

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA N° 287-2022-UNAM

Moquegua, 13 de Abril de 2022

VISTOS, el Oficio N° 110-2022-VIPAC-CO/UNAM de fecha 12.04.2022, Informe N° 001-2022-JC/UNAM de fecha 11.04.2022, el Informe N° 04-2022-EEP-UNAM de fecha 10.04.2022, el Informe N° 012-2022-DAGPA-FCCA-UNAM de fecha 11.04.2022, el Informe N° 010-2022/DACSYH/FACCAD/VIPAC/UNAM de fecha 11.04.2022; y, el Acuerdo de Sesión Extraordinaria Virtual de Comisión Organizadora del 12 de abril de 2022, y;

CONSIDERANDO:

Que, el párrafo cuarto del artículo 18° de la Constitución Política del Estado, concordante con el artículo 8° de la Ley N° 30220, Ley Universitaria, reconoce la autonomía universitaria, en el marco normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico, que guarda concordancia con el Artículo 7° del Estatuto de la Universidad Nacional de Moquegua.

Que, el Artículo 83° Admisión y promoción en la carrera Docente, de la Ley N° 30220, Ley Universitaria establece: “La admisión a la carrera docente se hace por concurso público de méritos. Tiene como base fundamental la calidad intelectual y académica del concursante conforme a lo establecido en el Estatuto de cada universidad”. Asimismo, en su numeral 83.3 señala: Para ser profesor auxiliar se requiere título profesional, grado de Maestro, y tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional. (...).

Que, mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 269-2022-UNAM, de fecha 04.04.2022; se aprobó, las BASES CONVOCATORIA CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS DE PLAZAS DOCENTES CONTRATO A PLAZO FIJO PERIODO ACADÉMICO 2022-I, de la Universidad Nacional de Moquegua, contenidos en Treinta y Uno (31) folios y ANEXO: SUMILLAS PARA PLAZAS DE CONCURSO PARA CONTRATO DOCENTES 2022-I, contenidos en Treinta y Uno (31) folios.

Que, asimismo, mediante Resolución de Comisión Organizadora N° 272-2022-UNAM, de fecha 05.04.2022, se conformó (06) SEIS JURADOS CALIFICADORES PARA EL CONCURSO PÚBLICO DE PLAZAS PARA CONTRATO DE DOCENTES 2022-I de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA, integrado por docentes Ordinarios de la UNAM, como miembros Titulares y Accesorios.

Que, al respecto, con Oficio N° 110-2022-VIPAC-CO/UNAM, el Vicepresidente Académico, en mérito a los resultados emitidos, remite, el Informe N° 001-2022-JC/UNAM, el Informe N° 04-2022-EEP-UNAM, el Informe N° 012-2022-DAGPA-FCCA-UNAM y el Informe N° 010-2022/DACSYH/FACCAD/VIPAC/UNAM, de los Jurados Calificadores del Concurso Público de Plazas para Contrato de Docentes 2022-I, de la Universidad Nacional de Moquegua, para que sea tratado en sesión de Comisión Organizadora y aprobado mediante acto resolutorio.

Que, la Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Moquegua, en Sesión Extraordinaria Virtual de fecha 12 de abril de 2022, por UNANIMIDAD acordó: 1) Aprobar, el Informe Final de resultados del Concurso Público de Plazas para Contrato de Docentes 2022-I, de la Universidad Nacional de Moquegua, con todo su contenido documental, emitido por los Jurados Calificadores del referido Concurso Público para Contrato Docente. 2) Declarar, desiertas las plazas: 1, 2, 3, 4, 5, 6, del Departamento Académico de Ingeniería Ambiental; las plazas: 1, 2, 3, 4, 5 del Departamento Académico de Ingeniería de Sistemas e Informática; las Plazas: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8 del Departamento Académico de Ingeniería de Minas e Ingeniería Civil; las Plazas: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29 del Departamento Académico de Ciencias Básicas; las Plazas: 1, 2, 5, 6, 7, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 del Departamento Académico de Gestión Pública y Administración; las Plazas: 1, 5, 6, 7, 12, 13 del Departamento Académico de Ciencias Sociales y Humanidades – Sede Moquegua; las Plazas: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 del Departamento Académico de Ciencias Sociales y Humanidades – Filial Ilo, de acuerdo a los resultados obtenidos que se detallan.

Que, estando a las consideraciones precedentes y en uso de las atribuciones que concede la Ley Universitaria N° 30220, la Resolución Viceministerial N° 244-2021- MINEDU, el Estatuto de la Universidad Nacional de Moquegua, aprobado con Resolución de Comisión Organizadora N° 578-2021-UNAM de fecha 22 de junio del 2021.

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO. - APROBAR, el Informe Final de resultados del Concurso Público de Plazas para Contrato de Docentes 2022-I, de la Universidad Nacional de Moquegua, con todo su contenido documental, emitido por los Jurados Calificadores del referido Concurso Público para Contrato Docente; de acuerdo al siguiente detalle:

N°	JURADO CALIFICADOR	NOMBRES Y APELLIDOS	CARGO	DOCUMENTO CANTIDAD
1	INGENIERÍAS	Mg. Arquímedes León Vargas Luque	Presidente	
		Mg. Víctor Yana Mamani	1er. Miembro	
		Mg. Paulino Flavio Ríos Zapana	2do. Miembro	
1	CIENCIAS BÁSICAS (Física/Matemáticas)	Mg. Mario Román Flores Roque	Presidente	Veinticuatro (24) folios
		Mg. Víctor Damián Cahua Quispe	1er. Miembro	
		Mg. Elizabeth Marina Ramos Saira	2do. Miembro	
1	CIENCIAS BÁSICAS (Biología/Química)	Dr. Elías Escobedo Pacheco	Presidente	Doce (12) folios + Dos (02) sobres cerrados
		Mg. José Antonio Valeriano Zapana	1er. Miembro	
		Mg. Lucy Alicia Caballero Apaza	2do. Miembro	
1	GESTIÓN PÚBLICA	Dr. Hugo Rubén Marca Maquera	Presidente	Siete (07) folios
		Dr. Saúl Rivera Borjas	1er. Miembro	
		Dr. Jorge Jinchuña Hualpa	2do. Miembro	
1	CIENCIAS SOCIALES Sede Moquegua	Dr. Roberto Tito Condori Pérez	Presidente	Trece (13) folios
		Mg. Jesús Efraín Macedo Gonzáles	1er. Miembro	
		Dr. Robinson Bernardino Almanza Cabe	2do. Miembro	
1	CIENCIAS SOCIALES Filial ILO	Dr. Milko Raúl Rivera Campano	Presidente	
		Dr. Gregorio Arroyo Japura	1er. Miembro	
		Dr. Eduar Marcelo Córdova Alvarado	2do. Miembro	

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA N° 287-2022-UNAM

ARTÍCULO SEGUNDO. - DECLARAR DESIERTAS, las Plazas: 1, 2, 3, 4, 5, 6, del Departamento Académico de Ingeniería Ambiental; las plazas: 1, 2, 3, 4, 5 del Departamento Académico de Ingeniería de Sistemas e Informática; las Plazas: 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8 del Departamento Académico de Ingeniería de Minas e Ingeniería Civil; las Plazas: 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29 del Departamento Académico de Ciencias Básicas; las Plazas: 1, 2, 5, 6, 7, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 del Departamento Académico de Gestión Pública y Administración; las Plazas: 1, 5, 6, 7, 12, 13 del Departamento Académico de Ciencias Sociales y Humanidades – Sede Moquegua; las Plazas: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 del Departamento Académico de Ciencias Sociales y Humanidades – Filial Ilo, de acuerdo a los resultados obtenidos que se detallan en los informes emitidos por los Jurados Calificadores del referido Concurso Público para Contrato Docente 2022-I de la Universidad Nacional de Moquegua; conforme al siguiente detalle:

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AMBIENTAL

PLAZA	PERFIL PROFESIONAL REQUERIDO	ASIGNATURA	DEDICACIÓN	ESCUELA PROF.	TIPO DE CONTRATO	RESULTADO
1	Ing. Ambiental, con grado de Maestría y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Química Ambiental I	32	EPIAM	DCB1	DESIERTO
		Contaminación y control de suelos		EPIAM		
		Procesos Industriales II		EPIAM		
2	Ing. Ambiental, Ing. Civil o afines, con grado de Maestría y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Sistema de Información Geográfica	8	EPIAM	DCB3	DESIERTO
3	Lic. en turismo y manejo de áreas recreativas, con grado de Maestría y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Ecoturismo y Manejo de Áreas Recreativas	8	EPIAM	DCB3	DESIERTO
4	Ing. Ambiental con grado Doctor, RENACYT y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Introducción a la Ing. Ambiental	32	EPIAM	DCB1	DESIERTO
		Gestión Ambiental		EPIAM		
		Ecosistemas Estratégicos		EPIAM		
		Remediación y restauración ambiental		EPIAM		
5	Ing. Ambiental con grado de Maestría, 3 años de experiencia en conflictos mineros y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Relaciones comunitarias y conflictos sociales	8	EPIAM	DCB3	DESIERTO
6	Microbiólogo con grado de Maestría, 3 años de experiencia en investigación Bio-minería y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria	Microbiología ambiental	8	EPIAM	DCB3	DESIERTO

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA

PLAZA	PERFIL PROFESIONAL REQUERIDO	ASIGNATURA	DEDICACIÓN	ESCUELA PROFESIONAL	TIPO DE CONTRATO	RESULTADO
01	Ingeniero de Sistemas e Informática, Ingeniero de Sistemas, Ingeniero de Informática y Sistemas; con grado académico de Maestría o Doctorado	Aplicaciones Web II	16	EPISI	DC B2	DESIERTO
		Calidad de software		EPISI		
02	Ingeniero de Sistemas e Informática, Ingeniero de Sistemas, Ingeniero de Informática y Sistemas; con grado académico de Maestría o Doctorado	Análisis y diseño de sistemas II	16	EPISI	DC B2	DESIERTO
		Programación de video juegos II		EPISI		
03	Ingeniero de Sistemas e Informática, Ingeniero de Sistemas, Ingeniero de Informática y Sistemas; con grado académico de Maestría o Doctorado	Transformación Digital	8	EPAD	DC B3	DESIERTO
04	Ingeniero Estadístico, Ingeniero Estadístico e Informático; con grado académico de Maestría o Doctorado	Estadística II	16	EPAD	DC B2	DESIERTO
		Estadística II		EPAD		
05	Ingeniero Estadístico, Ingeniero Estadístico e Informático; con grado académico Maestría o Doctorado	Probabilidad y estadística para Ingenieros	16	EPIM	DC B2	DESIERTO
		Estadística II		EPGPDS		

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA N° 287-2022-UNAM

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MINAS Y CIVIL

PLAZA	PERFIL PROFESIONAL REQUERIDO	ASIGNATURA	DEDICACIÓN	ESCUELA PROF.	TIPO DE CONTRATO	RESULTADO
01	Ing. Topógrafo, con experiencia en el sector minero, docencia universitaria, grado académico de maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Diseño Gráfico en 2d y 3d	32	EPIM	DC BI	DESIERTO
		Topografía General		EPIM		
		Topografía Minera		EPIM		
03	Ing. de Minas, con experiencia en el sector minero, docencia universitaria, grado académico de maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Gestión de Evaluación Ambiental	32	EPIM	DC BI	DESIERTO
		Mecánica de Rocas I (Curso Dirigido)		EPIM		
		Seminario de Tesis I		EPIM		
		Mecánica de Fluidos		EPIM		
04	Ing. de Minas, con experiencia en el sector minero, con grado académico de maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Introducción a la Minería	32	EPIM	DC BI	DESIERTO
		Ingeniería de Producción		EPIM		
		Mecánica del Cuerpo Rígido		EPIM		
		Relaciones Comunitarias y Desarrollo Sostenible (Dirigido)		EPIM		
05	Ing. Metalúrgico, con experiencia en el sector minero, docencia universitaria, con grado académico de maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Beneficio de Minerales	16	EPIM	DC B2	DESIERTO
		Mecánica del Cuerpo Rígido		EPIM		
06	Ing. Metalúrgico, con experiencia en el sector minero, docencia universitaria, con grado académico de maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Beneficio de Minerales	8	EPIM	DC B3	DESIERTO
07	Ing. Civil o Ingeniero Topógrafo con grado académico de maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Topografía	32	EPIC	DC BI	DESIERTO
		Dibujo en Ingeniería II				
08	Ing. Civil, con grado académico de maestro, con especialidad en estructuras y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Topografía	32	EPIC	DC BI	DESIERTO
		Estática				
		Dinámica				

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS

PLAZA	PERFIL PROFESIONAL REQUERIDO	ASIGNATURA	DEDICACIÓN	ESCUELA PROFESIONAL	TIPO DE CONTRATO	RESULTADO
1	Licenciado en Matemáticas, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Matemática Básica	32	EPIAM	DC BI	DESIERTO
		Cálculo II		EPIAM		
		Matemática I		EPISI		
2	Licenciado en Matemáticas, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Matemática I	32	EPISI	DC BI	DESIERTO
		Matemática Discreta I		EPISI		
		Matemática Discreta I		EPISI		
		Álgebra Lineal		EPISI		
3	Licenciado en Matemáticas, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Matemática III	32	EPISI	DC BI	DESIERTO
		Matemática Discreta II		EPISI		
		Matemática IV		EPISI		
		Métodos Numéricos		EPISI		
4	Licenciado en Matemáticas, Lic. en Educación, Especialidad Físico Matemáticas, con grado académico de maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Matemática Básica	32	EPAD	DC BI	DESIERTO
		Matemática Básica		EPAD		
		Matemática II		EPAD		
		Biología y medio ambiente		EPISI		
6	Biólogo, Biólogo Microbiólogo, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Biología	32	EPIAM	DC BI	DESIERTO
		Biología		EPIAM		
		Flora Y Fauna		EPIAM		
7	Ing. Químico, Lic. en Química, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria	Química General	32	EPIAM	DC BI	DESIERTO
		Química Analítica		EPIAM		
		Bioquímica		EPIAM		
8	Ing. Químico, Lic. en Química, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria	Química General	32	EPIAM	DC BI	DESIERTO
		Química Orgánica		EPIAM		
		Química Analítica		EPIAM		

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA N° 287-2022-UNAM

9	Ing. Químico, Lic. en Química, Ing. Pesquero con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria	Química II	16	EPIP	DC B2	DESIERTO
		Bioquímica Pesquera		EPIP		
10	Ing. Civil, Ing. Mecánico eléctrico, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria	Física II	16	EPIP	DC B2	DESIERTO
		Geometría Descriptiva		EPIP		
11	Ing. Químico, Lic. en Química, Ing. Ambiental, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria	Ciencia Tecnología e innovación	16	EPIP	DC B2	DESIERTO
		Diseño Experimental		EPIAM		
12	Licenciado en Matemáticas, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Matemática Básica	32	EPIC	DC B1	DESIERTO
		Matemática Básica		EPIC		
		Cálculo III		EPIC		
13	Licenciado en Matemáticas, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria	Cálculo I	32	EPIC	DC B1	DESIERTO
		Fundamentos de Cálculo		EPIC		
		Cálculo II		EPIC		
14	Licenciado en Matemáticas, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Cálculo I	32	EPIC	DC B1	DESIERTO
		Ecuaciones Diferenciales		EPIC		
		Ecuaciones Diferenciales		EPIC		
15	Licenciado en Matemáticas, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Fundamentos de Cálculo	32	EPIC	DC B1	DESIERTO
		Cálculo I		EPIC		
		Cálculo III		EPIC		
16	Licenciado en Matemáticas, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria	Matemática I	16	EPIM	DC B2	DESIERTO
		Matemática II		EPIM		
17	Licenciado en Matemáticas, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Matemática I	32	EPIM	DC B1	DESIERTO
		Matemática II		EPIM		
		Matemática III		EPIM		
18	Licenciado en Matemáticas, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Matemática III	32	EPIM	DC B1	DESIERTO
		Matemática IV		EPIM		
		Métodos Numéricos Aplicados a la minería		EPIM		
19	Licenciado en Matemáticas, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Matemática Básica	32	EPIA	DC B1	DESIERTO
		Matemática IV		EPIM		
		Métodos Numéricos Aplicados a la minería		EPIM		
20	Licenciado en Matemáticas, Lic. en Educación Especialidad Físico Matemáticas, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Matemática Básica	32	EPGPDS	DC B1	DESIERTO
		Matemática Básica		EPGPDS		
		Matemática Básica		EPMED		
21	Ing. Químico, Lic. en Química, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Química	32	EPIC	DC B1	DESIERTO
		Química I		EPIM		
		Química II		EPIM		
22	Ing. Químico, Lic. en Química, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Química I	32	EPIM	DC B1	DESIERTO
		Química II		EPIM		
		Química Analítica Aplicada		EPIM		
23	Ing. Químico, Lic. en Química, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Química General	32	EPIA	DC B1	DESIERTO
		Química Orgánica		EPIA		
		Química Analítica		EPIA		
24	Ing. Químico, Lic. en Química, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Química	16	EPIC	DC B2	DESIERTO
		Química Analítica Aplicada		EPIM		
25	Físico, Lic. en Física, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Física I	32	EPIC	DC B1	DESIERTO
		Física II		EPIC		
		Física II		EPIM		
26	Físico, Lic. en Física, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Física I	32	EPIC	DC B1	DESIERTO
		Física I		EPIC		
		Mecánica		EPIA		
27	Físico, Lic. en Física, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Física I	16	EPIM	DC B2	DESIERTO
		Física II		EPIC		
28	Biólogo, Biólogo Microbiólogo, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria.	Biología	8	EPIA	DC B3	DESIERTO
29	Ing. Químico, Lic. en Química, con grado académico de Maestro y demás requisitos exigidos por la Ley Universitaria	Química General	16	EPMED	DC B2	DESIERTO
		Química General		EPMED		

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA N° 287-2022-UNAM

FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES Y ADMINISTRATIVAS

DEPARTAMENTO DE GESTIÓN PÚBLICA Y ADMINISTRACIÓN

PLAZA	PERFIL PROFESIONAL REQUERIDO	ASIGNATURA	TOTAL	ESCUELA PROF.	TIPO DE CONTRATO	RESULTADO
1	Licenciado en Gestión Pública y Desarrollo Social o Economista con grado académico de Maestro o Doctor. Mínimo de 3 años de experiencia profesional y/o docencia universitaria.	Gestión de Proyectos	16	EPGPDS	DCB2	DESIERTO
		Sistema Nacional de Inversión Pública		EPGPDS		
2	Contador Público con grado académico de Maestro o Doctor. Mínimo de 3 años de experiencia profesional y/o docencia universitaria.	Contabilidad General	16	EPGPDS	DCB2	DESIERTO
		Finanzas Públicas		EPGPDS		
5	Licenciado en Gestión Pública y Desarrollo Social, con Grado Académico de Magister o Doctor. Mínimo de 3 años de experiencia profesional y/o de Docencia Universitaria o Sector Público/privado.	Gestión y Desarrollo Social	16	EPGPDS	DCB2	DESIERTO
		ELECTIVO I: GESTIÓN PÚBLICA POR RESULTADOS		EPGPDS		
		Gestión de Políticas Sociales		EPGPDS		
6	Contador Público, con Grado Académico de Maestro o Doctor. Mínimo de 3 años de experiencia profesional y/o Docencia Universitaria.	Sistema Integrado de Gestión Administrativa	16	EPGPDS	DCB2	DESIERTO
		Sistema Nacional de Contrataciones con el Estado		EPGPDS		
7	Licenciado en Gestión Pública y Desarrollo Social, con Grado Académico de Maestro o Doctor. Mínimo de 3 años de experiencia profesional y/o Docencia Universitaria.	Análisis y Diseño de Políticas Públicas	16	EPGPDS	DCB2	DESIERTO
		Implementación y evaluación de políticas públicas		EPGPDS		
10	Título profesional en Administración o Ingeniería en Administración de Empresas o Ingeniería Empresarial o Ingeniería Comercial o Ingeniería Industrial o Marketing – con grado de maestro - Mínimo 5 años en el ejercicio profesional, Maestría o diplomado o especialización relacionada con la asignatura en universidades o escuelas de posgrado licenciadas.	Innovación	8	EPAD	DCB3	DESIERTO
11	Título profesional de Contador Público - Grado de Maestro - Mínimo 5 años en el ejercicio profesional, Maestría o diplomado o especialización en administración, contabilidad o finanzas o relacionada con la asignatura en universidades o escuelas de posgrado licenciadas.	Contabilidad para Negocios	16	EPAD	DCB2	DESIERTO
12	Título profesional en Administración o Ingeniería en Administración de Empresas o Ingeniería Empresarial o Ingeniería Comercial o Ingeniería Industrial- Grado de maestro - Mínimo 5 años en el ejercicio profesional - Maestría o diplomado o especialización relacionada con la asignatura en universidades o escuelas de posgrado licenciadas.	Reingeniería de Procesos	8	EPAD	DCB3	DESIERTO
13	Título profesional en Administración o Marketing o Ingeniería en Administración de empresas o Ingeniería Empresarial o Ingeniería Comercial- Grado de maestro - Mínimo 5 años en el ejercicio profesional - Maestría o diplomado o especialización relacionada con la asignatura en universidades o escuelas de posgrado licenciadas.	Comportamiento del Consumidor	8	EPAD	DCB3	DESIERTO
14	Título profesional en Administración o Marketing o Ingeniería en Administración de Empresas o Ingeniería Empresarial o Ingeniería Comercial- Grado de maestro - Mínimo 5 años en el ejercicio profesional - Maestría o diplomado o especialización relacionada con la asignatura en universidades o escuelas de posgrado licenciadas.	Investigación de Mercados I	8	EPAD	DCB3	DESIERTO
15	Licenciado en Administración o Licenciado en Administración de Empresas con Grado Académico de Magister o Doctor. (Con especialización en las asignaturas), Mínimo 05 años en el ejercicio profesional.	Gestión Empresarial Minera	16	EPIM	DCB2	DESIERTO
		Agroexportación		EPIA		
16	Título profesional en Administración o Psicología Organizacional o Psicología o Ingeniería empresarial - Grado de maestro - Mínimo 5 años en el ejercicio profesional - Maestría o diplomado o especialización en administración o gerencia o gestión o recursos humanos o capital humano o relacionada con la asignatura en universidades o escuelas de posgrado licenciadas.	Comportamiento Humano en las organizaciones	8	EPAD	DCB3	DESIERTO

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA N° 287-2022-UNAM

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES Sede Moquegua

PLAZA	PERFIL PROFESIONAL REQUERIDO	ASIGNATURA	ESCUELA PROF.	DEDICACIÓN	TIPO DE CONTRATO	RESULTADO
01	Título Profesional de Licenciado en comunicación Social. Grado de Maestro. 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria y otros requisitos que exige la Ley Universitaria.	Pensamiento social y sociedad	EPGPDS	16	DCB2	DESIERTO
		Pensamiento social y sociedad	EPGPDS			
05	Título Profesional de economista, grado de maestro. 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria y otros requisitos que exige la Ley Universitaria	Matemática Financiera	EPGPDS	16	DCB2	DESIERTO
		Monitoreo y evaluación de proyectos	EPGPDS			
06	Título Profesional de Ing. Estadístico - Ing. Estadístico e Informático. Grado de Maestro. 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria y otros requisitos que exige la Ley Universitaria	Estadística Aplicada	EPIA	16	DCB2	DESIERTO
		Metodología de la investigación	EPIA			
07	Título Profesional de Lic. Literatura y lingüística; grado académico de maestro o doctor. 3 años de experiencia en docencia universitaria o profesional y otros requisitos que exige la Ley Universitaria.	Métodos y técnicas de estudio	EPIA	16	DCB2	DESIERTO
		Redacción y comunicación	EPIM			
12	Título profesional de economista, sociólogo o afín, grado de maestro, 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria o profesional y otros requisitos que exige la Ley Universitaria.	Liderazgo	EPGPDS	8	DCB3	DESIERTO
13	Título profesional de abogado, grado de maestro, 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria y otros requisitos que exige la Ley Universitaria	Legislación de minas	EPIM	8	DCB3	DESIERTO

Filial Ilo

PLAZA	PERFIL PROFESIONAL REQUERIDO	ASIGNATURA	ESCUELA PROF.	HORAS NO LECTIVAS	TIPO DE CONTRATO	RESULTADO
01	Biólogo, biólogo pesquero, ingeniero pesquero, grado de Maestro o Doctor, requisitos exigidos por la Ley Universitaria y tener experiencia en trabajos de investigación y registro RENACYT.	Metodología de la investigación	EPIP	8	DC B3	DESIERTO
02	Título profesional de abogado, grado de maestro. 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria y otros requisitos que exige la Ley Universitaria.	Legislación Pesquera	EPIP	8	DC B3	DESIERTO
03	Título profesional de economista; o afín, grado de maestro 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria o profesional y otros requisitos que exige la Ley Universitaria.	Formulación Y Evaluación De Proyectos Pesqueros	EPIP	16	DC B2	DESIERTO
		Microeconomía	EPAD			
04	Título profesional de licenciado en sociología, grado de maestro, 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria y otros requisitos que exige la Ley Universitaria.	Sociología	EPISI	16	DC B2	DESIERTO
		Sociología	EPISI			
		Sociología	EPAD			
05	Título Profesional de licenciado en educación, grado de maestro. 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria y otros requisitos que exige la Ley Universitaria.	Metodología y técnicas de estudio universitario	EPISI	16	DC B2	DESIERTO
		Metodología y técnicas de estudio universitario	EPISI			
		Métodos y técnicas del estudio	EPAD			
06	Título profesional de psicología, grado de maestro. 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria y otros requisitos que exige la Ley Universitaria.	Psicología	EPAD	8	DC B3	DESIERTO
07	Título profesional de licenciado en filosofía, grado de maestro. 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria y otros requisitos que exige la Ley Universitaria.	Filosofía	EPAD	16	DC B2	DESIERTO
		Filosofía	EPAD			

RESOLUCIÓN DE COMISIÓN ORGANIZADORA N° 287-2022-UNAM

08	Título profesional de economista; o afin, grado de maestro, 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria o profesional y otros requisitos que exige la Ley Universitaria.	Matemática para los negocios	EPAD	16	DC B2	DESIERTO
		Matemática para los negocios	EPAD			
09	Título profesional de economista; o afin, grado de maestro, 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria o profesional y otros requisitos que exige la Ley Universitaria.	Microeconomía	EPAD	16	DC B2	DESIERTO
		Macroeconomía	EPAD			
10	Título profesional de licenciado en educación, grado de maestro, 3 años de experiencia en metodología de la investigación científica y ejerciendo docencia universitaria y otros requisitos que exige la Ley Universitaria.	Redacción y comunicación II	EPAD	16	DC B2	DESIERTO
		Introducción a la investigación científica	EPAD			
11	Título profesional de licenciado en sociología o afin, grado de maestro, 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria y experiencia en investigación científica y otros requisitos que exige la Ley Universitaria.	Realidad Nacional	EPAD	16	DC B2	DESIERTO
		Realidad Nacional	EPAD			
12	Título profesional de economista; o afin, grado de maestro, 3 años de experiencia ejerciendo docencia universitaria o profesional y otros requisitos que exige la Ley Universitaria.	Proyectos de investigación II	EPISI	16	DC B2	DESIERTO
		Gestión de proyectos II	EPISI			

ARTÍCULO TERCERO. – ENCARGAR, a Vicepresidencia Académica, así como a la Dirección General de Administración, disponer las medidas necesarias para el cumplimiento de la presente resolución.

Regístrese, Comuníquese, Publíquese y Archívese.

DR. WASHINGTON ZEBALLOS GÁMEZ
PRESIDENTE

ABOG. GUILLERMO S. KUONG CORNEJO
SECRETARIO GENERAL