanza. Selección y Estructura de la sesión. Formas de organización. El diseño de tareas motrices. La evaluación.

Psicología del Deporte: El sujeto deportista. Aptitudes y actitudes Aptitudes mentales básicas: motivación, auto percepción, autoestima, autoconfianza. Aptitudes mentales especificas: control de la activación, control de la atención. Aptitudes facilitadoras: comunicación, relaciones interpersonales. El papel de las emociones en las prácticas deportivas. Emociones relacionadas con la competencia. Grupos y equipos. Liderazgo. Los roles dentro del equipo. Dinámica de grupo. La cohesión grupal. Motivación. Entrenamiento Mental. Técnicas especificas. Relajación y Visualización.



Lesiones Deportivas: Riesgos de lesión en función de la edad y del tipo de práctica deportiva. Principios generales de las lesiones deportivas. Fundamentos del trabajo interdisciplinario en las lesiones deportivas. Prevención de lesiones en la práctica de actividades físico deportivas. Proceso de reinserción en la práctica de actividades físico deportivas.

Planificación y Practicas Deportivas III: El sistema social de prácticas deportivas. Encuadre normativo. Leyes nacionales provinciales. Y Hábitos deportivos de la población. Itinerarios deportivos. Estructura de las instituciones deportivas. Planificación en las organizaciones deportivas. La gestión del deporte en los ámbitos social y federado. El rol del técnico deportivo en los equipos interdisciplinarios deportivos.

Abogacía

Ref.	Asignatura	Hs semanales	Régimen de la asignatura	Cargos por referencia	Categoría Docente	Dedicación docente
ATL 22	Derecho de la Propiedad In- telectual	4	Cuatrimestral	1	Profesor	Simple

Contenidos mínimos

Derecho de la Propiedad Intelectual: Principios y las fuentes del derecho que atañen a la protección jurídica de las creaciones de la mente, tanto en su aspecto creativo como inventivo y la distinción de productos y servicios. Se estudian los orígenes y la evolución del derecho de autor, las patentes, las marcas, los secretos comerciales y el diseño. La normativa argentina es estudiada en conjunción con los tratados internacionales que han motivado las sucesivas reformas y con la jurisprudencia nacional e internacional de relevancia. Se sitúa a la protección de la propiedad intelectual dentro de la discusión entre los incentivos a la creatividad e inventiva y el alcance de otros objetivos de desarrollo social.



Transversales

Ingeniería Agronómica y Licenciatura en Ciencias del Ambiente

Ref.	Asignatura	Hs semanales	Régimen de la asignatura	Cargos por referencia	Categoría Docente	Dedicación docente
ATL 23	Inglés I*	4	Cuatrimestral	1	Profesor	Simple

Requisitos específicos

* Contar con disponibilidad en el rango horario de mañana (entre 8 a 15 hs).

Contenidos mínimos

Inglés I: Gramática: "to be" y "there is/there are". Afirmativo, negativo y preguntas. "A lot of". Vocabulario: Adjetivos y lugares. Gramática: presente simple. Afirmativo, negativo y preguntas. Vocabulario: trabajos y lugares de trabajo. Gramática: Presente Simple. Adverbios de frecuencia. Vocabulario: palabras relacionadas al agua y a diferentes festivales. Gramática: verbo modal can: " can " y can't. Habilidad y posibilidad. Vocabulario: actividades recreativas, películas, reservas de hotelería y viajes aéreos. Gramática: Adjetivos en grado comparativo y superlativo. Vocabulario: transporte, verbos relacionados al transporte.

Licenciatura en Comunicación Social y Abogacía

Ref.	Asignatura	Hs semanales	Régimen de la asignatura	Cargos por referencia	Categoría Docente	Dedicación docente
ATL 24	Inglés l**	4	Cuatrimestral	1	Profesor	Simple

Requisitos específicos



** Contar con disponibilidad en el rango horario de mañana (entre 8 a 15 hs).

Contenidos mínimos

Inglés I: Gramática: "to be" y "there is/there are". Afirmativo, negativo y preguntas. "A lot of". Vocabulario: Adjetivos y lugares. Gramática: presente simple. Afirmativo, negativo y preguntas. Vocabulario: palabras relacionadas al agua y a diferentes festivales. Gramática: verbo modal can; "can" y "can't". Habilidad y posibilidad. Vocabulario: actividades recreativas, películas, reservas de hotelería y viajes aéreos. Gramática: Adjetivos en grado comparativo y superlativo. Vocabulario: transporte, verbos relacionados al transporte.

Transversales

Licenciatura en Comunicación Social y Abogacía

Ref.	Asignatura	Hs semanales	Régimen de la asignatura	Cargos por referencia	Categoría Docente	Dedicación docente
ATL 25	Inglés II*	4	Cuatrimestral	1	Profesor	Simple

Requisitos específicos

Contenidos mínimos

Inglés II: Gramática: "to be" pasado simple, "there be", Berbo Modal "could/ couldn't, . Vocabulario: edificios y lugarers en el pasado, relatos históricos, costumbres del pasado (comidas, tiempo libre, ropas, rutina, etc). Pasado simple de verbos regulares e irregulares, conectores y ordenadores cronologicos. Vocabulario: bibliografía de inventores, invenciones. Verbos modales: "should/ shouldn't", "have to/don't have to"; "Comparative adjetives", "objective pronouns" "adverbs", "countable and uncountable nouns" Vocabulario: economía del mundo, frases relacionadas con el dinero, viajes. Presente simple vs presente continuo.

^{**}Contar con disponibilidad en el rango horario de mañana (entre 8 a 15 hs).



El futuro: "will/won't" para predicciones, "going to" para planes e intenciones, "present continuous" para expresar futuro. "Present Perfect" para experiencias. Vocabulario: "travelling with English".

Transversales

Ingeniería Agronómica y Licenciatura en Ciencias del Ambiente

Ref.	Asignatura	Hs semanales	Régimen de la asignatura	Cargos por referencia	Categoría Docente	Dedicación docente
ATL 26	Inglés II**	4	Cuatrimestral	1	Profesor	Simple

Requisitos específicos

Contenidos mínimos

Inglés II: Gramática: "to be" pasado simple, "there be", Berbo Modal "could/couldn't, . Vocabulario: edificios y lugares en el pasado, relatos históricos, costumbres del pasado (comidas, tiempo libre, ropas, rutina, etc). Pasado simple de verbos regulares e irregulares, conectores y ordenadores cronologicos. Vocabulario: bibliografía de inventores, invenciones. Verbos modales: "should/ shouldn't", "have to/don't have to"; "Comparative adjetives", "objective pronouns" "adverbs", "countable and uncountable nouns" Vocabulario: economía del mundo, frases relacionadas con el dinero, viajes. Presente simple vs presente continuo. El futuro: "will/won't" para predicciones, "going to" para planes e intenciones, "present continuous" para expresar futuro. "Present Perfect" para experiencias. Vocabulario: "travelling with English"

^{**} Contar con disponibilidad en el rango horario de mañana (entre 8 a 15 hs).