



Universidad Nacional de Moreno
Rectorado

ANEXO II

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MORENO
CONCURSO PÚBLICO DE ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN DOCENTE N° 18/2020

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-137
ÁREA CONCURSO	BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR
CATEGORÍA	PROFESOR ADJUNTO
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	BC02PAD
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable del ejercicio de los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s. Asiste al TITULAR y ASOCIADO/S en el planeamiento, coordinación y evaluación de las actividades de docencia. Coordina a los auxiliares docentes en el cumplimiento de sus responsabilidades en la/as asignatura/s del área en concurso asignada/s.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en la formulación, coordinación, ejecución y evaluación de proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) orientados a: 1) Profundizar sobre los contenidos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso. 2) Los avances teóricos y nuevos paradigmas relacionados con los contenidos de las asignaturas del área en concurso. 3) Las líneas prioritarias que establezca la Universidad en materia de investigación científica y desarrollo tecnológico.
1.3. EXTENSIÓN	Diseña, conduce y ejecuta proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o grupos de trabajo del área en concurso.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad. Participa en los Jurados, Tribunales Académicos e instancias de evaluación institucional que establezca la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado de Licenciatura en Ciencias Biológicas (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	Se valorará título y/o realización de estudios de posgrado en ciencias biológicas.
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado en el campo disciplinar del área en concurso que cuenten con instancias evaluatorias.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 8 años de experiencia profesional y/o docente universitaria en el campo del área del concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará: 1) Experiencia en la elaboración de programas curriculares. 2) Contar con trabajos publicados o inéditos en el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Poseer: 1) Producción en investigación y publicaciones (con o sin referato) relacionadas con el campo disciplinar del área de concurso. 2) Participación como moderador, expositor, etc. en congresos, jornadas o eventos académicos relacionados con el campo disciplinar del área del concurso.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	Se valorará contar con experiencia en el ejercicio de la profesión, particularmente en cargos y actividades que impliquen el dominio de saberes del campo disciplinar del área en concurso.
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-138
ÁREA CONCURSO	BIOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA GENERAL
CATEGORÍA	JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS
DEDICACIÓN	SIMPLE
Nº DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	BM01JTP
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable de la elaboración, dictado y evaluación de trabajos teórico-prácticos de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s, bajo la supervisión del TITULAR y/o ASOCIADO/S /o ADJUNTO/S. Colabora en los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignaturas/s del área en concurso asignada/s. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado de Licenciatura en Ciencias Biológicas (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado y/o especializaciones que cuenten o no con instancia evaluatoria.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 4 años de experiencia docente universitaria en el campo disciplinar del área en concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en: 1) La elaboración de programas curriculares. 2) La producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros) y la participación en congresos, jornadas o eventos académicos.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO



Universidad Nacional de Moreno

Rectorado

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-139
ÁREA CONCURSO	FÍSICA
CATEGORÍA	PROFESOR ADJUNTO
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	FI02PAD
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable del ejercicio de los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s. Asiste al TITULAR y ASOCIADO/S en el planeamiento, coordinación y evaluación de las actividades de docencia. Coordina a los auxiliares docentes en el cumplimiento de sus responsabilidades en la/as asignatura/s del área en concurso asignada/s.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en la formulación, coordinación, ejecución y evaluación de proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDS) orientados a: 1) Profundizar sobre los contenidos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso. 2) Los avances teóricos y nuevos paradigmas relacionados con los contenidos de las asignaturas del área en concurso. 3) Las líneas prioritarias que establezca la Universidad en materia de investigación científica y desarrollo tecnológico.
1.3. EXTENSIÓN	Diseña, conduce y ejecuta proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o grupos de trabajo del área en concurso.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad. Participa en los Jurados, Tribunales Académicos e instancias de evaluación institucional que establezca la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado de Licenciatura en Física o Profesorado Universitario o Superior en Física o Ingeniero en Electrónica (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	Se valorará la realización de estudios de posgrado en ciencias aplicadas o física.
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado en el campo disciplinar del área en concurso que cuenten con instancias evaluatorias.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 8 años de experiencia docente universitaria en el campo del área del concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará: 1) Experiencia en la elaboración de programas curriculares. 2) Contar con trabajos publicados o inéditos en el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Poseer: 1) Producción en investigación y publicaciones (con o sin referato) relacionadas con el campo disciplinar del área de concurso. 2) Participación como moderador, expositor, etc. en congresos, jornadas o eventos académicos relacionados con el campo disciplinar del área del concurso.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	Se valorará contar con experiencia en el ejercicio de la profesión, particularmente en cargos y actividades que impliquen el dominio de saberes del campo disciplinar del área en concurso.
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-140
ÁREA CONCURSO	FÍSICA
CATEGORÍA	PROFESOR ADJUNTO
DEDICACIÓN	SIMPLE
Nº DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	FI03PAD
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable del ejercicio de los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s. Asiste al TITULAR y ASOCIADO/S en el planeamiento, coordinación y evaluación de las actividades de docencia. Coordina a los auxiliares docentes en el cumplimiento de sus responsabilidades en la/as asignatura/s del área en concurso asignada/s.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en la formulación, coordinación, ejecución y evaluación de proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTs) orientados a: 1) Profundizar sobre los contenidos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso. 2) Los avances teóricos y nuevos paradigmas relacionados con los contenidos de las asignaturas del área en concurso. 3) Las líneas prioritarias que establezca la Universidad en materia de investigación científica y desarrollo tecnológico.
1.3. EXTENSIÓN	Diseña, conduce y ejecuta proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o grupos de trabajo del área en concurso.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad. Participa en los Jurados, Tribunales Académicos e instancias de evaluación institucional que establezca la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado de Licenciatura en Física o Profesorado Universitario o Superior en Física (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	Se valorará la realización de estudios de posgrado en ciencias aplicadas o física.
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado en el campo disciplinar del área en concurso que cuenten con instancias evaluatorias.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 8 años de experiencia docente universitaria en el campo del área del concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará: 1) Experiencia en la elaboración de programas curriculares. 2) Contar con trabajos publicados o inéditos en el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Poseer: 1) Producción en investigación y publicaciones (con o sin referato) relacionadas con el campo disciplinar del área de concurso. 2) Participación como moderador, expositor, etc. en congresos, jornadas o eventos académicos relacionados con el campo disciplinar del área del concurso.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	Se valorará contar con experiencia en el ejercicio de la profesión, particularmente en cargos y actividades que impliquen el dominio de saberes del campo disciplinar del área en concurso.
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO



Universidad Nacional de Moreno
Rectorado

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-141
ÁREA CONCURSO	HISTORIA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA. Y EL URBANISMO
CATEGORÍA	AYUDANTE DE 1°
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	HAU01AYU
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Participa del proceso de enseñanza-aprendizaje, bajo supervisión de un JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS u otro Profesor, sobre la base de sus conocimientos teóricos, prácticos y técnicos. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso. Participa como asistente en las actividades de formación, actualización y perfeccionamiento docente que propicie la Universidad.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en calidad de auxiliar de investigación en equipos de trabajo y que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o los conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	NO
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título en Arquitectura (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	NO
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Se valorará contar con experiencia docente universitaria (PREFERENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en la producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros).
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18/142
ÁREA CONCURSO	HISTORIA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA. Y EL URBANISMO
CATEGORÍA	JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS
DEDICACIÓN	SIMPLE
Nº DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	HAU01JTP
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable de la elaboración, dictado y evaluación de trabajos teórico-prácticos de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s, bajo la supervisión del TITULAR y/o ASOCIADO/S /o ADJUNTO/S. Colabora en los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignaturas/s del área en concurso asignada/s. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título en Arquitectura (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado y/o especializaciones que cuenten o no con instancia evaluatoria.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 4 años de experiencia docente universitaria en el campo disciplinar del área en concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en: 1) La elaboración de programas curriculares. 2) La producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros) y la participación en congresos, jornadas o eventos académicos.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO



Universidad Nacional de Moreno

Rectorado

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-143
ÁREA CONCURSO	INGLÉS, FRANCÉS Y PORTUGUÉS
CATEGORÍA	JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	2 (DOS)
CÓDIGO CARGO/S	ID01JTP
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable de la elaboración, dictado y evaluación de trabajos teórico-prácticos de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s, bajo la supervisión del TITULAR y/o ASOCIADO/S /o ADJUNTO/S. Colabora en los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignaturas/s del área en concurso asignada/s. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado de Traductor Público de idioma inglés o Licenciatura en Lengua Inglesa o Profesorado Universitario en inglés o afines (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado y/o especializaciones que cuenten o no con instancia evaluatoria.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 4 años de experiencia docente universitaria en el campo disciplinar del área en concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en: 1) La elaboración de programas curriculares. 2) La producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros) y la participación en congresos, jornadas o eventos académicos.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-144
ÁREA CONCURSO	INSTALACIONES
CATEGORÍA	AYUDANTE DE 1º
DEDICACIÓN	SIMPLE
Nº DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	IN01AYU
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Participa del proceso de enseñanza-aprendizaje, bajo supervisión de un JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS u otro Profesor, sobre la base de sus conocimientos teóricos, prácticos y técnicos. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso. Participa como asistente en las actividades de formación, actualización y perfeccionamiento docente que propicie la Universidad
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en calidad de auxiliar de investigación en equipos de trabajo y que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o los conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	NO
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título en Arquitectura (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	NO
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Se valorará contar con experiencia docente universitaria (PREFERENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en la producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros).
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO



Universidad Nacional de Moreno
Rectorado

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-145
ÁREA CONCURSO	INFORMÁTICA
CATEGORÍA	AYUDANTE DE 1°
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	INF02AYU
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Participa del proceso de enseñanza-aprendizaje, bajo supervisión de un JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS u otro Profesor, sobre la base de sus conocimientos teóricos, prácticos y técnicos. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso. Participa como asistente en las actividades de formación, actualización y perfeccionamiento docente que propicie la Universidad
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en calidad de auxiliar de investigación en equipos de trabajo y que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o los conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	NO
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de Ingeniería en Electrónica (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	NO
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Se valorará contar con experiencia docente universitaria (PREFERENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en la producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros).
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-146
ÁREA CONCURSO	INFORMÁTICA
CATEGORÍA	PROFESOR ADJUNTO
DEDICACIÓN	SIMPLE
Nº DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	INF02PAD
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable del ejercicio de los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s. Asiste al TITULAR y ASOCIADO/S en el planeamiento, coordinación y evaluación de las actividades de docencia. Coordina a los auxiliares docentes en el cumplimiento de sus responsabilidades en la/as asignatura/s del área en concurso asignada/s.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en la formulación, coordinación, ejecución y evaluación de proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDS) orientados a: 1) Profundizar sobre los contenidos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso. 2) Los avances teóricos y nuevos paradigmas relacionados con los contenidos de las asignaturas del área en concurso. 3) Las líneas prioritarias que establezca la Universidad en materia de investigación científica y desarrollo tecnológico.
1.3. EXTENSIÓN	Diseña, conduce y ejecuta proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o grupos de trabajo del área en concurso.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad. Participa en los Jurados, Tribunales Académicos e instancias de evaluación institucional que establezca la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de Ingeniería en Electrónica (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado en el campo disciplinar del área en concurso que cuenten con instancias evaluatorias.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 8 años de experiencia docente universitaria en el campo del área del concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará: 1) Experiencia en la elaboración de programas curriculares. 2) Contar con trabajos publicados o inéditos en el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Poseer: 1) Producción en investigación y publicaciones (con o sin referato) relacionadas con el campo disciplinar del área de concurso. 2) Participación como moderador, expositor, etc. en congresos, jornadas o eventos académicos relacionados con el campo disciplinar del área del concurso.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	Se valorará contar con experiencia en el ejercicio de la profesión, particularmente en cargos y actividades que impliquen el dominio de saberes del campo disciplinar del área en concurso.
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO



Universidad Nacional de Moreno
Rectorado

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-147
ÁREA CONCURSO	MICROBIOLOGÍA AVANZADA E INMUNOLOGÍA
CATEGORÍA	JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	MAI02JTP
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable de la elaboración, dictado y evaluación de trabajos teórico-prácticos de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s, bajo la supervisión del TITULAR y/o ASOCIADO/S /o ADJUNTO/S. Colabora en los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignaturas/s del área en concurso asignada/s. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado de Licenciatura en Ciencias Biológicas (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado y/o especializaciones que cuenten o no con instancia evaluatoria.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 4 años de experiencia docente universitaria en el campo disciplinar del área en concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en: 1) La elaboración de programas curriculares. 2) La producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros) y la participación en congresos, jornadas o eventos académicos.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-148
ÁREA CONCURSO	MATEMÁTICA
CATEGORÍA	AYUDANTE DE 1°
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	MAT01AYU
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Participa del proceso de enseñanza-aprendizaje, bajo supervisión de un JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS u otro Profesor, sobre la base de sus conocimientos teóricos, prácticos y técnicos. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso. Participa como asistente en las actividades de formación, actualización y perfeccionamiento docente que propicie la Universidad
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en calidad de auxiliar de investigación en equipos de trabajo y que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o los conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	NO
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado en Arquitectura o en Matemática o Profesorado Universitario en Matemática o afines (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	NO
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Se valorará contar con experiencia docente universitaria (PREFERENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en la producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros).
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO



Universidad Nacional de Moreno
Rectorado

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-149
ÁREA CONCURSO	MATEMÁTICA
CATEGORÍA	JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	4 (CUATRO)
CÓDIGO CARGO/S	MAT01JTP
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable de la elaboración, dictado y evaluación de trabajos teórico-prácticos de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s, bajo la supervisión del TITULAR y/o ASOCIADO/S /o ADJUNTO/S. Colabora en los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignaturas/s del área en concurso asignada/s. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado en Arquitectura o en Diseño o en Matemática o Profesorado Universitario en Matemática o afines (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado y/o especializaciones que cuenten o no con instancia evaluatoria.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 4 años de experiencia docente universitaria en el campo disciplinar del área en concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en: 1) La elaboración de programas curriculares. 2) La producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros) y la participación en congresos, jornadas o eventos académicos.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-150
ÁREA CONCURSO	MATEMÁTICA
CATEGORÍA	PROFESOR ADJUNTO
DEDICACIÓN	SIMPLE
Nº DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	MAT01PAD
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable del ejercicio de los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s. Asiste al TITULAR y ASOCIADO/S en el planeamiento, coordinación y evaluación de las actividades de docencia. Coordina a los auxiliares docentes en el cumplimiento de sus responsabilidades en la/as asignatura/s del área en concurso asignada/s.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en la formulación, coordinación, ejecución y evaluación de proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTs) orientados a: 1) Profundizar sobre los contenidos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso. 2) Los avances teóricos y nuevos paradigmas relacionados con los contenidos de las asignaturas del área en concurso. 3) Las líneas prioritarias que establezca la Universidad en materia de investigación científica y desarrollo tecnológico.
1.3. EXTENSIÓN	Diseña, conduce y ejecuta proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o grupos de trabajo del área en concurso.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad. Participa en los Jurados, Tribunales Académicos e instancias de evaluación institucional que establezca la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado en Arquitectura o en Matemática o Profesorado Universitario en Matemática o afines (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado en el campo disciplinar del área en concurso que cuenten con instancias evaluatorias.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 8 años de experiencia docente universitaria en el campo del área del concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará: 1) Experiencia en la elaboración de programas curriculares. 2) Contar con trabajos publicados o inéditos en el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Poseer: 1) Producción en investigación y publicaciones (con o sin referato) relacionadas con el campo disciplinar del área de concurso. 2) Participación como moderador, expositor, etc. en congresos, jornadas o eventos académicos relacionados con el campo disciplinar del área del concurso.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	Se valorará contar con experiencia en el ejercicio de la profesión, particularmente en cargos y actividades que impliquen el dominio de saberes del campo disciplinar del área en concurso.
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO



Universidad Nacional de Moreno

Rectorado

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-151
ÁREA CONCURSO	MORFOLOGÍA
CATEGORÍA	AYUDANTE DE 1°
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	3 (TRES)
CÓDIGO CARGO/S	MOR01AYU
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Participa del proceso de enseñanza-aprendizaje, bajo supervisión de un JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS u otro Profesor, sobre la base de sus conocimientos teóricos, prácticos y técnicos. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso. Participa como asistente en las actividades de formación, actualización y perfeccionamiento docente que propicie la Universidad.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en calidad de auxiliar de investigación en equipos de trabajo y que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o los conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	NO
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado en Arquitectura o Diseño (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	NO
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Se valorará contar con experiencia docente universitaria (PREFERENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en la producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros).
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-152
ÁREA CONCURSO	MORFOLOGÍA
CATEGORÍA	JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS
DEDICACIÓN	SIMPLE
Nº DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	MOR01JTP
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable de la elaboración, dictado y evaluación de trabajos teórico-prácticos de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s, bajo la supervisión del TITULAR y/o ASOCIADO/S /o ADJUNTO/S. Colabora en los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignaturas/s del área en concurso asignada/s. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado en Arquitectura o Diseño (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado y/o especializaciones que cuenten o no con instancia evaluatoria.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 4 años de experiencia docente universitaria en el campo disciplinar del área en concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en: 1) La elaboración de programas curriculares. 2) La producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros) y la participación en congresos, jornadas o eventos académicos.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO



Universidad Nacional de Moreno

Rectorado

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-153
ÁREA CONCURSO	MULTIMEDIOS
CATEGORÍA	PROFESOR ADJUNTO
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	MULO1PAD
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable del ejercicio de los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s. Asiste al TITULAR y ASOCIADO/S en el planeamiento, coordinación y evaluación de las actividades de docencia. Coordina a los auxiliares docentes en el cumplimiento de sus responsabilidades en la/as asignatura/s del área en concurso asignada/s.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en la formulación, coordinación, ejecución y evaluación de proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDS) orientados a: 1) Profundizar sobre los contenidos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso. 2) Los avances teóricos y nuevos paradigmas relacionados con los contenidos de las asignaturas del área en concurso. 3) Las líneas prioritarias que establezca la Universidad en materia de investigación científica y desarrollo tecnológico.
1.3. EXTENSIÓN	Diseña, conduce y ejecuta proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o grupos de trabajo del área en concurso.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad. Participa en los Jurados, Tribunales Académicos e instancias de evaluación institucional que establezca la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de Ingeniería en Electrónica (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	Se valorará la realización de estudios de posgrado.
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado en el campo disciplinar del área en concurso que cuenten con instancias evaluatorias.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 8 años de experiencia docente universitaria en el campo del área del concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará: 1) Experiencia en la elaboración de programas curriculares. 2) Contar con trabajos publicados o inéditos en el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Poseer: 1) Producción en investigación y publicaciones (con o sin referato) relacionadas con el campo disciplinar del área de concurso. 2) Participación como moderador, expositor, etc. en congresos, jornadas o eventos académicos relacionados con el campo disciplinar del área del concurso.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	Se valorará contar con experiencia en el ejercicio de la profesión, particularmente en cargos y actividades que impliquen el dominio de saberes del campo disciplinar del área en concurso.
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-154
ÁREA CONCURSO	QUÍMICA
CATEGORÍA	AYUDANTE DE 1°
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	QUI01AYU
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Participa del proceso de enseñanza-aprendizaje, bajo supervisión de un JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS u otro Profesor, sobre la base de sus conocimientos teóricos, prácticos y técnicos. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso. Participa como asistente en las actividades de formación, actualización y perfeccionamiento docente que propicie la Universidad
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en calidad de auxiliar de investigación en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o los conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	NO
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado de Licenciatura en Biotecnología o en Licenciatura en Ciencias Biológicas o Licenciatura en Bioquímica o Ingeniería Agronómica (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	NO
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Se valorará contar con experiencia docente universitaria (PREFERENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en la producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros).
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO



Universidad Nacional de Moreno

Rectorado

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-155
ÁREA CONCURSO	QUÍMICA
CATEGORÍA	JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	QUI01JTP
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable de la elaboración, dictado y evaluación de trabajos teórico-prácticos de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s, bajo la supervisión del TITULAR y/o ASOCIADO/S /o ADJUNTO/S. Colabora en los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignaturas/s del área en concurso asignada/s. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado de Licenciatura en Biotecnología o en Ciencias Biológicas o en Química o Ingeniería Química, Agronómica o Veterinaria o afines (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado y/o especializaciones que cuenten o no con instancia evaluatoria.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 4 años de experiencia docente universitaria en el campo disciplinar del área en concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en: 1) La elaboración de programas curriculares. 2) La producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros) y la participación en congresos, jornadas o eventos académicos.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-156
ÁREA CONCURSO	QUÍMICA
CATEGORÍA	PROFESOR ADJUNTO
DEDICACIÓN	SIMPLE
Nº DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	QUI01PAD
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable del ejercicio de los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s. Asiste al TITULAR y ASOCIADO/S en el planeamiento, coordinación y evaluación de las actividades de docencia. Coordina a los auxiliares docentes en el cumplimiento de sus responsabilidades en la/as asignatura/s del área en concurso asignada/s.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en la formulación, coordinación, ejecución y evaluación de proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDS) orientados a: 1) Profundizar sobre los contenidos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso. 2) Los avances teóricos y nuevos paradigmas relacionados con los contenidos de las asignaturas del área en concurso. 3) Las líneas prioritarias que establezca la Universidad en materia de investigación científica y desarrollo tecnológico.
1.3. EXTENSIÓN	Diseña, conduce y ejecuta proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o grupos de trabajo del área en concurso.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad. Participa en los Jurados, Tribunales Académicos e instancias de evaluación institucional que establezca la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado de Licenciatura en Química o Ingeniería Química (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	Se valorará la realización de estudios de posgrado.
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado en el campo disciplinar del área en concurso que cuenten con instancias evaluatorias.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 8 años de experiencia docente universitaria en el campo del área del concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará: 1) Experiencia en la elaboración de programas curriculares. 2) Contar con trabajos publicados o inéditos en el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Poseer: 1) Producción en investigación y publicaciones (con o sin referato) relacionadas con el campo disciplinar del área de concurso. 2) Participación como moderador, expositor, etc. en congresos, jornadas o eventos académicos relacionados con el campo disciplinar del área del concurso.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	Se valorará contar con experiencia en el ejercicio de la profesión, particularmente en cargos y actividades que impliquen el dominio de saberes del campo disciplinar del área en concurso.
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO



Universidad Nacional de Moreno

Rectorado

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-157
ÁREA CONCURSO	REDES
CATEGORÍA	AYUDANTE DE 1°
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	RED01AYU
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Participa del proceso de enseñanza-aprendizaje, bajo supervisión de un JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS u otro Profesor, sobre la base de sus conocimientos teóricos, prácticos y técnicos. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso. Participa como asistente en las actividades de formación, actualización y perfeccionamiento docente que propicie la Universidad.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en calidad de auxiliar de investigación en equipos de trabajo y que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTs) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o los conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	NO
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de Ingeniería en Electrónica o en Informática (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	NO
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Se valorará contar con experiencia docente universitaria (PREFERENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en la producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTs) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros).
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-158
ÁREA CONCURSO	REDES
CATEGORÍA	JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS
DEDICACIÓN	SIMPLE
Nº DE CARGO/S A CONCURSAR	2 (DOS)
CÓDIGO CARGO/S	RED01JTP
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable de la elaboración, dictado y evaluación de trabajos teórico-prácticos de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s, bajo la supervisión del TITULAR y/o ASOCIADO/S /o ADJUNTO/S. Colabora en los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignaturas/s del área en concurso asignada/s. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de Ingeniería en Electrónica o en Informática (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado y/o especializaciones que cuenten o no con instancia evaluatoria.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 4 años de experiencia docente universitaria en el campo disciplinar del área en concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en: 1) La elaboración de programas curriculares. 2) La producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros) y la participación en congresos, jornadas o eventos académicos.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO



Universidad Nacional de Moreno
Rectorado

DEPARTAMENTO ACADÈMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-159
ÁREA CONCURSO	REPRESENTACIÓN
CATEGORÍA	AYUDANTE DE 1°
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	REP01AYU
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Participa del proceso de enseñanza-aprendizaje, bajo supervisión de un JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS u otro Profesor, sobre la base de sus conocimientos teóricos, prácticos y técnicos. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso. Participa como asistente en las actividades de formación, actualización y perfeccionamiento docente que propicie la Universidad.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en calidad de auxiliar de investigación en equipos de trabajo y que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o los conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	NO
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título en Arquitectura (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	NO
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Se valorará contar con experiencia docente universitaria (PREFERENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en la producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros).
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	Se valorará contar con experiencia en el ejercicio de la profesión, particularmente en documentación de obras, manejo de dibujo manual y programas digitales, incluida la participación en concursos de anteproyectos.
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-160
ÁREA CONCURSO	SOCIEDAD Y AMBIENTE
CATEGORÍA	AYUDANTE DE 1°
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	SA04AYU
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Participa del proceso de enseñanza-aprendizaje, bajo supervisión de un JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS u otro Profesor, sobre la base de sus conocimientos teóricos, prácticos y técnicos. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso. Participa como asistente en las actividades de formación, actualización y perfeccionamiento docente que propicie la Universidad.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en calidad de auxiliar de investigación en equipos de trabajo y que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o los conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	NO
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título de grado en ciencias sociales (EXCLUYENTE). Licenciatura en Sociología (PREFERENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	NO
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Se valorará contar con experiencia docente universitaria (PREFERENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en la producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros).
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO



Universidad Nacional de Moreno
Rectorado

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-161
ÁREA CONCURSO	TECNOLOGÍA
CATEGORÍA	AYUDANTE DE 1°
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	TEC01AYU
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Participa del proceso de enseñanza-aprendizaje, bajo supervisión de un JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS u otro Profesor, sobre la base de sus conocimientos teóricos, prácticos y técnicos. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso. Participa como asistente en las actividades de formación, actualización y perfeccionamiento docente que propicie la Universidad.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en calidad de auxiliar de investigación en equipos de trabajo y que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o los conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	NO
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título en Arquitectura (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	NO
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Se valorará contar con experiencia docente universitaria (PREFERENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en la producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros).
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-162
ÁREA CONCURSO	TEORÍA Y PRÁCTICA PROYECTUAL
CATEGORÍA	AYUDANTE DE 1°
DEDICACIÓN	SIMPLE
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	4 (CUATRO)
CÓDIGO CARGO/S	TPP01AYU
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Participa del proceso de enseñanza-aprendizaje, bajo supervisión de un JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS u otro Profesor, sobre la base de sus conocimientos teóricos, prácticos y técnicos. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso. Participa como asistente en las actividades de formación, actualización y perfeccionamiento docente que propicie la Universidad.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en calidad de auxiliar de investigación en equipos de trabajo y que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o los conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	NO
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título en Arquitectura (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	NO
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Se valorará contar con experiencia docente universitaria (PREFERENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en la producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros).
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO



Universidad Nacional de Moreno

Rectorado

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-163
ÁREA CONCURSO	TEORÍA Y PRÁCTICA PROYECTUAL
CATEGORÍA	AYUDANTE DE 1°
DEDICACIÓN	SEMIEXCLUSIVA
N° DE CARGO/S A CONCURSAR	3 (TRES)
CÓDIGO CARGO/S	TPP01AYU
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Participa del proceso de enseñanza-aprendizaje, bajo supervisión de un JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS u otro Profesor, sobre la base de sus conocimientos teóricos, prácticos y técnicos. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso. Participa como asistente en las actividades de formación, actualización y perfeccionamiento docente que propicie la Universidad.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en calidad de auxiliar de investigación en equipos de trabajo y que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o los conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	NO
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título en Arquitectura (EXCLUYENTE).
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	NO
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Se valorará contar con experiencia docente universitaria (PREFERENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en la producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros).
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO

DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS APLICADAS Y TECNOLOGÍA
REFERENCIA CONCURSO	18-164
ÁREA CONCURSO	TEORÍA Y PRÁCTICA PROYECTUAL
CATEGORÍA	JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS
DEDICACIÓN	SEMIEXCLUSIVA
Nº DE CARGO/S A CONCURSAR	1 (UNO)
CÓDIGO CARGO/S	TPP01JTP
DESCRIPCIÓN	
1. CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES DEL CARGO	
1.1. DOCENCIA	Es responsable de la elaboración, dictado y evaluación de trabajos teórico-prácticos de la/s asignatura/s del área en concurso asignada/s, bajo la supervisión del TITULAR y/o ASOCIADO/S /o ADJUNTO/S. Colabora en los procesos de enseñanza-aprendizaje de la/s asignaturas/s del área en concurso asignada/s. Presta asistencia y apoyo pedagógico a los estudiantes en el dictado de la/s asignatura/s del área en concurso.
1.2. INVESTIGACIÓN Y VINCULACIÓN TECNOLÓGICA	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso y/o conforme los lineamientos estratégicos que fije la Universidad.
1.3. EXTENSIÓN	Participa en equipos de trabajo que lleven adelante proyectos de extensión y voluntariado universitario relacionados con el campo disciplinar o propios de los contenidos de las obligaciones curriculares del área en concurso o de interés institucional.
1.4. GESTIÓN Y EVALUACIÓN	Asume las responsabilidades de gobierno y de gestión que le encomiende la Universidad.
2. REQUERIMIENTOS PARA CUBRIR EL CARGO	
2.1. DE FORMACIÓN	
2.1.1. TÍTULO/S DE GRADO	Título en Arquitectura (EXCLUYENTE)
2.1.2. TÍTULO/S DE POSGRADO	NO
2.1.3. OTRO/S ESTUDIO/S	Se valorará la asistencia a cursos de posgrado y/o especializaciones que cuenten o no con instancia evaluatoria.
2.2. EXPERIENCIA	
2.2.1. EN DOCENCIA	Acreditar no menos de 4 años de experiencia docente universitaria en el campo disciplinar del área en concurso (EXCLUYENTE).
2.2.2. ACADÉMICA	Se valorará contar con experiencia o participación en: 1) La elaboración de programas curriculares. 2) La producción de trabajos publicados o inéditos relacionados con el campo disciplinar del área en concurso.
2.2.3. EN INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN	Se valorará haber participado en proyectos de investigación (PI, PICYDT, PVT o PDTS) relacionados con el campo disciplinar del área en concurso (becario, pasante, auxiliar estudiante u otros) y la participación en congresos, jornadas o eventos académicos.
2.2.4. OTROS CONOCIMIENTOS Y APTITUDES ESPECÍFICAS	NO
2.3. PLAN DE TRABAJO	
2.3.1. PROPUESTA DE PLAN DE TRABAJO	NO