



CONVOCATORIA CONCURSO PÚBLICO DE CONTRATO DOCENTE N° 01-2024-UNAJMA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EMPRESA

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS EMPRESARIALES

N° PLAZA	N° AIRHSP	CLASIFICACIÓN DOCENTE	ASIGNATURA REFERENCIAL	REQUISITOS ESPECÍFICOS MÍNIMOS
1	000204	DC B1	<ul style="list-style-type: none">- Procesos administrativos empresariales (*)- Fundamentos de marketing- Taller de sistemas de gestión pública- Auditoría administrativa y de procesos	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Licenciado en Administración o Administración de Empresas o Administración y Negocios Internacionales. grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.
2	000205	DC B1	<ul style="list-style-type: none">- Gerencia estratégica (*)- Economía general- Microeconomía- Macroeconomía	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Licenciado en Administración o Administración de Empresas o Administración y Negocios Internacionales o Economista. grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.
3	000206	DC B1	<ul style="list-style-type: none">- Diseño organizacional (*)- Gestión logística- Seguridad y salud laboral	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Licenciado en Administración o Administración de Empresas o Administración y Negocios Internacionales o Economista. grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.
4	000207	DC B1	<ul style="list-style-type: none">- Comportamiento organizacional (*)- Administración del talento humano- Deontología de la administración	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Licenciado en Administración o Administración de Empresas o Administración y Negocios Internacionales o Economista. grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.

(*) Asignatura para evaluación de la aptitud docente



9001:2015





DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE EDUCACIÓN Y HUMANIDADES

N° PLAZA	N° AIRHSP	CLASIFICACIÓN DOCENTE	ASIGNATURA REFERENCIAL	REQUISITOS ESPECÍFICOS MÍNIMOS
5	000208	DC B1	<ul style="list-style-type: none">- Planificación curricular (*)- Formación Estratégica: Electivo IV- Filosofía de la Educación- Prácticas Profesionales I	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Licenciado en Educación, especialidad Educación Primaria o Educación Primaria Intercultural. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.
6	000209	DC B1	<ul style="list-style-type: none">- Pedagogía I (*)- Psicología y Desarrollo Humano- Neurociencia y Educación- Psicología Educativa	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Licenciado en Educación, especialidad Educación Primaria o Educación Primaria Intercultural. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.
7	000210	DC B1	<ul style="list-style-type: none">- Didáctica de la comunicación 2 (*)- Formación Estratégica: Electivo III- Taller de Habilidades Docentes: Conocimientos Pedagógicos	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Licenciado en Educación, especialidad Educación Primaria o Educación Primaria Intercultural. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.
8	000211	DC B1	<ul style="list-style-type: none">- Redacción y Argumentación 2 (*)- Redacción y composición- Lenguaje y comunicación	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Licenciado en Educación con especialidad en Lengua y Literatura o Lingüista o Licenciado en Comunicación. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.
9	000212	DC B1	<ul style="list-style-type: none">- Realidad Regional y Nacional (*)- Cultura y lengua andina- Sociología	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Licenciado en Ciencias Sociales o Antropólogo. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.
10	000239	DC B2	<ul style="list-style-type: none">- Didáctica de Arte y Cultura (*)- Expresión Artística	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Licenciado en Educación, especialidad Educación Primaria. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.
11	000240	DC B2	<ul style="list-style-type: none">- Gestión educativa y liderazgo (*)- Políticas y legislación educativa	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Licenciado en Educación, especialidad Educación Primaria o Educación Primaria Intercultural. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.





12	000241	DC B2	<ul style="list-style-type: none"> - Cultura Religiosa para Educación Primaria (*) - Prácticas Preprofesionales I 	<ul style="list-style-type: none"> - Título profesional de Licenciado en Educación, especialidad Educación Primaria o Educación Primaria Intercultural. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.
13	000242	DC B2	<ul style="list-style-type: none"> - Quechua y cultura andina I (*) - Quechua y cultura andina II 	<ul style="list-style-type: none"> - Título profesional de Licenciado en Educación, especialidad Educación Primaria o Educación Primaria Intercultural. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.

(*) Asignatura para evaluación de la aptitud docente

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CONTABILIDAD Y FINANZAS



N° PLAZA	N° AIRHSP	CLASIFICACIÓN DOCENTE	ASIGNATURA REFERENCIAL	REQUISITOS ESPECÍFICOS MÍNIMOS
14	000213	DC B1	<ul style="list-style-type: none"> - Finanzas Corporativas (*) - Ética profesional contable y responsabilidad social - Elaboración y preparación de información financiera 	<ul style="list-style-type: none"> - Título profesional de Contador Público. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.
15	000214	DC B1	<ul style="list-style-type: none"> - Contabilidad gubernamental I (*) - Sistemas contables de empresas industriales. - Contabilidad ambiental y recursos 	<ul style="list-style-type: none"> - Título profesional de Contador Público. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.
16	000215	DC B1	<ul style="list-style-type: none"> - Auditoría gubernamental (*) - Control interno y gestión de riesgos - Peritaje contable 	<ul style="list-style-type: none"> - Título profesional de Contador Público. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.

(*) Asignatura para evaluación de la aptitud docente



9001:201





FACULTAD DE INGENIERÍA

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA AGROINDUSTRIAL

N° PLAZA	N° AIRHSP	CLASIFICACIÓN DOCENTE	ASIGNATURA REFERENCIAL	REQUISITOS ESPECÍFICOS MÍNIMOS
17	000216	DC B1	<ul style="list-style-type: none"> - Fisiología de postcosecha (*) - Refrigeración y congelación de productos agroindustriales - Organización y administración agroindustrial - Mecanización agroindustrial 	<ul style="list-style-type: none"> - Título profesional de Ingeniero Agroindustrial o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería agroindustrial del CIP¹. Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.
18	000217	DC B1	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería de operaciones agroindustriales III (*) - Microbiología Agroindustrial - Bioquímica Agroindustrial - Envase y embalaje para la agroindustria 	<ul style="list-style-type: none"> - Título profesional de Ingeniero Agroindustrial o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería agroindustrial del CIP¹. Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.
19	000218	DC B1	<ul style="list-style-type: none"> - Sistema de información gerencial (*) - Métodos estadísticos para la investigación agroindustrial - Seguridad alimentaria - Planes de negocio 	<ul style="list-style-type: none"> - Título profesional de Ingeniero Agroindustrial o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería agroindustrial del CIP¹. Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.
20	000219	DC B1	<ul style="list-style-type: none"> - Análisis de productos agroindustriales (*) - Procesamiento de pieles y cueros - Investigación de mercado - Evaluación de proyectos 	<ul style="list-style-type: none"> - Título profesional de Ingeniero Agroindustrial o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería agroindustrial del CIP¹. Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.

(*) Asignatura para evaluación de la aptitud docente

¹ CIP, especialidades del Capítulo de Ingeniería Agroindustrial: Ing. Agroindustrial e Ing. Alimentarias, Ing. Agroindustrial, Ing. Agroindustrial y Agronegocios, Ing. Alimentaria, Ing. En Ciencias Agrarias Especialidad: Ingeniería en Industrias Alimentarias, Ing. Agroindustrial y de Comercio Exterior, Ing. De Alimentos o Ing. En Agroindustrias Alimentarias.





DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA INFORMÁTICA

N° PLAZA	N° AIRHSP	CLASIFICACIÓN DOCENTE	ASIGNATURA REFERENCIAL	REQUISITOS ESPECÍFICOS MÍNIMOS
21	000220	DC B1	<ul style="list-style-type: none">- Automatización (*)- Base de datos II- Sistemas eléctricos y electrónicos	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Ingeniero de Sistemas o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería de sistemas del CIP². Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.
22	000221	DC B1	<ul style="list-style-type: none">- Ingeniería de comunicaciones (*)- Sistemas Distribuidos- Sistemas operativos	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Ingeniero de Sistemas o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería de sistemas del CIP². Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.
23	000222	DC B1	<ul style="list-style-type: none">- Seguridad informática (*)- Gestión de data center- Programación de videojuegos	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Ingeniero de Sistemas o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería de sistemas del CIP². Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.
24	000223	DC B1	<ul style="list-style-type: none">- Base de Datos I (*)- Programación web- Introducción a la ingeniería de sistemas	<ul style="list-style-type: none">- Título profesional de Ingeniero de Sistemas o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería de sistemas del CIP². Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.- Certificado de habilidad profesional vigente.

(*) Asignatura para evaluación de la aptitud docente

² CIP, especialidades del Capítulo de Ingeniería de Sistemas: Ing. En computación informática, Ing. Sistemas de información, Ing. En computación, Ing. En sistema automatización de producción de información y control, Ing. De informática y sistemas, Ing. De computación y sistemas
Ing. En informática y de sistemas.



9001:201





DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS BÁSICAS

N° PLAZA	N° AIRHSP	CLASIFICACIÓN DOCENTE	ASIGNATURA REFERENCIAL	REQUISITOS ESPECÍFICOS MÍNIMOS
25	000224	DC B1	- Estadística general (*) - Estadística inferencial - Estadística y probabilidades	- Título profesional de Licenciado en Estadística o Estadístico. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.
26	000225	DC B1	- Matemática 1 (*) - Cálculo multivariable - Matemática 2	- Título profesional de Licenciado en Matemáticas o Matemático o Lic. en Física - Matemática. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.
27	000226	DC B1	- Métodos Numéricos (*) - Matemática I - Estadística de probabilidades	- Título profesional de Licenciado en Matemáticas o Matemático o Lic. en Física - Matemática. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.
28	000227	DC B1	- Matemática básica (*) - Matemática I - Cálculo diferencial e integral	- Título profesional de Licenciado en Matemáticas o Matemático o Lic. en Física - Matemática. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.
29	000228	DC B1	- Cálculo III (*) - Matemática básica II - Cálculo I	- Título profesional de Licenciado en Matemáticas o Matemático o Lic. en Física - Matemática. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.
30	000229	DC B1	- Matemática 2 (*) - Matemática básica II - Cálculo diferencial e integral	- Título profesional de Licenciado en Matemáticas o Matemático o Lic. en Física - Matemática. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.
31	000230	DC B1	- Química orgánica (*) - Química general - Química general e inorgánica	- Título profesional de Químico o Ingeniero Químico. Grado académico de Maestro con no menos de cinco (05) años de experiencia profesional. - Certificado de habilidad profesional vigente.



(*) Asignatura para evaluación de la aptitud docente





DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA AMBIENTAL

N° PLAZA	N° AIRHSP	CLASIFICACIÓN DOCENTE	ASIGNATURA REFERENCIAL	REQUISITOS ESPECÍFICOS MÍNIMOS
32	000231	DC B1	<ul style="list-style-type: none"> Operaciones unitarias en ingeniería ambiental (*) Ingeniería de aguas residuales Sistemas integrados de gestión 	<ul style="list-style-type: none"> Título profesional de Ingeniero Ambiental o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería ambiental del CIP³. Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional. Certificado de habilidad profesional vigente.
33	000232	DC B1	<ul style="list-style-type: none"> Sistemas de información geográfica (*) Biodiversidad y áreas naturales protegidas Meteorología y climatología 	<ul style="list-style-type: none"> Título profesional de Ingeniero Ambiental o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería ambiental del CIP³. Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional. Certificado de habilidad profesional vigente.
34	000233	DC B1	<ul style="list-style-type: none"> Simulación y modelamiento ambiental (*) Tratamiento de relaves y desechos mineros Seguridad y ambiente 	<ul style="list-style-type: none"> Título profesional de Ingeniero Ambiental o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería ambiental del CIP³. Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional. Certificado de habilidad profesional vigente.
35	000234	DC B1	<ul style="list-style-type: none"> Monitoreo y control de la contaminación atmosférica (*) Biotecnología ambiental Evaluación y monitoreo ambiental 	<ul style="list-style-type: none"> Título profesional de Ingeniero Ambiental o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería ambiental del CIP³. Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional. Certificado de habilidad profesional vigente.
36	000235	DC B1	<ul style="list-style-type: none"> Contaminación y remediación de suelos (*) Gestión integral de residuos sólidos Diseño de plantas de tratamiento de aguas residuales 	<ul style="list-style-type: none"> Título profesional de Ingeniero Ambiental o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería ambiental del CIP³. Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional. Certificado de habilidad profesional vigente.
37	000236	DC B1	<ul style="list-style-type: none"> Hidrología y gestión de cuencas (*) Introducción a la ingeniería ambiental Acústica ambiental 	<ul style="list-style-type: none"> Título profesional de Ingeniero Ambiental o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería ambiental del CIP³. Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional. Certificado de habilidad profesional vigente.
38	000237	DC B1	<ul style="list-style-type: none"> Planificación ambiental (*) Ecoturismo Análisis de agua y desagüe 	<ul style="list-style-type: none"> Título profesional de Ingeniero Ambiental o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería ambiental del CIP³. Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional. Certificado de habilidad profesional vigente.





39	000238	DC B1	<ul style="list-style-type: none">Contaminación y tratamiento de aguas (*)Simulación y modelamiento ambientalDibujo de ingeniería	<ul style="list-style-type: none">Título profesional de Ingeniero Ambiental o afines a las especialidades del capítulo de ingeniería ambiental del CIP³. Grado Académico de Maestro y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.Certificado de habilidad profesional vigente.
----	--------	-------	---	--

(*) Asignatura para evaluación de la aptitud docente

³ CIP son especialidades del Capítulo de Ingeniería Ambiental: Ing. Ambiental, Ing. Ambiental y Recursos Naturales, Ing. Ambiental y de Saneamiento, Ing. Ambiental y de Sanitaria, Ing. en Ambiental y de Desarrollo, Ing. en Desarrollo Socioeconómico y Ambiente, Ing. en Gestión Ambiental, Ing. en Recursos Naturales Renovables, Mención Conservación de Suelos y Agua, Ing. Recursos Naturales – Energías Renovables



9001:201

