

Convocatoria internacional

movilidad docente,
investigador y/o
administrativo.



CRISCOS

*Programa de
Movilidad Académica
Administrativa*

Coordinación PMAA Miguel Francisco Jiménez Canido



2024 +



CRISCOS

Miguel Francisco Jiménez Canido, Coordinador PMAA



Av. Noel Kempff Mercado 715 • +591 692-00331

relacionesinternacionales@utepa.edu

I etapa.

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES SEMESTRE I-2024

ACTIVIDAD	FECHA
Solicitud de oferta académica/administrativa a las universidades miembro	26 de junio de 2023
Plazo final de envío de la oferta académica /administrativa de cada universidad miembro	Hasta el 10 de julio de 2023
Difusión y postulación a Convocatoria del PMAA	4 de septiembre al 10 de octubre de 2023
Análisis y Preselección de postulantes al interior de cada universidad	15 de octubre de 2023
Reunión PMAA, en la U. Andina del Cusco	18 - 19 de octubre de 2023
Comunicación de resultados	30 de octubre 2023

3

II etapa.

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES SEMESTRE I-2024

ACTIVIDAD	FECHA
Difusión y postulación a Convocatoria del PMAA (De plazas vacantes no ocupadas)	Abierta desde enero de 2024
Presentación de postulantes a la coordinación de CRISCOS	Desde el mes de enero hasta antes de concluir el semestre académico 1-2024 en la respectiva universidad
Selección de postulantes (coordinación con universidades origen y destino)	Hasta antes de concluir el semestre académico 1-2024 en la respectiva universidad
Comunicación de resultados a Coordinación PMAA	Hasta antes de concluir el semestre académico 1-2024 en la respectiva universidad.
Desarrollo y duración de Movilidad	Coordinada entre universidades



Argentina.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA - UNCA

<http://www.unca.edu.ar/>

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

Desarrollo humano

- Desarrollo Institucional y Social
- Procesos Económicos y Responsabilidad Social
- Desarrollo Local Regional y Territorial
- Políticas Públicas, Derechos, Ética
- Protección de Grupos Vulnerables, Derechos Humanos y Acceso a la Justicia
- Pobreza, desigualdad y derechos
- Seguridad y criminalística
- Cuestión Social y contextos sociopolíticos
- Nuevas Subjetividades y Conflicto Social
- Género, Cuerpos y Diversidad
- Estudios Filosóficos sobre Problemas Contemporáneos
- Hábitat, Salud y Calidad de Vida
- Planificación urbana y territorial
- Mercado laboral y sociedad
- Gestión y Protección del Patrimonio Cultural
- Patrimonio Natural

Educación y cultura

- Diseño y Evaluación de Políticas Educativas
- Problemas y Proceso Actual de Enseñanza y Aprendizaje
- Estudios Sociales y cognitivos del Lenguaje
- Configuración de Didácticas Especiales
- Problemáticas Asociadas a la Educación Especial
- Educación en Medio Rural y sitios aislados
- Instituciones Educativas Formales y No Formales
- Modalidades Educativas en el contexto regional
- Problemáticas de la Educación Superior
- Procesos Didácticos en la Educación Superior
- Estudios sobre el Acceso y Permanencia de Estudiantes
- Demandas y alternativas para la formación Docente y Profesional
- Sexualidades y Género en las escuelas y la enseñanza
- Educación en Ciencias y Tecnologías
- Innovación y Tecnología Educativa

- Alfabetización digital y utilización social de nuevas tecnologías
- Educación a Distancia
- Inclusión/Exclusión Educativa
- Historia Regional y Latinoamericana
- Patrimonio, Arte y Cultura
- Arqueología

Seguridad alimentaria

- Calidad y seguridad alimentaria
- Productos Naturales
- Procesamiento de Alimentos.
- Procesamiento de Recursos Naturales y Agregado de Valor
- Producción de Alimentos de interés Regional
- Alimentos tradicionales y ancestrales con pertinencia cultural. Agregado de valor en origen
- Calidad del agua para consumo humano, uso en las huertas y en la cadena de suministro de alimentos
- Educación nutricional. Etiquetado nutricional
- Pérdidas y desperdicios de Alimentos
- Gestión de seguridad alimentaria
- Ambientes alimentarios saludables. Escuela y Comunidad

Ambiente y desarrollo sustentable

- Biodiversidad regional y Recursos Naturales y/o Ambientales. Agua. Aire. Minería.
- Problemáticas Ambientales de los modelos de desarrollo
- Desarrollo Territorial
- Cambio climático y percepciones del cambio climático.
- Estudios de procesos de contaminación y degradación ambiental, detección y remediación.
- Agroalimentos. Producción agropecuaria tradicional y no tradicional.
- Recursos Naturales y Sustentabilidad de los Sistemas de Producción
- Producción agroecológica y producción orgánica. Transformación de Recursos Naturales en Productos Industriales de Alto Valor Agregado
- Manejo Sustentable Agropecuario
- Restauración de Ambientes Degradados.
- Recuperación y Reciclado de Residuos
- Evaluación, Comunicación y Gestión del Riesgo
- Estudios de suelos, riego y agua.
- Tratamiento de residuos y aguas cloacales. Reconversión por métodos naturales
- Aguas superficiales y subterráneas ENERGÍA, MATERIALES Y TECNOLOGÍAS

Energía, materiales y tecnologías

- Energías Renovables
- Uso Racional y Eficiente de la Energía
- Nanomateriales y Nanotecnologías
- Alternativas de cultivos energéticos y procesos para la producción de biocombustibles de segunda generación
- Plataformas Tecnológicas
- Tecnologías para la Salud y Calidad de Vida
- Innovación en Materiales y Calidad
- Biotecnología

- Procesamiento y análisis de grandes volúmenes de datos

Salud pública

- Estrategias para el abordaje de problemáticas de salud pública en poblaciones vulnerables.
- Salud materno-infantil.
- Crecimiento y desarrollo infantil.
- Nutrición y alimentación.
- Epidemiología de enfermedades infecciosas.
- Informatización y manejo de datos de salud.
- Control y monitoreo de la salud.
- Telemedicina.
- Cuidado Profesional de la Salud
- Socio demografía de la salud
- Determinantes sociales y ambientales de la salud

Dirección

Esquiú 671, San Fernando del Valle de Catamarca

Teléfono – Fax:

+54 9 3834 4424099 int 117

Coordinador local:

Dra. Tamara Luisina Mascareño Varas – Subsecretaria de Relaciones Internacionales
tmascarenovaras@unca.edu.ar

Asistente :

Sergio Hernán Salas – Responsable de Movilidad Académica Internacional
ssalas@unca.edu.ar

Plazas ofrecidas (N°)

2 docente / investigador

Beneficios:

Hospedaje y alimentación

Área académica:

Carreras

Facultad de tecnología y ciencias aplicadas

- Ingeniería en Minas
- Ingeniería en Agrimensura
- Ingeniería en Informática
- Ingeniería Electrónica
- Licenciatura en Geología

Semestral / Anual

Programas Semestrales

Facultad de ciencias exactas y naturales

- Profesorado y Licenciatura en Cs. Biológicas
- Profesorado y Licenciatura en Química
- Profesorado y Licenciatura en Matemáticas
- Profesorado y Licenciatura en Física
- Licenciatura en Cs. Ambientales
- Licenciatura en Estadística

Facultad de humanidades

- Profesorado y Licenciatura en Letras
- Profesorado y Licenciatura en Geografía
- Profesorado y Licenciatura en Historia
- Profesorado en Filosofía y Cs. de la Educación
- Licenciatura en Filosofía
- Licenciatura en Cs. de la Educación
- Profesorado y Licenciatura en Francés
- Profesorado y Licenciatura en Inglés
- Traductorado Público Nacional en Inglés
- Traductorado Público Nacional en Francés
- Licenciatura en Trabajo Social

Facultad de derecho

- Abogacía

Programas Semestrales

7

Facultad de ciencias agrarias

- Ingeniería Agronómica
- Ingeniería en Paisajes

Facultad de ciencias Económicas y de Administración

- Contador Público Nacional
- Licenciatura en Administración

Facultad de ciencias de la Salud

- Licenciatura en Enfermería
- Licenciatura en Bromatología
- Licenciatura en Nutrición

Escuela de arqueología

- Licenciatura en Arqueología
- Licenciatura en Antropología Social y Cultural
- Licenciatura en Patrimonio Cultural



Argentina.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

www.unsa.edu.ar

Dirección

Avenida Bolivia 5150, Salta Capital (4400)

Teléfono – Whatsapp:

+54 9 387 4255555

+5493874091727

Coordinador local:

Sandra Carolina Romano Buryaile

cromano@unsa.edu.ar

Asistente :

María Ximena Segón

coreinte@unsa.edu.ar

Plazas ofrecidas (N°)

1 docente y 1 administrativo

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación: El hospedaje se dará en la residencia de la Universidad, cuenta una habitación con baño privado. El almuerzo será dado en el comedor de la Universidad que funciona de lunes a viernes y para las demás comidas se dará un estipendio por los días que dure la estadía.

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

Académico: pueden postularse en todas las áreas que tiene la universidad excepto Medicina.

Administrativa: preferentemente para el área de Relaciones Internacionales.

Oferta Académica:

Carreras

- Ingeniería Química
- Ingeniería Civil
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Electromecánica
- Ingeniería Agronómica
- Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente
- Geología
- Licenciatura en Ciencias Biológicas
- Profesorado en Ciencias Biológicas
- Ingeniería en Perforaciones (Sede Regional Tartagal)
- Contador Público Nacional
- Licenciatura en Administración
- Licenciatura en Economía
- Profesorado y Licenciatura en Historia
- Profesorado y Licenciatura en Letras
- Profesorado y Licenciatura en Filosofía
- Licenciatura en Antropología
- Licenciatura en Ciencias de la Comunicación
- Profesorado y Licenciatura en Ciencias de la Educación.
- Licenciatura en Enfermería.
- Enfermería
- Nutrición
- Medicina
- Licenciatura en Análisis de Sistemas
- Lic. en Matemática
- Profesorado en Matemática
- Lic. en Física
- Profesorado en Física
- Lic. en Energías Renovables
- Lic. en Química
- Prof. en Química
- Lic. en Bromatología

Semestral / Anual

A consultar en cada caso



Argentina.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS

<http://www.unsl.edu.ar/>

Dirección

Avenida Ejército de Los Andes 950- San Luis

Teléfono – Fax:

+54 2664520300 interno 5298

Coordinador local:

Claudia Liendo

interinstitucionales.unsl@gmail.com // claudiaaleja15@gmail.com

Asistente :

Laura Guzmán

cooperacion.unsl@gmail.com

Plazas ofrecidas (N°)

1 docente, investigador

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación.

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

Todas

Oferta Académica:

Carreras

Carreras de grado

- Ingeniería Electrónica con Orientación en Sistemas Digitales
- Ingeniería en Computación
- Ingeniería en Informática
- Ingeniería en Minas
- Licenciatura en Ciencias de la Computación
- Licenciatura en Ciencias Geológicas
- Licenciatura en Ciencias Matemáticas

Semestral / Anual

Programas semestrales
(se recomienda verificar el plan de estudios y programas de las carreras en particular)

- Licenciatura en Física
- Licenciatura en Matemática Aplicada
- Profesorado en Ciencias de la Computación
- Profesorado en Física
- Profesorado en Matemática
- Profesorado en Tecnología Electrónica
- Ingeniería en Alimentos
- Farmacia
- Licenciatura en Biología Molecular
- Licenciatura en Bioquímica
- Licenciatura en Biotecnología
- Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Licenciatura en Ciencias Biológicas
- Licenciatura en Química
- Profesorado en Biología
- Profesorado en Química
- Licenciatura en Enfermería
- Licenciatura en Fonoaudiología
- Licenciatura en Kinesiología y Fisiatría
- Licenciatura en Nutrición
- Licenciatura en Psicología
- Profesorado en Psicología
- Licenciatura en Psicomotricidad
- Licenciatura en Ciencias de la Educación
- Licenciatura en Comunicación Social
- Licenciatura en Educación Inicial
- Licenciatura en Periodismo
- Licenciatura en Educación Especial
- Licenciatura en Producción de Radio y Televisión
- Profesorado en Ciencias de la Educación
- Profesorado en Educación Especial
- Profesorado en Educación Inicial
- Profesorado Universitario en Letras
- Profesorado Universitario en Música Popular Latinoamericana
- Abogacía
- Contador Público Nacional
- Licenciatura en Administración
- Licenciatura en Trabajo Social
- Procurador
- Ingeniería Agronómica
- Ingeniería Electromecánica
- Ingeniería Electrónica
- Ingeniería en Alimentos
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Mecatrónica
- Ingeniería Química

Carreras de Pregrado

- Analista Programador Universitario
- Tecnicatura Universitaria en Electrónica
- Tecnicatura Universitaria en Energías Renovables
- Tecnicatura Universitaria en Explotación Minería
- Tecnicatura Universitaria en Obras Viales
- Tecnicatura Universitaria en Redes de Computadoras
- Tecnicatura Universitaria en Telecomunicaciones
- Tecnicatura Universitaria en Web
- Tecnicatura Universitaria en Fotografía
- Tecnicatura Universitaria en Esterilización
- Tecnicatura Universitaria en Laboratorios Biológicos
- Analista Químico
- Tecnicatura Universitaria en Higiene y Seguridad en el Trabajo
- Tecnicatura Universitaria en Producción Musical
- Tecnicatura Universitaria en Acompañamiento Terapéutico
- Tecnicatura Universitaria en Asistencia Jurídica
- Tecnicatura Universitaria en Gestión Financiera
- Martillero y Corredor público
- Bromatología
- Tecnicatura Universitaria en Automatización Industrial Orientación en Informática
- Tecnicatura Universitaria en Mantenimiento Industrial

Carreras de posgrado

- Doctorado en Biología
- Doctorado en Química
- Doctorado en Ciencias De La Computación
- Doctorado en Ciencias De La Ingeniería Química
- Doctorado en Ciencias Biológicas
- Doctorado en Ciencias Matemáticas
- Doctorado en Ciencia Y Tecnología De Los Alimentos
- Doctorado en Educación
- Doctorado en Farmacia
- Doctorado en Física
- Doctorado en Fonoaudiología
- Doctorado en Ingeniería Informática
- Doctorado en Psicología
- Doctorado en Química

Carreras de Maestrías

- Maestría en Calidad del Software
- Maestría en Ciencia y Tecnología en Agroalimentos
- Maestría en Ciencias de la Computación
- Maestría en Ciencias de Materiales
- Maestría en Comunicación Institucional
- Maestría en Control de Convertidores de Potencia

- Maestría en Derechos Humanos y Ciudadanía
- Maestría en Diseño de Sistemas Electrónicos Aplicados a la Agronomía
- Maestría en Economía y Negocios
- Maestría en Educación Superior
- Maestría en Enseñanza de Escenarios Digitales – Modalidad A Distancia
- Maestría en Ingeniería en Software
- Maestría en Inmunología
- Maestría en Matemáticas
- Maestría en Psicología Clínica, Mención Cognitivo-Integrativa
- Maestría en Química Analítica
- Maestría en Sistemas Embebidos
- Maestría en Sociedad e Instituciones

Carreras de especializaciones

- Especialización en Abordajes de Problemáticas Sociales desde la Perspectiva de Género y Diversidad
- Especialización en Bacteriología Clínica
- Especialización en Bioquímica Clínica – Área Citología
- Especialización en Calidad de Procesos Industriales
- Especialización en Derechos Humanos y Acceso a la Justicia
- Especialización en Didáctica de la Matemática
- Especialización en Educación Superior
- Especialización en Enseñanza de la Física
- Especialización en Estudios Socioeconómicos Latinoamericanos
- Especialización en Estudios de Género con Intervención en Salud, Educación y Comunicación
- Especialización en Farmacia Clínica y Atención Farmacéutica
- Especialización en Gestión E Innovación del Desarrollo Turístico
- Especialización en Gestión y Vinculación Tecnológica
- Especialización en Ingeniería de Software
- Especialización en Intervenciones Psicológicas para la Salud Mental en Niñez y Adolescencia desde la Perspectiva Psicoanalítica Pluridisciplinar
- Especialización en Intervenciones Sociales con Niños/as, Adolescentes y Jóvenes
- Especialización en Investigación en Ciencias Sociales y Humanas
- Especialización en Nutrición Aplicada a la Salud, Actividad Física y Deporte
- Especialización en Pedagogías de la Formación – Modalidad a Distancia
- Especialización en Primeras Infancias
- Especialización en Salud Pública y Ambiente
- Especialización en Simulación Discreta Aplicada a la Planificación Minera
- Especialización en Sistemas Embebidos



Bolivia.

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA PRIVADA DE SANTA CRUZ - UTEPSA

<http://www.utepsa.edu>

Dirección

Avenida Noel Kempff Mercado No. 715

Teléfono – Fax:

+591 3 3639241- 591 69200331

Coordinador local:

Miguel F. Jiménez Canido
relacionesinternacionales@utepsa.edu // utepsarrii@gmail.com

Asistente:

María Fernanda Arancibia Cámara
beca.internacionalizacion@utepsa.edu

Plazas ofrecidas (N°)

1 docente, investigador o administrativo

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación.

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

- Emprendimiento
- Innovación, tecnología y desarrollo
- Medio ambiente
- Educación de calidad
- Desarrollo humano

Área académica:

Carreras

- Administración General
- Administración de Turismo
- Ingeniería Comercial
- Comercio Internacional
- Ingeniería en Marketing y Publicidad
- Ingeniería Financiera
- Contaduría Pública
- Ingeniería Industrial y Comercial
- Ingeniería en Administración Petrolera
- Ingeniería en Electrónica y Sistemas
- Ingeniería Eléctrica
- Ingeniería en Mecánica Automotriz y Agroindustrial
- Ingeniería en Sistemas
- Ingeniería en Redes y Telecomunicaciones
- Derecho
- Relaciones Internacionales
- Comunicación Estratégica y Digital
- Psicología

Semestral / Anual

Semestral



Bolivia.

UNIVERSIDAD PRIVADA DOMINGO SAVIO

<http://www.upds.edu.bo>

Dirección

Avenida Japón N° 250 – Santa Cruz de la Sierra - Bolivia

Teléfono – Whatsapp:

+591 77118865

Coordinador local:

Claudia Andrea Calvo Campos
internacionalizacion@upds.edu.bo

Plazas ofrecidas (N°)

4 docentes

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación.

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

Ingeniería, Psicología, Derecho y Empresarial

Área académica:

Carreras

- Derecho
- Psicología
- Psicopedagogía
- Relaciones Internacionales
- Ciencias de la Comunicación
- Ingeniería Comercial
- Marketing y Publicidad
- Administración de Empresas
- Contaduría Pública
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería en Sistemas

Semestral / Anual

Modular - semestral



Bolivia.

UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN - UMSS

www.umss.edu.bo

Dirección

Cochabamba – Av. Ballivián N° 591 esq. reza

Teléfono – Whatsapp:

+591 4 4524779

Coordinador local:

Dr. Freddy Arce Balcázar
director-dric@umss.edu.bo

Asistente:

Ing. María Roxana Zambrana L.
dric@umss.edu.bo

Plazas ofrecidas (N°)

1 docente o investigador, 1 administrativo

Beneficios:

Se proporcionará alojamiento en un hotel ubicado en el centro de la ciudad (cerca al campus central), el cual incluye el desayuno. Para gastos del almuerzo y la cena, se otorgará una asignación monetaria.

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

Académicos: <http://web.dicyt.umss.edu.bo/directorio-de-unidades/>

Administrativos: Actividades relacionadas a la internacionalización

Oferta académica:

Carreras

Semestral / Anual

FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS Y POLÍTICAS (Campus Central)

- Ciencias Jurídicas
- Ciencia Política

Anual

Anual

FACULTAD DE MEDICINA (Cerca al Campus Central)

- Medicina Anual
- Fisioterapia y kinesiología Semestral
- Nutrición y Dietética Semestral

FACULTAD DE CIENCIAS AGRÍCOLAS Y PECUARIAS (A 6.5 Km. del centro de la ciudad / Aprox. 30 min)

- Ingeniería Agronómica Semestral
- Ingeniería Agrícola Semestral
- Ingeniería Agronómica Zootecnista Semestral
- Ingeniería Agronómica Fitotecnista Semestral
- Ingeniería Agroindustrial Semestral
- Ingeniería Forestal Semestral
- Ingeniería en Agricultura Tropical y Manejo de Recursos Renovables Semestral

FACULTAD DE ODONTOLOGÍA (Cerca al Campus Central)

- Odontología Anual

FACULTAD DE CIENCIAS FARMACEUTICAS Y BIOQUÍMICAS (Cerca al Campus Central)

- Bioquímica y Farmacia Anual

FACULTAD DE DESARROLLO RURAL Y TERRITORIAL (A 6.5 Km. del centro de la ciudad / Aprox. 30 min)

- Desarrollo Rural y Sostenible Semestral
- Ingeniería en Gestión de Recursos Hídricos Agropecuarios Semestral

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS (Campus Central)

- Economía Semestral
- Administración de Empresas Semestral
- Contaduría Pública Semestral
- Ingeniería Comercial Semestral
- Ingeniería Financiera Semestral

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y CIENCIAS DEL HÁBITAT (Campus Central)

- Arquitectura Anual
- Diseño de Interiores y del Mobiliario Anual
- Turismo Semestral
- Diseño Gráfico y Comunicación Visual Anual
- Planificación del Territorio y Medio Ambiente Anual

FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN (Campus Central)

- Ciencias de la Educación Semestral

• Psicología	Semestral
• Lingüística Aplicada a la Enseñanza de Lenguas	Semestral
• Comunicación Social	Semestral
• Trabajo Social	Semestral
• Educación Intercultural y Bilingüe	Semestral
• Música	Semestral
• Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	Semestral

FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA (Campus Central)

• Biología	Semestral
• Física	Semestral
• Didáctica de la Física	Semestral
• Ingeniería Informática	Semestral
• Matemáticas	Semestral
• Ingeniería Matemática	Semestral
• Química	Semestral
• Ingeniería Civil	Semestral
• Ingeniería de Alimentos	Semestral
• Ingeniería de Sistemas	Semestral
• Ingeniería Eléctrica	Semestral
• Ingeniería Electrónica	Semestral
• Ingeniería Electromecánica	Semestral
• Ingeniería Industrial	Semestral
• Ingeniería Mecánica	Semestral
• Ingeniería Química	Semestral
• Ingeniería en Biotecnología	Semestral
• Ingeniería en Energía	Semestral

FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES (Campus Central)

• Sociología	Semestral
• Antropología	Semestral
• Historia	Semestral

FACULTAD POLITÉCNICA DEL VALLE ALTO (A 51 Km. del centro de la ciudad / Aprox. 50 min)

• Ingeniería Mecánica Automotriz y Maquinaria Agroindustrial	Semestral
--------------------------------------------------------------	-----------

FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS (a 16 Km. del centro de la ciudad / Aprox. 40 min)

• Medicina Veterinaria y Zootecnia	Semestral
------------------------------------	-----------

FACULTAD DE ENFERMERÍA (Cerca al Campus Central)

• Enfermería	Anual
--------------	-------



Bolivia.

UNIVERSIDAD NUR

<http://www.nur.edu/>

Dirección

Avenida Cristo Redentor N° 100 Santa Cruz de la Sierra

Teléfono – WhatsApp:

+591-3 33 63939 • +591 62236028

Coordinador local:

Lic. Sassan Sedaghat
Internacionalizacion@nur.edu

Asistente:

Lic. María Elena Justiniano
rectorado@nur.edu

Plazas ofrecidas (N°)

1 administrativo

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación.

Otros beneficios:

Atención básica de salud en el gabinete médico de la universidad, uso de centros de cómputo, internet en toda la universidad, entre otros.

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

Área de Sistemas, Ingeniería en Sistemas, Redes y Telecomunicaciones

Área de educación, específicamente en Psicología, Psicopedagogía, Relaciones Públicas.

Área académica:

Carreras

- Ingeniería de Sistemas.
- Ingeniería Financiera.
- Ingeniería Comercial.
- Contaduría Pública.
- Administración.
- Marketing.
- Relaciones Internacionales.
- Relaciones Públicas.
- Comunicación Social.
- Turismo para el Desarrollo Sostenible.
- Derecho.
- Ingeniería en Redes y Telecomunicaciones.
- Psicología.
- Ciencias de la Nutrición.
- Fisioterapia y Rehabilitación

Semestral / Anual

Se Habilitan Ambos Semestres



Bolivia.

ESCUELA MILITAR DE INGENIERÍA - EMI

www.emi.edu.bo

Dirección

La Paz – Av. Arce N° 2642

Teléfono – Fax:

+591 – 70148138

Coordinador local:

Cnl. DAEN. José Luis Sucujayo Castillo
dir_rrii@adm.emi.edu.bo

Asistente:

Lic. Paulo L. Araujo Velez
paraujov@adm.emi.edu.bo

Plazas ofrecidas (N°)

2, 1 docente, 1 investigador

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación.

Otros beneficios:

Atención Médica y espacios para extensión Universitaria

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

Proyectos de investigación especializados para el área de ingeniería.

Oferta académica:

Carreras

- Ingeniería Civil
- Ingeniería Geográfica
- Ingeniería en Sistemas Electrónicos
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Agronómica
- Ingeniería Comercial
- Ingeniería de Sistemas
- Ingeniería Agroindustrial
- Ingeniería Ambiental
- Ingeniería Petrolera
- Ingeniería Mecatrónica
- Ingeniería en Telecomunicaciones
- Ingeniería Financiera

La oferta académica sujeto a la apertura de carreras en las ciudades de La Paz, Cochabamba, Santa Cruz, Ribalta y El Trópico.

Semestral / Anual

Semestral



Bolivia.

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE ORURO - UTO

<http://www.uto.edu.bo>

Dirección

Av. 6 de Octubre entre Ayacucho y Cochabamba (Oruro)

Teléfono – Whatsapp:

+591 252 82918 • +591 252 42215

Coordinador local:

Freddy Ochoa Miranda
frechoami@gmail.com

Asistente:

Víctor Manuel López Villalpando
vicmanlopez20@hotmail.com

Plazas ofrecidas (N°)

3 docentes, 2 administrativos

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación.

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

- Salud y Ciencias de la Vida
- Agropecuaria y Forestal
- Biodiversidad, recursos naturales y medio ambiente
- Migración y adaptación al cambio climático
- Gestión integral de recursos hídricos
- Minería, Energía e hidrocarburos
- Economía, Desarrollo Social
- Derecho, Estado y Sociedad
- Gestión de conocimiento y nuevas tecnologías
- Transporte, Vialidad y comunicación
- Desarrollo Industrial, Tecnología e Innovación
- Fortalecimiento Académico Universitario
- Ciencia y Tecnología

Oferta académica:

Carreras

Semestral / Anual

FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA

- Ingeniería de Minas
- Ingeniería Civil
- Ingeniería Metalúrgica
- Ingeniería Mecánica
- Ingeniería Electromecánica
- Ingeniería Eléctrica
- Ingeniería Electrónica
- Ingeniería Mecatrónica
- Ingeniería de Alimentos
- Ingeniería Química
- Ingeniería Geológica
- Ingeniería de Sistemas
- Ingeniería Informática
- Ingeniería Industrial

FACULTAD CS AGRARIAS NATURALES

- Ingeniería Agronómica
- Ingeniería de Producción
- Ingeniería de Recursos Naturales y Medio Ambiente
- Ingeniería Zootecnia
- Ingeniería Forestal

Semestral

25

FACULTAD DE DERECHO, Cs. POLÍTICAS Y SOCIALES

- Derecho
- Antropología
- Ciencias de la Comunicación Social
- Psicología

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

- Arquitectura

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

- Medicina
- Enfermería
- Odontología

FACULTAD TÉCNICA

- Técnico Superior en Electricidad Industrial
- Técnico Superior en Mecánica Industrial
- Técnico Superior en Construcciones Civiles
- Técnico Superior en Química Industrial
- Técnico Superior en Mecánica Automotriz
- Técnico Superior en Electromecánica



Bolivia.

UNIVERSIDAD DEL VALLE - UNIVALLE

<http://www.univalle.edu>

Dirección

Avenida Ayacucho 256 Cochabamba – Bolivia

Teléfono – Whatsapp:

+591 722-38444

Coordinador local:

Marco Vélez Ocampo V.
mvelezo@univalle.edu

Plazas ofrecidas (N°)

2 docente, investigador o administrativo

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación.

CENTROS Y PROGRAMAS DE INVESTIGACIÓN:

1. CIT – BIENESTAR. CENTRO DE INVESTIGACIÓN TRANSDISCIPLINAR PARA EL DESARROLLO ECONÓMICO Y LA CONSTRUCCIÓN DEL BIENESTAR

El Centro de Investigación Transdisciplinar para el Desarrollo Económico y la Construcción del Bienestar tiene como objetivo principal promover el desarrollo sostenible, equitativo y socialmente inclusivo, así como mejorar el bienestar de las personas. En línea con los Objetivos de Desarrollo Sostenible, el centro llevará a cabo las siguientes acciones:

a. Desarrollo económico sostenible:

- Realizar investigaciones para comprender cómo mejorar el crecimiento económico a largo plazo sin comprometer los recursos naturales ni la calidad de vida de la población.
- Analizar y proponer estrategias de desarrollo económico que promuevan la equidad, la inclusión y la sostenibilidad.
- Evaluar el impacto de las políticas económicas en el bienestar de las personas y proponer recomendaciones para su mejora.

b. Políticas públicas y programas sociales efectivos:

- Investigar y evaluar la implementación de políticas públicas y programas sociales para maximizar los beneficios del bienestar social y económico.
- Analizar el impacto de estas políticas en diferentes grupos de la sociedad, identificando posibles brechas y desigualdades.
- Proponer mejoras en la eficiencia y efectividad de las políticas públicas y programas sociales existentes.

c. Análisis de desigualdades sociales:

- Realizar estudios sobre las causas y consecuencias de la desigualdad económica y social, y proponer estrategias para reducir estas disparidades.
 - Evaluar el impacto de las políticas redistributivas y medidas de inclusión social en la reducción de la desigualdad.
 - Analizar los determinantes socioeconómicos de la pobreza y la exclusión social, y proponer medidas para abordarlos de manera efectiva.
- d. Estudios sobre la seguridad y la calidad alimentaria:**
- Investigar la relación entre el acceso a la tierra, la agricultura, la economía rural y el consumo de alimentos.
 - Analizar los desafíos y oportunidades relacionados con la seguridad alimentaria y la nutrición.
 - Proponer medidas para promover sistemas alimentarios sostenibles, garantizando la disponibilidad y el acceso a alimentos nutritivos y de calidad.
- e. Innovación tecnológica y emprendimiento:**
- Realizar estudios sobre cómo fomentar la innovación y el emprendimiento para impulsar la inclusión financiera, el crecimiento económico y mejorar el bienestar social.
 - Analizar el impacto de las tecnologías emergentes en diferentes sectores económicos y sociales.
 - Promover la transferencia de conocimientos y la colaboración entre el sector académico, empresarial y gubernamental para estimular la innovación y el emprendimiento.

El Centro de Investigación Transdisciplinar para el Desarrollo Económico y la Construcción del Bienestar se compromete a generar conocimiento, realizar análisis y proponer soluciones innovadoras para impulsar el desarrollo económico y mejorar el bienestar de las personas. Trabajando de manera interdisciplinaria y en colaboración con diversos actores, el centro busca contribuir a la construcción de una sociedad más próspera, inclusiva y sostenible.

2. CIT – VIDA. CENTRO DE INVESTIGACIÓN TRANSDISCIPLINAR PARA LA PREVENCIÓN DE LAS ENFERMEDADES Y LA PROTECCIÓN DE LA SALUD

El Centro de Investigación Transdisciplinar para la Prevención de las Enfermedades y la Protección de la Salud se enfoca en abordar diversos aspectos relacionados con la salud y la prevención de enfermedades. En línea con los Objetivos de Desarrollo Sostenible, el centro llevará a cabo las siguientes acciones:

- a. Enfermedades crónicas:**
- Realizar investigaciones para la prevención, el tratamiento y la gestión de enfermedades crónicas como la diabetes, la hipertensión y las enfermedades cardiovasculares.
 - Identificar factores de riesgo asociados a estas enfermedades y desarrollar estrategias efectivas de prevención y promoción de la salud.
 - Fomentar estilos de vida saludables a través de programas de educación y concienciación.
- b. Salud ambiental:**
- Investigar cómo la contaminación y otros factores ambientales afectan la salud humana.
 - Analizar los impactos de la contaminación del aire, del agua y del suelo en la salud de las personas.
 - Desarrollar estrategias y políticas para prevenir y controlar la contaminación ambiental y promover un entorno saludable.
- c. Enfermedades infecciosas:**
- Realizar investigaciones sobre la prevención, diagnóstico y tratamiento de enfermedades infecciosas como el VIH, el dengue, la hepatitis y la tuberculosis.
 - Desarrollar métodos de detección temprana y mejorar los tratamientos existentes.
 - Promover la educación y la concienciación sobre las enfermedades infecciosas y fomentar medidas preventivas, como la vacunación y el uso de prácticas de higiene adecuadas.
- d. Biotecnología:**
- Investigar y aplicar la biotecnología en el diagnóstico, prevención y tratamiento de enfermedades.
 - Desarrollar nuevas técnicas y tratamientos basados en avances biotecnológicos.

- Promover la colaboración con otros centros de investigación y empresas del sector biotecnológico para impulsar la innovación en el campo de la salud.

e. Investigación clínica:

- Realizar estudios clínicos para evaluar la eficacia y seguridad de nuevas terapias y tratamientos.
- Colaborar con hospitales, clínicas y otros centros de atención médica para llevar a cabo investigaciones clínicas de alta calidad.
- Contribuir al avance de la medicina y mejorar la atención sanitaria mediante la generación de evidencia científica sólida.

El Centro de Investigación Transdisciplinar para la Prevención de las Enfermedades y la Protección de la Salud se compromete a abordar estos desafíos desde una perspectiva multidisciplinaria, colaborando con expertos de diferentes campos para promover la salud, prevenir enfermedades y mejorar la calidad de vida de las personas.

3. CIT – COMUNIDAD CENTRO DE INVESTIGACIÓN TRANSDISCIPLINAR PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN, LA JUSTICIA Y LA PAZ

El Centro de Investigación Transdisciplinar para el Fortalecimiento de la Educación, la Justicia y la Paz tiene como objetivo abordar diferentes aspectos relacionados con la promoción de la educación inclusiva, la igualdad, la justicia y la construcción de una cultura de paz. En consonancia con los Objetivos de Desarrollo Sostenible, el centro llevará a cabo las siguientes acciones:

a. Educación inclusiva:

- Realizar investigaciones para garantizar que todas las personas tengan acceso a una educación de calidad, independientemente de su origen sociocultural, económico o capacidades.
- Desarrollar estrategias y programas para promover la inclusión educativa, reducir la brecha de acceso y mejorar la calidad de la educación en todos los niveles.
- Fomentar la formación docente y el intercambio de buenas prácticas educativas inclusivas.

b. Igualdad:

- Investigar y promover políticas y medidas para garantizar la igualdad ante la ley y la justicia para todas las personas, especialmente aquellas marginadas o discriminadas.
- Analizar las causas de la desigualdad y proponer acciones para su reducción.
- Colaborar con organismos gubernamentales y organizaciones de la sociedad civil para promover la equidad y la igualdad de oportunidades.

c. Comunicación democrática:

- Realizar investigaciones sobre cómo fomentar la comunicación democrática y el intercambio de ideas en una sociedad plural.
- Analizar el papel de los medios de comunicación en la promoción de la participación ciudadana y el fortalecimiento de la democracia.
- Desarrollar estrategias para mejorar la alfabetización mediática y promover la participación activa de la ciudadanía en los procesos de toma de decisiones.

d. Participación ciudadana:

- Investigar y promover mecanismos de participación ciudadana en la toma de decisiones y el ejercicio de los derechos.
- Desarrollar programas de capacitación y sensibilización para fomentar la participación activa de la ciudadanía en los asuntos públicos.
- Colaborar con organizaciones civiles y gubernamentales para fortalecer la participación ciudadana a nivel local y nacional.

e. Cultura de paz:

- Investigar temas relacionados con la convivencia, la resolución de conflictos, la prevención de la violencia y la construcción de la paz.
- Promover la educación para la paz y los valores que fomenten la tolerancia, la solidaridad y el respeto mutuo.

- Realizar estudios sobre estrategias efectivas de prevención y resolución de conflictos en diferentes contextos sociales y culturales.

El Centro de Investigación Transdisciplinar para el Fortalecimiento de la Educación, la Justicia y la Paz se compromete a promover la investigación y la generación de conocimiento para impulsar el desarrollo de sociedades más justas, equitativas y pacíficas. Trabajando de manera interdisciplinaria y en colaboración con diferentes actores, el centro busca contribuir al fortalecimiento de la educación, la justicia y la paz en beneficio de todas las personas.

4. CIT – TIERRA. CENTRO DE INVESTIGACIÓN TRANSDISCIPLINAR PARA LA REPARACIÓN Y GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

El Centro de Investigación Transdisciplinar para la Reparación y Gestión del Medio Ambiente tiene como objetivo principal promover la sostenibilidad ambiental y la conservación de los recursos naturales. En línea con los Objetivos de Desarrollo Sostenible, el centro llevará a cabo las siguientes acciones:

a. Gestión de residuos:

- Investigar y desarrollar estrategias efectivas para la gestión de residuos, incluyendo la reducción, reutilización, reciclaje y disposición adecuada de los mismos.
- Promover la implementación de tecnologías y prácticas innovadoras que permitan transformar los residuos en recursos aprovechables.
- Evaluar el impacto ambiental de diferentes enfoques de gestión de residuos y proponer medidas para minimizar su impacto negativo.

b. Mitigación medioambiental:

- Realizar estudios sobre cómo prevenir y controlar la contaminación ambiental en diferentes sectores, como la industria, el transporte, la agricultura, entre otros.
- Proponer medidas y políticas para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y frenar el cambio climático.
- Evaluar la eficacia de las acciones de mitigación medioambiental y proponer mejoras basadas en la investigación científica.

c. Sostenibilidad y conservación:

- Investigar y promover prácticas sostenibles en diferentes sectores, como la industria, la construcción, la agricultura, entre otros.
- Estudiar y proponer estrategias para conservar y proteger los recursos naturales, como los bosques, las fuentes de agua y la biodiversidad.
- Evaluar el impacto de las actividades humanas en los ecosistemas y proponer medidas de mitigación y restauración.

d. Energías renovables:

- Realizar investigaciones para el desarrollo e implementación de sistemas de energía renovable, como la energía solar, eólica, hidroeléctrica, geotérmica, entre otras.
- Analizar los desafíos y oportunidades relacionados con la adopción de energías renovables a gran escala.
- Promover políticas y programas que fomenten el uso de energías renovables y reduzcan la dependencia de los combustibles fósiles.

e. Renovación tecnológica:

- Investigar y desarrollar nuevas tecnologías, técnicas, formulaciones, materiales y prácticas sociales que sean compatibles con el medio ambiente.
- Evaluar el impacto ambiental de diferentes tecnologías y proponer alternativas más sostenibles.
- Promover la adopción de tecnologías y prácticas respetuosas con el medio ambiente en diversos sectores de la sociedad.

El Centro de Investigación Transdisciplinar para la Reparación y Gestión del Medio Ambiente se compromete a generar conocimiento, realizar investigaciones y proponer soluciones innovadoras para abordar los desafíos ambientales actuales. Trabajando en colaboración con diversos actores, el centro busca contribuir a la protección y conservación del medio ambiente, promoviendo la sostenibilidad y la gestión responsable de los recursos naturales.

5. 2. CIT – INNOVACIÓN. CENTRO DE INVESTIGACIÓN TRANSDISCIPLINAR PARA LA PROMOCIÓN DEL DESARROLLO DE LA INNOVACIÓN SUSTENTABLE Y DIGITAL

El Centro de Investigación Transdisciplinar para la Promoción del Desarrollo de la Innovación Sustentable y Digital tiene como objetivo principal fomentar la innovación en consonancia con la sostenibilidad y la transformación digital. En línea con los Objetivos de Desarrollo Sostenible, el centro llevará a cabo las siguientes acciones:

a. Internet de las cosas e Inteligencia Artificial:

- Desarrollar tecnologías avanzadas, como el Internet de las cosas (IoT) y la Inteligencia Artificial (IA), para mejorar la eficiencia y la automatización de los procesos en diferentes sectores.
- Investigar y promover la aplicación de estas tecnologías en áreas como la salud, la energía, la movilidad, la agricultura y la gestión de ciudades inteligentes.
- Evaluar los impactos positivos y negativos del IoT y la IA en términos de sostenibilidad y proponer recomendaciones para su implementación responsable.

b. Seguridad e infraestructura digital:

- Realizar investigaciones para mejorar la seguridad y la eficiencia de las comunicaciones digitales, incluyendo el desarrollo de tecnologías de cifrado, autenticación y protección de datos.
- Optimizar la infraestructura de red y las tecnologías de telecomunicaciones para garantizar una conectividad confiable y de alta calidad.
- Evaluar los riesgos y desafíos de la transformación digital y proponer estrategias de mitigación para proteger la privacidad y la integridad de los datos.

c. Cadena de bloques:

- Investigar y desarrollar soluciones basadas en blockchain para mejorar la transparencia, la seguridad y la eficiencia en la gestión de recursos y datos.
- Explorar casos de uso de blockchain en áreas como la trazabilidad de productos, la gestión de la cadena de suministro, la autenticación de identidad y la protección de derechos de propiedad.
- Promover la adopción de tecnologías de cadena de bloques y desarrollar estándares y mejores prácticas para su implementación sostenible.

d. Integración digital:

- Realizar estudios sobre la integración de tecnologías digitales en diferentes sectores, como la industria, la agricultura, la salud, la estadística y la construcción.
- Identificar oportunidades para aumentar la eficiencia y optimizar los procesos mediante la digitalización y automatización de tareas.
- Evaluar los impactos socioeconómicos de la integración digital y proponer políticas que garanticen una distribución equitativa de los beneficios y la inclusión de todos los sectores de la sociedad.

e. Ciudadanía digital:

- Investigar cómo las personas pueden utilizar la tecnología para ejercer sus derechos y participar activamente en la toma de decisiones políticas y sociales de la era digital.
- Analizar y abordar preocupaciones relacionadas con la privacidad, la seguridad, la igualdad y la inclusión en el contexto de la ciudadanía digital.
- Promover la alfabetización digital y desarrollar programas educativos para empoderar a los ciudadanos en el uso responsable y ético de la tecnología.

El Centro de Investigación Transdisciplinar para la Promoción del Desarrollo de la Innovación Sustentable y Digital se compromete a impulsar la innovación como motor de cambio positivo, fomentando soluciones sostenibles y digitales que contribuyan al desarrollo económico, social y ambiental. A través de investigaciones, colaboraciones y difusión del conocimiento, el centro busca promover un futuro más sostenible, inclusivo y digitalmente avanzado.

Oferta académica:

Carreras

Semestral / Anual

EMPRESARIALES

- Crecimiento económico: Investigación de mercado cuantitativo y cualitativo aplicado a marketing.
- Educación de calidad: Gestión académica aplicada a la formación de emprendedores.
- Ciudades y comunidades sostenibles, fin de la pobreza - Desigualdad, ciudad y comunidades sostenibles: Emprendimiento.
- Crecimiento económico: Gestión de marketing.

TECNOLOGÍA (Ingeniería de alimentos IIA - Ingeniería Industrial IIN)

- **Desarrollo de Productos Alimenticios**
IIA (RECEPCION): Desarrollo de productos funcionales pre y probióticos
IIA (ENVÍO): Procesamiento de Cereales y otros cultivos andinos
- **Simulación de Procesos y Plantas Industriales.**
IIN (RECEPCION): Realidad aumentada (AR) y realidad virtual (VR)
IIN (ENVÍO): Simulación de procesos - Flexsim
IIN (RECEPCION): Fabricación aditiva (impresión 3D)
IIN (ENVÍO): Sistemas de gestión de la cadena de suministro
- **Transformación Digital**
IIN (RECEPCION): Robótica y automatización:
IIN (ENVÍO): Big Data y análisis predictivo - Power IB (Demand Planning)
- **Seguridad Industrial**
IIN (RECEPCION): Especialista en Ergonomía
IIN (ENVÍO): Análisis de riesgos de proceso (HAZOP)

Semestral

INFORMÁTICA

- **Ingeniería de software**
Diseño y simulación de prototipos.
Diseño de sistemas de monitoreo de variables físicas en tiempo real.
- **Industrial – utilitaria**
Control, automatización y comunicación industrial.
Diseño de prototipos para asistencia técnica.
- **Ing. Biomédica**
Desarrollo e innovación digital,
Redes de largo alcance y baja potencia lorawan, inteligencia artificial aplicada a la Biomédica

LA PAZ

EMPRESARIALES Y SOCIALES

- Gestión de Conflictos
- Operacionalización Aduanera
- Red Lora
- Inteligencia Artificial
- Psicología Organizacional
- Gestión de Conflictos
- Gestión de Marketing
- Mortalidad, Enfermedades y Discapacidades
- Impulsar Infraestructura Sostenible
- Evitar Desperdicio de Alimentos

Semestral

Reciclaje de Materiales para Implementación en Construcción

SUCRE

EMPRESARIALES

- Gestión de Finanzas
 - Sistemas Informáticos
 - Gestión de Marketing
 - Comercio Internacional
- Gestión Empresarial

Semestral

TRINIDAD

SOCIALES, EMPRESARIALES Y ARQUITECTURA

- Sistemas administrativos
- Recursos humanos
- Preparación y evaluación de proyectos
- Preservación y restauración arquitectónica
- Paisajismo arquitectónico
- Medio ambiente y arquitectura
- Derecho Civil y Derecho Procesal Civil
- Base de datos

Semestral



Chile.

UNIVERSIDAD DE ANTOFAGASTA

www.uantof.cl

Dirección

Avenida Universidad de Antofagasta # 02800

Teléfono – Fax:

+56-55- 637728 / +56-932-496335

Encargado de Movilidad:

María Luisa Riveros Olivares
maria.riveros@uantof.cl

Plazas ofrecidas (N°)

1 docente, investigador o administrativo

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación

Oferta académica:

Carreras

- Química Ambiental
- Bioquímica
- Enfermería
- Kinesiología
- Obstetricia y Puericultura
- Tecnología Médica
- Nutrición y Dietética
- Fonoaudiología
- Terapia Ocupacional
- Derecho
- Administración Pública
- Trabajo Social
- Diseño Gráfico Mención Diseño Estratégico
- Psicología
- Música

Semestral / Anual

Semestral

- Artes Escénicas
- Pedagogía en Biología y Ciencias Naturales
- Pedagogía en Educación Básica, Mención Lenguaje y Comunicación
- Pedagogía en Educación Básica, Mención Matemáticas
- Pedagogía en Educación Física
- Pedagogía en Lenguaje y Comunicación
- Pedagogía en Matemática
- Pedagogía en Educación Parvularia, Mención Necesidades Educativas Especiales
- Ingeniería Civil en Procesos Minerales
- Ingeniería Civil Industrial en Minas
- Ingeniería Comercial Mención Negocios Mineros
- Ingeniería de Ejecución en Electricidad
- Ingeniería de Ejecución en Electrónica
- Ingeniería de Ejecución Mecánica
- Ingeniería de Ejecución en Minas
- Ingeniería Civil Industrial
- Ingeniería Civil en Geomática
- Ingeniería Civil Industrial en Electricidad
- Ingeniería Civil Industrial en Electrónica
- Ingeniería Civil Industrial Mecánica
- Biotecnología
- Biología Marina

Semestral



Chile.

UNIVERSIDAD ARTURO PRAT

<https://www.unap.cl>

Dirección

Avenida Arturo Prat 2120, Iquique, Chile

Coordinador local:

Marta Herrera Castro
martaher@unap.cl

Plazas ofrecidas (N°)

2, 1 docente y 1 administrativo

Beneficios:

Hospedaje y alimentación.

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

- Migración.
- Medicina en Altura.
- Ciencias Naturales.
- Ciencias Sociales.
- Ciencias de la Educación.
- Ciencias Empresariales.
- Ciencias Jurídicas
- Ciencias de la Salud.
- Ingenierías.

Área académica:

Carreras

Semestral / Anual

Facultad de Recursos Naturales Renovables

- Agronomía
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/agronomia>
- Biología Marina
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/biologia-marina>
- Ingeniería en Biotecnología
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/ingenieria-en-bio-tecnologia>

Semestral

Facultad de Ciencias Empresariales

- Ingeniería Comercial
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/ingenieria-comercial>
- Contador Público y Auditor
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/contador-publico-y-auditor>
- Ingeniería en Información y Control de Gestión
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/ingenieria-en-informacion-y-control-de-gestion>

Facultad de Ingeniería y Arquitectura

- Arquitectura
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/arquitectura>
- Ingeniería Civil de Minas
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/ingenieria-civil-de-minas>
- Ingeniería Civil Ambiental
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/ingenieria-civil-ambiental>
- Ingeniería Civil Electrónica
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/ingenieria-civil-electronica>
- Ingeniería Civil en Computación e Informática
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/ingenieria-civil-en-computacion-e-informatica>
- Ingeniería Civil Industrial
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/ingenieria-civil-industrial>
- Ingeniería Civil Metalúrgica
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/ingenieria-civil-metalurgica>

Facultad de Ciencias de la Salud

- Fonoaudiología
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/fonoaudiologia>
- Kinesiología
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/kinesiologia>
- Psicología
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/psicologia>
- Química y Farmacia
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/quimica-y-farmacia>
- Odontología
<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/odontologia>

Semestral

Facultad de Ciencias Humanas

- Educación Parvularia

<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/educacion-parvularia>

- Pedagogía en Educación Básica, Mención en Lenguaje y Cs Sociales, Mención en Matemáticas y Cs. Naturales.

<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/pedagogia-en-educacion-basica>

- Pedagogía en Educación Física para el Pre-Escolar, Básica y Media

<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/pedagogia-en-educacion-fisica>

- Pedagogía en Inglés, para Enseñanza Pre-Escolar, Básica y Media

<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/pedagogia-en-ingles>

- Pedagogía en Lengua Castellana y Comunicación

<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/pedagogia-en-lengua-castellana-y-comunicacion>

- Pedagogía en Matemática y Física

<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/pedagogia-en-matematicas-y-fisica>

- Sociología

<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/sociologia>

[Traducción Inglés - Castellano Inglés, Mención Francés](https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/traduccion-ingles-castellano-ingles)

<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/traduccion-ingles-castellano-ingles>

Semestral

Facultad de Ciencias Jurídicas y Políticas

- Derecho

<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/derecho>

- Trabajo Social

<https://www.admisionunap.cl/pregrado/iquique/trabajo-social>



Chile.

UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ

www.uta.cl

Dirección

Avenida Arturo Prat 2120, Iquique, Chile

Teléfono - Whatsapp:

+56 9 91707194

Coordinador local:

Sergio Medina
director.uta@gestion.uta.cl

Asistente:

Karen Lagos G.
rrii@gestion.uta.cl

Plazas ofrecidas (N°)

1 docente, investigador o administrativo

Beneficios:

Hospedaje y alimentación

Oferta Académica

Carreras

Semestral / Anual

Facultad de Recursos Naturales Renovables

- Facultad de Administración y Economía
- Facultad de Ciencias
- Facultad de Ciencias Agronómicas
- Facultad de Ciencias Sociales
- Facultad de Ciencias de la Salud
- Facultad de Derecho
- Facultad de Educación y Humanidades
- Facultad de Ingeniería
- Facultad de Mecánica

Semestral



Ecuador.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CHIMBORAZO

<http://www.unach.edu.ec>

Dirección

Riobamba- Av. Antonio José de Sucre, Km. 1 ½ vía a Guano

Teléfono – Whatsapp:

+593 992522270

Coordinador local:

Daniel Álvarez Cadena, Ms.
dalvarez@unach.edu.ec

Asistente:

Andrea Dávila
andrea.davila@unach.edu.ec

Plazas ofrecidas (N°)

2 docente, investigador o administrativo

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación.

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

- Industria y producción
- Informática- Sub-línea de investigación: modelado y simulación de sistemas
- Medicina, servicios sociales
- Ciencias sociales y del comportamiento
- Protección del medio ambiente- Ciencias físicas- Ciencias de la vida- Ingeniería y profesiones afines
- Formación del personal docente y ciencias de la educación- Informática
- Medicina
- Salud; Sublínea de investigación: Salud pública
- Salud y bienestar
- Formación y superación profesional en salud
- Servicios personales
- Ciencias sociales y del comportamiento
- Comunicación y cultura

- Cultura visual
- Gestión Socioeconómica, Contable, Tributaria y Laboral
- Educación superior y formación profesional
- Ciencias sociales y del comportamiento- Sub línea de investigación: Política económica y economía del desarrollo
- Interdisciplinaridad comunicativa sociedad-cultura-tecnología-salud-educación;
- Comunicación, narrativas y artes cinéticas interactivas y transmedia; Cultura alfabetización visual; Cine expandido; Estética digital, interacción y comportamientos, diseño y consultoría en programas educativos en artes visuales, museos, archivos digitales y de desarrollo artístico y visual; Hci (human computer interface) y ui-ux (diseño de interfaz y user experience o experiencia de usuarios); Educomunicación
- Industria y producción; Ingeniería informática
- Ingeniería; Industria y producción; Ingeniería informática
- Patrimonio y saberes ancestrales; Arquitectura y construcción.

Oferta académica:

Carreras

Semestral / Anual

- Medicina
- Enfermería
- Psicología Clínica
- Odontología
- Fisioterapia
- Laboratorio Clínico
- Arquitectura
- Ingeniería Agroindustrial
- Ingeniería Ambiental
- Ingeniería Civil
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería en Tecnologías de la información
- Ingeniería en Telecomunicaciones
- Economía
- Derecho
- Comunicación
- Turismo
- Contabilidad y Auditoría
- Administración de Empresas
- Diseño Gráfico
- Educación Inicial
- Psicopedagogía
- Educación Básica
- Pedagogía de la Actividad Física y el Deporte
- Pedagogía de los Idiomas Nacionales y Extranjeros
- Pedagogía de la Lengua y la Literatura
- Pedagogía de las Artes y Humanidades
- Pedagogía de la Historia y las Ciencias Sociales
- Pedagogía de la Informática
- Pedagogía de la Química y Biología
- Pedagogía de las Matemáticas y la Física

Semestral



Ecuador.

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA INDOAMÉRICA

<https://indoamerica.edu.ec/>

Dirección

Matriz: Ambato, Bolívar 2035 y Guayaquil

Coordinador local:

Ing. Luis David Prieto M., Ph.D.,- Rector
ldprieto@uti.edu.ec

Asistente:

Ing. Adriana Guevara - Subdirectora Académica (Encargada del programa CRISCOS)
adrianaguevara@uti.edu.ec

Plazas ofrecidas (N°)

1 docente, Investigador

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación.

Otros beneficios:

Los becarios CRISCOS tendrán la posibilidad de participar en los eventos académicos, científicos y culturales que genere la universidad dentro de la localidad o sede en la que se encuentren.

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

- Biodiversidad y Biogeografía
- Dimensiones Humanas de la Ecología
- Impacto del Cambio Climático
- Salud y Bienestar Humano y Medio Ambiental
- Análisis, diseño y desarrollo de soluciones de software para la creación de sistemas inteligentes.
- Desarrollo de tecnología en favor del comportamiento y la cognición humana
- Análisis, diseño y desarrollo de sistemas ciber físicos
- Innovación organizacional, sostenibilidad y uso de tecnologías
- Ciencia de datos y métodos cuantitativos aplicada al análisis social y económico
- Estudio del comportamiento humano y del consumidor en entornos tecnológicos
- Geo-informática/Geoestadística
- Dinámicas del territorio

- Geografía de la Recursos Naturales y Gestión Ambiental
- Calidad de la educación e innovación educativa
- Evaluación y formación educativa
- Desarrollo de instrumentos de evaluación e intervención
- Educación en Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Arte y Matemáticas STEAM

Oferta Académica:

Carreras

Semestral / Anual

FACULTAD DE ADMINISTRACIÓN Y NEGOCIOS

Administración de Empresas
Marketing Digital

FACULTAD DE JURISPRUDENCIA Y CIENCIAS POLÍTICAS

Derecho

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD Y BIENESTAR HUMANO

Psicología General
Psicología Clínica
Medicina
Enfermería

FACULTAD DE INGENIERÍA, INDUSTRIA Y PRODUCCIÓN

Ingeniería Industrial
Ingeniería en Tecnologías de la Información

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y CONSTRUCCIÓN

Arquitectura
Diseño Gráfico

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Educación Inicial
Educación Básica



Paraguay.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ASUNCIÓN - UAA

<http://www.uaa.edu.py>

Dirección

Jejuí N° 667 entre O´Leary y 15 de Agosto 1er. Piso – Unidad de Relaciones Internacionales CP 1255 Asunción – Paraguay

Teléfono:

+595 9813 43191

Coordinador local:

Carlos Barúa
rrii@uaa.edu.py

Plazas ofrecidas (N°)

1 docente, investigador o administrativo

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

- E-learning Automatización de procesos
- Casos de estudios de desarrollo de Sistemas Informáticos
- Metodologías de Desarrollo de Software
- Gestión de Proyectos Informáticos
- Ingeniería de Software
- Arquitectura de Sistemas
- Data warehousing y Data Mining
- Organización y gestión de universidades
- Gestión de recursos humanos
- Derecho de la Educación: Administrativo
- Evaluación y acreditación de la calidad de la Educación
- Enseñanza-aprendizaje en la Educación Superior
- Inclusión educativa y social
- Formación de profesorado
- Economía de la Educación
- Marketing de servicios educativos
- Comunicación efectiva a los jóvenes
- Redes sociales para el marketing
- Contabilidad de gestión en las universidades
- Deporte universitario

- **Oferta académica:**

Carreras

Semestral / Anual

Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

- Administración de Empresas
- Comercio Internacional
- Contabilidad
- Ingeniería Comercial
- Marketing y Publicidad

Facultad de Ciencias y Tecnología

- Ingeniería en Ciencias de Computación
- Ingeniería en Sistemas Informáticos
- Licenciatura en ciencias Informáticas
- Computación Paralela y Distribuida
- Ingeniería de Computadores
- Ingeniería del Software, Métodos Formales y Sistemas de Información
- Inteligencia Artificial, Reconocimiento de formas e imagen digital
- Gestión de Sistemas Informáticos

Semestral

Facultad de Ciencias Jurídicas, Políticas y Sociales

- Derecho
- Derecho Comercial y la Globalización de los Negocios Comerciales
- Derecho Informático y Propiedad Intelectual
- Derecho Penal

Facultad de Ciencias de la Educación y la Comunicación

- Ciencias de la Educación
- Periodismo
- Comunicación Audiovisual
- Relaciones Públicas
- Ciencias del Deporte y Movimiento Humano

Facultad de Ciencias de la Salud

- Carrera de Nutrición
- Carrera de Fonoaudiología
- Carrera Psicología Clínica
- Carrera de Psicopedagogía
- Neurociencias



Perú.

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA MARÍA - UCSM

<https://www.ucsm.edu.pe/>

Dirección

Urb. San José s/n Umacollo

Teléfono – Whatsapp:

+51 054 382 038 (Anexo 1010 – 1055)

Coordinador local:

Dra. Roxana Gutiérrez Aranibar
rgutierrez@ucsm.edu.pe

Asistente:

Kharely Vanessa Canales Gutiérrez
ocai@ucsm.edu.pe

Plazas ofrecidas (N°)

2, docente, investigador o administrativo

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación

Otros beneficios:

Los docentes, investigadores o administrativos en las viviendas contarán con servicio de cable e internet. Pueden participar libremente en las diversas actividades realizadas por la UCSM.

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

Todas con las que cuenta la UCSM

Revisar nuestra página web <https://www.ucsm.edu.pe/>

Oferta académica:

Carreras

Semestral / Anual

- Enfermería
- Farmacia y Bioquímica
- Ingeniería Biotecnológica
- Medicina Humana
- Obstetricia y Puericultura
- Odontología
- Arquitectura
- Ingeniería Civil
- Ingeniería Ambiental
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería de Sistemas
- Ingeniería Mecánica Mecánica Eléctrica y Mecatrónica
- Ingeniería Electrónica
- Ingeniería de Minas
- Ingeniería Agronómica
- Ingeniería de Industria Alimentaria
- Medicina Veterinaria y Zootecnia
- Derecho
- Ciencia Política y Gobierno
- Contabilidad
- Administración de Empresas
- Ingeniería Comercial
- Comunicación Social
- Publicidad y Multimedia
- Psicología
- Educación
- Teología
- Turismo y Hotelería
- Trabajo Social (* estudios a distancia semi presencial)

Programas semestrales



Perú.

UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

<https://www.uandina.edu.pe>

Dirección

Urbanización Larapa Grande A-7, Distrito San Jerónimo

Coordinador local:

Haydee León Nuñez
movilidad@uandina.edu.pe

Plazas ofrecidas (N°)

5 docente, investigador o administrativo

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación.

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

Las líneas de investigación se ofrecen en las siguientes facultades:

- FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y ADMINISTRATIVAS
- FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIA POLITICA
- FACULTAD DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA
- FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
- FACULTAD DE CIENCIAS Y HUMANIDADES

Oferta académica:

Carreras

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS

- Administración
- Administración de Negocios Internacionales
- Contabilidad
- Economía
- Finanzas
- Marketing

Semestral / Anual

Programas
Semestrales

FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIA POLÍTICA

- Derecho

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

- Arquitectura
- Ingeniería Ambiental
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería de Sistemas
- Ingeniería Civil

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

- Enfermería
- Medicina Humana
- Obstetricia
- Estomatología
- Psicología
- Tecnología Médica

Programas
Semestrales

FACULTAD DE CIENCIAS Y HUMANIDADES

- Turismo
- Educación



Perú.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO-PUNO - UNA

<https://portal.unap.edu.pe> <https://ocri.unap.edu.pe/>

Dirección

PUNO, Av. El Sol No 329

Teléfono – Whatsapp:

+51 952 802 907 • +51 951 824 860

Coordinador local:

Julio Pedro Quispe Aymachoque

pquispe@unap.edu.pe

Asistente:

Mariza Angélica Ampuero Ayllon

mampuero@unap.edu.pe

Plazas ofrecidas (N°)

1 docente, investigador y 1 administrativo

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación de 15 días

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

Se coordinará con la E.P. de destino

Oferta académica:**Carreras****Semestral / Anual**

E.P. Ingeniería Agronómica
 E.P. Ingeniería Topográfica
 E.P. Ingeniería Industrial
 E.P. Medicina Veterinaria y Zootecnia
 E.P. Ingeniería Económica
 E.P. Ciencias Contables
 E.P. de Administración
 E.P. de Trabajo Social
 E.P. de Ciencias Jurídicas y Políticas E.P. de Biología
 E.P. Ingeniería Química
 E.P. Ingeniería de Minas
 E.P. de Ciencias Sociales
 E.P. de Turismo
 E.P. de Antropología
 E.P. de Ciencias de la Comunicación
 E.P. de Sociología
 Departamento de Humanidades
 E.P. de Enfermera
 E.P. de Odontología
 E.P. de Nutrición Humana

Semestral

Programación semestre par o impar

E.P. de Medicina Humana
 E.P. de Educación Inicial
 E.P. de Educación Primaria
 E.P. de Educación Secundaria
 E.P. de Educación Física
 E.P. de Ingeniería Civil
 E.P. de Arquitectura y Urbanismo
 E.P. de Ciencias Físico Matemáticas
 E.P. de Ingeniería Estadística
 E.P. de Ingeniería Agrícola
 E.P. de Ingeniería Electrónica
 E.P. de Ingeniería Mecánica Eléctrica
 E.P. de Ingeniería de Sistemas

Periodo Académico
del Semestre

I Semestre 2024



Perú.

UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN - UNJBG

<http://www.unjbg.edu.pe/>

Dirección

Tacna - Av. Miraflores s/n Ciudad Universitaria

Teléfono – Whatsapp:

+51-52-583000 Anexo 2430 wsp +51 52 924168504

Coordinador local:

Yemile del Carmen Berrios Espejo
yberriose@unjbg.edu.pe

Asistente:

Derly Emanuel Caycho Condori
derly_caycho@unjbg.edu.pe

Plazas ofrecidas (N°)

5, 3 docente o investigador y 2 administrativos

Beneficios:

Hospedaje (a media cuadra de la universidad) y Alimentación por 15 días (en un restaurante cerca de la universidad).

Otros beneficios:

Vinculación con docentes investigadores de diferentes áreas, ingreso a diferentes eventos académicos que se realice, así como la posibilidad de realizar investigaciones conjuntas con fondos concursables del canon minero de nuestra universidad.

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

Link de todas las líneas de investigación de la UNJBG

<http://www.unjbg.edu.pe/investigacion/pdf/20180216-lineas-aprobado.pdf>

Área académica:

Carreras

- Ingeniería de Minas
- Ingeniería Metalúrgica
- Ingeniería en Informática y Sistemas
- Ingeniería Química
- Ingeniería Mecánica
- Ciencias Contables y Financieras
- Ciencias Administrativas
- Ingeniería Comercial
- Derecho y Ciencias Políticas
- Agronomía
- Ingeniería Pesquera
- Ingeniería en Industrias Alimentarias
- Economía Agraria
- Ingeniería Ambiental
- Medicina Veterinaria y Zootecnia
- Medicina Humana
- Obstetricia
- Enfermería
- Odontología
- Farmacia y Bioquímica
- Educación Lengua, Literatura y Gestión -Educativa
- Educación Ciencias Sociales y Promoción Socio Cultural
- Educación Idioma Extranjero, Traductor e Interprete
- Educación Matemática Computación e Informática
- Educación Cs. Naturales, Tecnología y Ambiente
- Ciencias de la Comunicación
- Historia
- Biología – Microbiología
- Física Aplicada
- Matemática
- Arquitectura, Urbanismo
- Ingeniería Civil
- Ingeniería Geológica-Geotecnia
- Artes

Semestral / Anual

Programas semestrales

Para la segunda
mitad del año
(2024-1)

Solo abrimos los cursos de los
semestres pares.



Perú.

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LOS ANDES - UTEA

<http://www.utea.edu.pe>

Dirección

Avenida Perú N° 700, Abancay, Perú

Teléfono – Whatsapp:

+51 960471936

Coordinador local:

Mgt. Maryluz Elguera Hilares

dictri@utea.edu.pe • melguerah@utea.edu.pe

Asistente:

Lizbeth Aguilar Gutiérrez

lgutierrezg@utea.edu.pe

Plazas ofrecidas (N°)

3, 2 docentes o investigadores y 1 Administrativo

Beneficios:

Hospedaje y alimentación

Otros beneficios:

Atención básica de salud, internet, talleres deportivos y artísticos

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

- Gestión de la Infraestructura para el Desarrollo Sostenible
- Calidad Ambiental
- Informática, Sociedad y Gestión de Conocimiento
- Agricultura y Ambiente
- Derecho, Privado y Público
- Innovación, Pedagogía e Interculturalidad
- Contabilidad Pública, Privada y Negocios
- Gestión y Desarrollo Sostenible del Turismo
- Salud Pública
- Salud Pública Estomatológica

Administrativos

Áreas Priorizadas

- Gestión de la calidad
- Planeamiento
- Laboratorios
- Gestión administrativa
- Servicios académicos
- Internacionalización

Oferta académica:

Carreras

- Agronomía
- Contabilidad
- Derecho
- Educación (Inicial y Literatura)
- Enfermería
- Estomatología
- Ingeniería Civil
- Ingeniería Ambiental y Recursos Naturales
- Ingeniería de Sistemas e Informática

Semestral / Anual

Semestral
(Se desarrollan todas las asignaturas)



Perú.

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA - UPT

<https://www.upt.edu.pe>

Dirección

Av. Bolognesi n 1177 cercado – Tacna (Rectorado)
Av. Jorge Basadre Grohmann s/n Pocollay – Tacna (Campus de Pregrado)

Teléfono – Whatsapp:

+51-952387712 • +51-952341112

Coordinador local:

Dra. Gabriela Heredia Álvarez
jefatura.reni@upt.edu.pe • gabitahere@yahoo.com • cooperacion@upt.edu.pe

Asistente:

CPC. Karina Condori Aguilar
cooperacion@upt.edu.pe • cooperacion@upt.edu.pe

Plazas ofrecidas (N°)

2 docente, investigador o administrativo

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

- Desarrollo empresarial
- Educación, salud y desarrollo del recurso humano
- Desarrollo social, tecnológico y medio ambiente sostenible
- Desarrollo poblacional y urbanismo
- Justicia y bienestar social

Oferta académica:**Carreras****Semestral / Anual****FAING - Facultad De Ingeniería**

- Ingeniería Civil
- Ingeniería de Sistemas
- Ingeniería Electrónica
- Ingeniería de Ambiental
- Ingeniería Industrial

FAEDCOH - Facultad de Educación, Ciencias de la Comunicación y Humanidades

- Ciencias de la Comunicación
- Psicología

FADE - Facultad de Derecho y Ciencias Políticas

- Derecho

Semestral

FACSA - Facultad de Ciencias de la Salud

- Medicina Humana
- Odontología
- Tecnología Médica: Terapia Física y Rehabilitación
- Tecnología Médica: Laboratorio Clínico y Anatomía Patológica

FACEM - Facultad de Ciencias Empresariales

- Administración Turístico-Hotelera
- Administración de Negocios Internacionales
- Ciencias Contables y Financieras
- Ingeniería Comercial

FAU - Facultad de Arquitectura y Urbanismo

- Arquitectura



Perú.

UNIVERSIDAD NACIONAL JOSE MARÍA ARGUEDAS

www.unajma.edu.pe

Dirección

Jr. Juan Francisco Ramos N° 380 – Andahuaylas -Apurímac

Teléfono – Whatsapp:

(+51) 929021541 – (+51) 930678651

Coordinador local:

Julia Luzmila Vivanco Torvisco
jvivanco@unajma.edu.pe

Asistente:

Sumara Luz Huamani Mallma
cti@unajma.edu.pe

Plazas ofrecidas (N°)

5, 3 docente y 2 administrativo

Beneficios:

Hospedaje y Alimentación

Líneas de investigación, área académica y/o administrativa priorizadas

- Salud y Ciencias de la Vida
- Agropecuaria y Forestal
- Biodiversidad, recursos naturales y medio ambiente
- Migración y adaptación al cambio climático
- Gestión integral de recursos hídricos
- Minería, Energía e hidrocarburos
- Economía, Desarrollo Social
- Derecho, Estado y Sociedad
- Gestión de conocimiento y nuevas tecnologías
- Transporte, Vialidad y comunicación
- Desarrollo Industrial, Tecnología e Innovación
- Fortalecimiento Académico Universitario
- Ciencia y Tecnología

Oferta académica:**Carreras****Semestral / Anual****FACULTAD NACIONAL DE INGENIERÍA**

- Ingeniería Agroindustrial
- Ingeniería Ambiental
- Ingeniería de Sistemas

Semestral

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EMPRESA

- Administración de Empresas
- Contabilidad
- Educación Primaria Intercultural