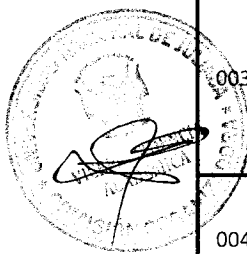


**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JULIACA**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA TEXTIL Y DE CONFECCIONES**

**CUADRO DE PLAZAS PARA CONTRATO DE DOCENTES SEGUNDA CONVOCATORIA 2019 - I**

CODIGO DE PLAZA	CURSO	Nº PLAZAS	HORAS LECTIVAS	TIPO CONTRATO	CLASIFICACION	TOTAL DE HORAS	REQUISITOS MÍNIMOS
001EPITyC	ESTADÍSTICA INFERENCIAL	1	4	DC	A1/B1	16	Ing. Estadístico o Informático con grado de maestro y/o doctor; y experiencia mínima de 02 semestres de haber dictado Diseño de moda y patronaje industrial o certificación en diseño de moda y patronaje industrial; y demás requisitos según la ley N° 30220.
	COMERCIO INTERNACIONAL		4				
	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA		4				
	DISEÑO DE MODA Y PATRONAJE INDUSTRIAL		4				
002EPITyC	DISCAPACIDAD Y CIUDADANÍA	1	4	DC	A1/B1	16	Lic. En Lengua y Literatura con grado de maestro y/o doctor; con experiencia de haber dictado cursos en docencia universitaria; y demás requisitos según la ley N° 30220.
	COMPRESIÓN DE TEXTOS (Grupo A)		4				
	COMPRESIÓN DE TEXTOS (Grupo B)		4				
	PRODUCCIÓN DE TEXTOS		4				
003EPITyC	DISEÑO TEXTIL ASISTIDO POR COMPUTADORA	1	4	DC	B1	16	Ing. Estadístico o Informático con grado de maestro; con experiencia profesional mínimo de 5 años; experiencia demostrable en Manejo de repositorio Institucionales de revistas para investigación; y demás requisitos según la ley N° 30220.
	PROGRAMACIÓN PARA INGENIERÍA		4				
	ANÁLISIS Y DISEÑO DE EXPERIMENTOS		4				
	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES		4				
004EPTIyC	HILATURA	1	5	DC	A1/B1	13	Ing. Textil y de Confecciones o Ing. Químico, con grado de Maestro y/o Doctor; y demás requisitos según ley N° 30220.
	TEJEDURÍA PLANA		4				
	TEJEDURÍA DE PUNTO		4				
005EPITyC	QUÍMICA I (Grupo A)	1	5	DC	A1/B1	15	Ing. Textil y de Confecciones o Ing. Químico, con grado de Maestro y/o Doctor, demostrar experiencia profesional de un año mínimo en el rubro textil y de confecciones o haber dictado mínimo 02 semestres en Escuelas Profesionales Universitarios de Textil y/o Confecciones; y demás requisitos según ley N° 30220.
	QUÍMICA I (Grupo B)		5				
	QUÍMICA II		5				
006EPITyC	FISICOQUÍMICA	1	5	DC	A1/B1	14	Ing. Textil y de Confecciones o Ing. Químico, con grado de Maestro y/o Doctor; acreditar experiencia profesional en el rubro textil y de confecciones; y demás requisitos exigidos por la ley N° 30220.
	TERMODINÁMICA APLICADA		5				
	CURTIEMBRE		4				



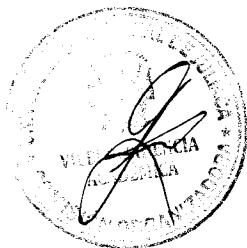
007EPITyC	TRANSFERENCIA DE CALOR	1	5	DC	A1/B1	15	Ing. Textil y de Confecciones o Ing. Mecánico Eléctrico, con grado de Maestro y/o Doctor; acreditar experiencia profesional de 1 año mínimo en el rubro textil y de confecciones; y demás requisitos según ley N° 30220.
	CONTROL AUTOMATIZACIÓN II		5				
	DISEÑO DE PLANTAS		5				
008EPITyC	BPM TEXTIL (BUENAS PRACTICAS DE MANUFACTURA)	1	4	DC	A1/B1	16	Ing. Textil y de Confecciones o Ing. Mecánico Eléctrico; con grado de Maestro y/o Doctor; con experiencia de 02 años a nivel docencia Universitaria; y demás requisitos de la Ley N° 30220.
	PRACTICAS PRE PROFESIONALES		8				
	GESTIÓN DE MANTENIMIENTO Y SEGURIDAD		4				
009EPITyC	FABRICA DE CALZADO	1	4	DC	B1	14	Ing. Textil y de Confecciones o Ing. Ing. Mecánico Eléctrico o Lic. en Educación con grado de Maestro; en caso de ser Lic. En educación demostrar haber dictado el curso de Fabrica de Nivel de Educación Superior ; y demás requisitos de la ley N° 30220.
	ELEMENTOS DE MÁQUINAS Y MECANISMOS		5				
	EPISTEMOLOGÍA		5				
010EPITyC	CIRCUITOS ELÉCTRICOS CC	1	5	DC	B2	10	Ing. Textil o Ing. Mecánico Eléctrico con grado de Maestro, con experiencia en docencia universitaria de 02 años; y demás requisitos de la ley N° 30220.
	CIRCUITOS ELÉCTRICOS CA		5				
011EPITyC	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	1	5	DC	A1/B1	16	Ing. Textil o Ing. Industrial con grado de Doctor y/o Maestro; demostrar amplia experiencia en investigación; demostrar experiencia de asesor de tesis; y demás requisitos de ley N° 30220.
	SEMINARIO DE TESIS I (Grupo A y B)		7				
	SEMINARIO DE TESIS II		4				
012EPITyC	ADMINISTRACIÓN Y MARKETING	1	4	DC	DB2	8	Lic. En Administración con grdo de Maestro; con experiencia de 03 años de docencia Universitaria; y demás requisitos de la ley N° 30220.
	GESTIÓN DE LA CALIDAD		4				
013EPITyC	ECUACIONES DIFERENCIALES	1	5	DC	DB1	15	Lic. Matemático o Lic. Físico Matemático con grado de Maestro; con experiencia de 05 años a nivel docencia Universitaria; y demás requisitos de Ley N° 30220.
	CALCULO INTEGRAL		6				
	INGENIERÍA DE MÉTODOS		4				



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JULIACA**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA TEXTIL Y DE CONFECCIONES**

**CUADRO DE PLAZAS PARA CONTRATO SEGUNDA CONVOCATORIA DE JEFES DE PRÁCTICA 2019 - I**

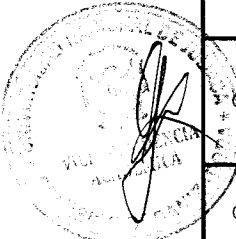
CODIGO DE PLAZA	CURSO	Nº PLAZAS	HORAS LECTIVAS	TIPO CONTRATO	CLASIFICACION	REQUISITOS MÍNIMOS
008JPITyC	LABORATORIO DE CONFECCIONES TEXTIL	1	-	J.P	T.C.	Ing. Textil o Ing. De Sistemas; con experiencia de haber dictado cursos a nivel de educación superior en el rubro textil y de confecciones.
007JPITyC	LABORATORIO DE TELARES TEXTIL	1	-	J.P	T.C.	Ing. Textil o Ing. Industrial; con Título profesional.
009JPITyC	LABORATORIO DE PRODUCCIÓN TEXTIL	1	-	J.P	T.C.	Ing. Textil o Ing. Mecánico Eléctrico; con Título profesional.



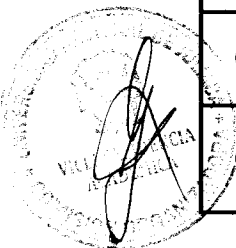
**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JULIACA**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS**

**CUADRO DE PLAZAS PARA CONTRATO DE DOCENTES SEGUNDA CONVOCATORIA 2019 - I**

CODIGO DE PLAZA	CURSO	Nº PLAZAS	HORAS LECTIVAS	TIPO CONTRATO	CLASIFICACION	TOTAL DE HORAS	REQUISITOS MÍNIMOS
002EPIIA	CÁLCULO DIFERENCIAL	1	6	DC	B1	17	LIC. EN MATEMÁTICO Y/O FÍSICO MATEMÁTICO CON GRADO DE MAESTRO Y DE MAS REQUISITOS CONFORME A LEY.
	MATEMÁTICA BÁSICA		6				
	ECUACIONES DIFERENCIALES		5				
006EPIIA	QUÍMICA I	1	5	DC	B1	17	LIC. QUÍMICO Y/O ING. QUÍMICO O QUÍMICO CON GRADO DE MAESTRO Y DE MAS REQUISITOS CONFORME A LEY.
	QUÍMICA II		5				
	QUÍMICA II		7				
007EPIIA	DIBUJO TÉCNICO Y GEOMETRIA DESCRIPTIVA	1	5	DC	B1	15	ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS Y/O INGENIERO AGROINDUSTRIAL Y/O ARQUITECTO CON GRADO DE MAESTRO Y DE MAS REQUISITOS CONFORME A LEY.
	DIBUJO TÉCNICO Y GEOMETRIA DESCRIPTIVA		5				
	EPISTEMOLOGÍA		5				
008EPIIA	QUÍMICA ANALÍTICA	1	7	DC	B1	17	ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS Y/O ING. QUÍMICO Y/O QUÍMICO CON GRADO DE MAESTRO Y DEMAS REQUISITOS CONFORME A LEY.
	FISICOQUÍMICA DE ALIMENTOS		5				
	TERMODINÁMICA APLICADA		5				
009EPIIA	BIOLOGÍA	1	6	DC	B2	12	ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS Y/O LIC EN BIOLOGÍA Y/O BIÓLOGO CON GRADO DE MESTRO Y DE MAS REQUISITOS CONFORME A LEY.
	BIOLOGÍA		6				
0010EPIIA	ECONOMÍA GENERAL	1	4	DC	B1	17	ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS Y/O ING. AGROINDUSTRIAL Y/O INGENIERO ECONOMISTA, CON GRADO DE MAESTRO Y DE MAS REQUISITOS CONFORME A LEY.
	ECONOMÍA AGROINDUSTRIAL		5				
	COSTOS Y PRESUPUESTOS		4				
	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS		4				
0011EPIIA	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS I	1	7	DC	B1	16	ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS CON GRADO DE MAESTRO Y DE MAS REQUISITOS CONFORME A LEY.
	DISEÑO DE PLANTAS		5				
	NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN		4				
0012EPIIA	CONTROL DE LA CALIDAD DE LOS ALIMENTOS	1	7	DC	B1	15	ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS CON GRADO DE MAESTRO Y DE MAS REQUISITOS CONFORME A LEY.
	ELECTIVO -II(TOXICOLOGIA DE ALIMENTOS)		4				
	ELECTIVO - III ( TECNOLOGIA DE LA INNOVACION ALIMENTARIAS		4				
0013EPIIA	INDUSTRIAS CÁRNICAS	1	7	DC	B1	16	ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS CON GRADO DE MAESTRO , CON EXPERIENCIA EN LA INDUSTRIA CARNICA Y DERIVADOS.
	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS		4				
	PLANEAMIENTO Y CONTROL DE LAS OPERACIONES		5				
0014EPIIA	INDUSTRIAS LÁCTEAS	1	6	DC	B1	16	ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS Y/O AFIN CON GRADO DE MAESTRO, CON EXPERIENCIA ACREDITADA EN INDUSTRIAS LÁCTEAS
	ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE		5				
	MICROBIOLOGÍA GENERAL		5				
0015EPIIA	MICROBIOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	1	5	DC	B2	10	ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS Y/O INGENIERO AGROINDUSTRIAL CON GRADO DE MAESTRO Y DE MAS REQUISITOS CONFORME A LEY.
	PLANEAMIENTO Y CONTROL DE LAS OPERACIONES		5				



0016EPIIA	PROCES. DE PRODUCTOS AGROPECUARIOS ANDINOS	1	5	DC	B1	16	ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS Y/ INGENIERO AGROINDUSTRIAL CON GRADO DE MAESTRO Y DE MÀS REQUISITOS CONFORME A LEY.
	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS		4				
	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS II		7				
0017EPIIA	PROPIEDADES FÍSICAS DE LOS ALIMENTOS	1	5	DC	B1	18	ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS Y/ INGENIERO AGROINDUSTRIAL CON GRADO DE MAESTRO Y DE MÀS REQUISITOS CONFORME A LEY.
	ELECTIVO - I (INDUSTRIA DE BEBIDA)		4				
	ELECTIVO II (INDUSTRIA DE LA BEBIDAS)		4				
	TECNOLOGÍA LIMPIA Y GESTIÓN DE LA CALIDAD		5				
018EPIIA	ANÁLISIS DE LOS ALIMENTOS	1	5	DC	B2	9	ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS Y/ INGENIERO AGROINDUSTRIAL CON GRADO DE MAESTRO Y DE MÀS REQUISITOS CONFORME A LEY.
	OPERACIONES BÁSICAS EN LA INDUSTRIA		4				
0019EPIIA	TRATAMIENTO TÉRMICO	1	5	DC	B1	15	ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS Y/O ING. AGROINDUSTRIAL, CON GRADO DE MAESTRO Y DE MÀS REQUISITOS CONFORME A LEY.
	TRANSFERENCIA DE MASA Y CALOR.		5				
	MECÁNICA DE FLUIDOS (FENOMENOS DE TRASPORTE)		5				
021EPIIA	GESTIÓN DE CALIDAD	1	4	DC	B2	8	ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS CON GRADO DE MAESTRO Y DE MÀS REQUISITOS CONFORME A LEY.
	ELECTIVO I (TECNOLOGÍA DE CEREALES Y GRANOS ANDINOS)		4				
022EPIIA	INGLES	1	6	DC	B1	18	LIC. EN EDUCACIÓN CON ESPECIALIDAD EN IDIOMAS, Y/O LIC. EN TURISMO CON DOMINIO DE INGLÉS AVANZADO Y DE MÀS REQUISITOS CONFORME A LEY
			6				
			6				



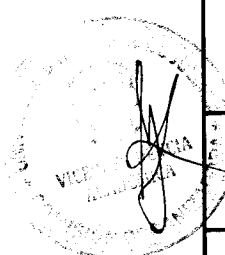
**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JULIACA**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS**  
**CUADRO DE PLAZAS PARA CONTRATO DE JEFES DE PRÁCTICA 2019 - I**

CODIGO DE PLAZA	COMPONENTES CURRICULARES	Nº PLAZAS	TIPO CONTRATO	CLASIFICACION	REQUISITOS MÍNIMOS
001JPIIA	LABORATORIO DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	1	J.P.	T.C.	ING. INDUSTRIAS ALIMENTARIAS O ING. AGROINDUSTRIAL
002JPIIA	LABORATORIO DE GRANOS ANDINOS (FISICOQUIMICA)	1	J.P.	T.C.	ING. INDUSTRIAS ALIMENTARIAS O ING. QUIMICO
003JPIIA	LABORATORIO DE GRANOS ANDINOS (PANIFICACIÓN)	1	J.P.	T.C.	ING. INDUSTRIAS ALIMENTARIAS O ING. AGROINDUSTRIAL



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JULIACA**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES**  
**CUADRO DE PLAZAS PARA CONTRATO SEGUNDA CONVOCATORIA DE DOCENTES 2019 - I**

CODIGO DE PLAZA	CURSO	Nº PLAZAS	HORAS LECTIVAS	TIPO CONTRATO	CLASIFICACION	TOTAL DE HORAS	REQUISITOS MÍNIMOS
001EPIER	Comprensión de Textos	1	4	DC	A2/B2	8	Abogado ó Filósofo, con grado de Doctor o Maestro, con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley Universitaria Nº 30220
	Discapacidad y Ciudadanía		4				
001EPIER	Epistemología	1	5	DC	A3/B3	5	Abogado ó Filósofo, con grado de Doctor o Maestro, con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley Universitaria Nº 30220
002EPIER	Física I	1	4	DC	A2	9	Lic. En Ciencias Físico Matemática, con grado de Doctor o Maestro. con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley Universitaria Nº 30220
	Física III		5				
003EPIER	Introducción a la Ing. Energías Renovables (A) y (B)	1	8	DC	A1/B1	17	Ing. En Energías Renovables o Ing. En Energías o Ing. Mecánico Electricista, con grado de Maestro y/o Doctor con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley Universitaria Nº 30220.
	Bioclimatización		5				
	Auditoría Energética		4				
006EPIER	Análisis y Diseño de Experimentos	1	5	DC	A1/B1	15	Ing. en Energías Renovables, Ing. en Energías, Ing. de Materiales, con grado de Maestro y/o Doctor con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley Universitaria Nº 30220
	Mecánica Racional		5				
	Resistencia de Materiales		5				
008EPIER	Dibujo Técnico y Geometría Descriptiva (B)	1	5	DC	A1/B1	16	Ing. Topógrafo Agrimensor, Ing. Civil o Ing. de Materiales, con grado de Maestro y/o Doctor con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley Universitaria Nº 30220
	Topografía		6				
	Dibujo Técnico y Geometría Descriptiva (B)		5				
009EPIER	Transferencia de Calor	1	5	DC	A1/B1	14	Ing. En Energías Renovables o Ing. en Energías o Ing. Mecánico Electricista, con grado de Maestro y/o Doctor con 05 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley Universitaria Nº 30220
	Eficiencia Energética		4				
	Circuitos Eléctricos de CC		5				
010EPIER	Máquinas Térmicas	1	5	DC	A1/B1	14	Ing. En Energías Renovables, Ing. En Energías, Ing. Mecánico Electricista, con grado de Maestro y/o Doctor con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley Universitaria Nº 30220
	Almacenamiento de la Energía		4				
	Centrales Hidroeléctricas		5				
011EPIER	Energía del Hidrógeno	1	5	DC	A1/B1	13	Ing. en Energías Renovables, Ing. en Energías o Ing. Mecánico Electricista, con grado de Maestro y/o Doctor con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley Universitaria Nº 30220
	Costos y presupuestos		4				
	Biocombustibles		4				
012EPIER	Ingles	1	6 6 6	DC	B1	18	Licenciado en Turismo, con dominio de Inglés Avanzado, con grado de Maestro, con 2 años de experiencia profesional y demás requisitos según la Ley Universitaria Nº 30220



014EPIER	Metodología de la Investigación Científica	1	7	DC	B1	15	Ing. en Energías Renovables, Ing. en Energía, Ing. Mecánico Electricista, con grado de Maestro, con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según la Ley Universitaria N° 30220
	Seminario de Tesis I		8				
015EPIER	Máquinas Eléctricas I	1	5	DC	B2	9	Ing. en Energías Renovables, Ing. en Energía, Ing. Mecánico Electricista, con grado de Maestro, con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según la Ley Universitaria N° 30220
	Evaluación de Impacto Ambiental		4				
016EPIER	Laboratorio de Energías Renovables V (A)	1	2	DC	B2	9	Ing. En Energías Renovables o Ing. En Energías o Ing. Mecánico Electricista, Ing. de Materiales, con grado de Maestro, con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según la Ley Universitaria N° 30220
	Laboratorio de Energías Renovables V (B)		2				
	Máquinas Eléctricas II		5				
017EPIER	Biología (B)	1	8	DC	B1	16	Lic en Biología, Ing. en Biotecnología, con grado de Maestro, con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según la Ley Universitaria N° 30220
	Biología (A)		8				
018EPIER	Energía Geotérmica	1	4	DC	B2	10	Ing. en Energías Renovables, Ing. en Energía, Ing. Geotermico o Ing. en Petróleo, con grado de Maestro, con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según la Ley Universitaria N° 30220
	Arquitectura Solar		6				
019EPIER	Formulación y Evaluación de Proyectos	1	6	DC	B2	7	Ing. en Energías Renovables, Ing. en Energía, Ing. Mecánico Electricista, con grado de Maestro, con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según la Ley Universitaria N° 30220





**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JULIACA**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA EN ENERGIAS RENOVABLES**  
**CUADRO DE PLAZAS PARA CONTRATO SEGUNDA CONVOCATORIA DE JEFES DE PRÁCTICA 2019 - I**

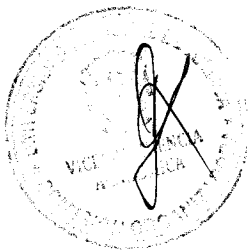
CODIGO DE PLAZA	CURSO	Nº PLAZAS	TIPO CONTRATO	CLASIFICACION	REQUISITOS MÍNIMOS
001JPIER	Laboratorio en Energías Renovables V	1	J.P.	T.C.	Ing. en Energías Renovables o Ing. Mecánico
002JPIER	Laboratorio en Energía Solar Fotovoltaica	1	J.P.	T.C.	Ing. en Energías Renovables
003JPIER	Laboratorio en Energía Solar Térmica	1	J.P.	T.C.	Ing. en Energías Renovables ó Ing. Mecánico
004JPIER	Laboratorio de Termofluidos	1	J.P.	T.C.	Ing. en Energías Renovables ó Ing en Fluidos



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JULIACA**  
**LABORATORIOS GENERALES**

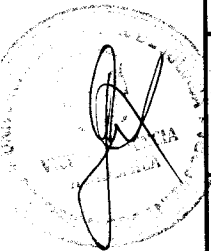
**CUADRO DE PLAZAS PARA CONTRATO SEGUNDA CONVOCATORIA DE JEFES DE PRÁCTICA 2019 - I**

CODIGO DE PLAZA	CURSO	Nº PLAZAS	TIPO CONTRATO	CLASIFICACION	REQUISITOS MÍNIMOS
001LG	Laboratorio de Computo	1	J.P.	T.C.	Titulo Profesional de Ing. Informático, ing. de Sistemas y/o afines; experiencia mínima de un año, requisitos según Ley 30220
002LG	Laboratorio de Química	1	J.P.	T.C.	Titulo Profesional de Ing. Químico, Licenciado Químico y/o afines, experiencia minima de un año, y requisitos según Ley 30220.
003LG	Laboratorio de Química	1	J.P.	T.C.	Titulo Profesional de Ing. Químico, Licenciado Químico y/o afines, experiencia minima de un año, y requisitos según Ley 30220.
004LG	Laboratorio de Química	1	J.P.	T.C.	Titulo Profesional de Ing. Químico, Licenciado Químico y/o afines, experiencia minima de un año, y requisitos según Ley 30220.
005LG	Laboratorio de Biología	1	J.P.	T.C.	Titulo Profesional de Biologo, Lic. en Biología, Medico Veterinario y/o afines; experiencia minima de un año y requisitos según Ley 30220.
006LG	Laboratorio de Biología	1	J.P.	T.C.	Titulo Profesional de Biologo, Lic. en Biología, Medico Veterinario y/o afines; experiencia minima de un año y requisitos según Ley 30220.
007LG	Laboratorio en Física	1	J.P.	T.C.	Titulo Profesional de Lic. en Física, Fisicomatematico y/o afines; experiencia minima de un año y requisitos según Ley 30220.
008LG	Laboratorio en Física	1	J.P.	T.C.	Titulo Profesional de Lic. en Física, Fisicomatematico y/o afines; experiencia minima de un año y requisitos según Ley 30220.

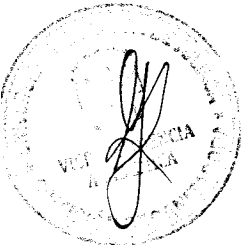


**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JULIACA**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA AMBIENTAL Y FORESTAL**  
**CUADRO DE PLAZAS PARA CONTRATO SEGUNDA CONVOCATORIA DE DOCENTES 2019 - I**

CODIGO DE PLAZA	CURSO	Nº PLAZAS	HORAS LECTIVAS	TIPO CONTRATO	CLASIFICACION	TOTAL DE HORAS	REQUISITOS MÍNIMOS
004EPIAyF	BOTÁNICA SISTEMÁTICA	1	4	DC	A1/B1	18	Lic. en Biología o Biólogo y/o Biotecnólogo con grado de magister y/o Doctor con 05 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley universitaria N° 30220
	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL		5				
	BIODIVERSIDAD Y AREAS NATURALES PROTEGIDAS		5				
	ECOTURISMO		4				
006EPIAyF	ENERGIAS RENOVABLES	1	4	DC	A1/B1	14	Ing. Ambiental o Ing. en Energías Renovables o Ing. Meteorólogo con grado de magister y/o Doctor con 5 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley universitaria N° 30220
	METEOROLOGIA Y CLIMATOLOGIA		5				
	PRACTICAS PREPROFESIONALES II		5				
007EPIAyF	TOPOGRAFÍA	1	4	DC	A1/B1	17	Ing. Ambiental y Forestal o Ing. Forestal o Ing. Civil con grado de magister y/o Doctor en Ciencias Ambientales con 5 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley universitaria N° 30220
	HIDROLOGÍA		4				
	SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTION		4				
	DIBUJO TÉCNICO Y GEOMETRÍA DESCRIPTIVA		5				
008EPIAyF	DIBUJO TÉCNICO Y GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	1	5	DC	A1/B1	13	Ing. Topografo y Agrimensura y/o Ing. Ambiental y Forestal con grado de magister y/o Doctor con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley universitaria N° 30220
	ORDENAMIENTO TERRITORIAL		4				
	PLANTEAMIENTO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL		4				
011EPIAyF	SEMINARIO DE TESIS I	1	8	DC	A1/B1	13	Ing. Ambiental y Forestal y/o Ing. Químico con grado de magister y/o Doctor con 5 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley universitaria N° 30220
	EPISTEMOLOGIA		5				
012EPIAyF	DENDROLOGÍA	1	4	DC	A1/B1	16	Ing. Forestal con grado de Magister y/o Doctor con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley Universitaria N° 30220
	DASOMETRIA E INVENTARIO FORESTAL		4				
	TECNOLOGIA DE LA MADERA		4				
	MANEJO DEL BOSQUE		4				
016EPIAyF	ECONOMÍA AMBIENTAL Y FORESTAL	1	4	DC	A2/B2	8	Ing. Ambiental o Ing. Economista con grado de magister y/o Doctor con 5 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley universitaria N° 30220
	DISCAPACIDAD Y CIUDADANIA		4				
017EPIAyF	FÍSICA III	1	5	DC	A2/B2	11	Ing. Ambiental o Lic. Fisico - matematico con grado de magister y/o Doctor con 3 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley universitaria N° 30220
	MATEMATICA BASICA		6				

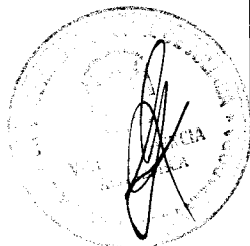


018EPIAyF	GESTION DE LA CALIDAD AMBIENTAL	1	5	DC	A2/B2	8	Ingeniero Ambiental y/o Ing. Químico o con grado de magíster y/o Doctor con 5 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley universitaria N° 30220
	INTRODUCCION A LA INGENIERA AMBIENTAL Y FORESTAL		4				
020EPIAyF	INTRODUCCION A LA INGENIERA AMBIENTAL Y FORESTAL	1	4	DC	B2	8	Ingeniero Ambiental y Forestal y/o Ing. Químico con grado de Magíster y/o Doctor con 5 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley universitaria N° 30220
	MONITOREO AMBIENTAL		4				
021EPIAyF	INGLES	1	6	DC	B1	18	Título profesional universitario con estudios de Inglés nivel avanzado, con grado de Magíster con 2 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley universitaria N° 30220
			6				
			6				



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JULIACA**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA AMBIENTAL Y FORESTAL**  
**CUADRO DE PLAZAS PARA CONTRATO SEGUNDA CONVOCATORIA DE JEFES DE PRÁCTICA 2019 - I**

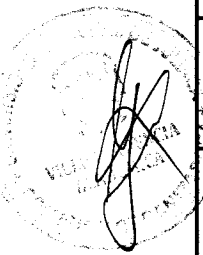
CODIGO DE PLAZA	CURSO	Nº PLAZAS	TIPO CONTRATO	CLASIFICACION	REQUISITOS MÍNIMOS
001JPEPIAyF	Laboratorio de Ingeniería Ambiental y Forestal	1	J.P.	T.C.	Título profesional universitario de Ing. Ambiental y Forestal o Ing. Ambiental o Químico o Ing. químico con 02 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley universitaria N° 30220
002JPEPIAyF	Laboratorio de Ingeniería Ambiental y Forestal	1	J.P.	T.C.	Título profesional universitario de Ing. Ambiental y Forestal o Ing. Ambiental o Químico o Ing. químico con 02 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley universitaria N° 30220



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JULIACA**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE GESTIÓN PÚBLICA Y DESARROLLO SOCIAL**

**CUADRO DE PLAZAS PARA CONTRATO DE DOCENTES SEGUNDA CONVOCATORIA 2019 - I**

CODIGO DE PLAZA	CURSO	Nº PLAZAS	HORAS LECTIVAS	TIPO CONTRATO	CLASIFICACION	TOTAL DE HORAS	REQUISITOS MÍNIMOS
003GPyDS	PSICOLOGIA-INDIVIDUO Y SOCIEDAD	01	04	DC	A1/B1	18	Lic. en Gestión Pública y Desarrollo Social con especialidad en Psicología o Psicólogo, con grado de Maestro y/o Doctor con 05 años de experiencia profesional, y demás requisitos según Ley N° 30220.
	TEORÍAS Y ENFOQUES DEL DESARROLLO		04				
	INVESTIGACIÓN SOCIAL CUANTITATIVA		06				
	GESTIÓN AMBIENTAL		04				
008GPyDS	EPISTEMOLOGIA DE LAS CIENCIAS SOCIALES	01	06	DC	B1	16	Lic. en Gestión Pública y Desarrollo Social, Sociólogo, con grado de Maestro en Conflictos Sociales con 05 años de experiencia profesional, y demás requisitos según Ley N° 30220.
	GESTIÓN DE CONFLICTO SOCIAL		06				
	ANÁLISIS DE CONFLICTOS SOCIALES		04				
009GPyDS	PROYECTO DE TESIS	01	04	DC	B1	16	Lic. en Gestión Pública y Desarrollo Social, Ing. Economista, con Grado de Maestro, con 05 años de experiencia profesional y demás requisitos según Ley N° 30220.
	ANÁLISIS MACROECONOMICO		04				
	GESTION DE ORGANIZACIONES E INERVENCIÓN SOCIAL		04				
	TEORIA DE LA ELECCIÓN RACIONAL DE JUEGOS		04				
011GPyDS	TALLERES DE HABILIDADES GERENCIALES	01	06	DC	B2	10	Lic. en Gestión Pública y Desarrollo Social, Contador. Grado de Maestro, con especialización en Gerencia Pública, con 05 años de experiencia profesional, y demás requisitos según Ley N° 30220.
	GESTIÓN DE ENDEUDAMIENTO PÚBLICO		04				
013GPyDS	INGLES I (Grupo A)	01	06	DC	B1	18	Lic. en Turismo. Grado de Maestro, con 03 años de experiencia profesional, con dominio del idioma Inglés avanzado, y demás requisitos según Ley N° 30220.
	INGLES I (Grupo B)		06				
	INGLES II		06				



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE JULIACA**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE GESTIÓN PÚBLICA Y DESARROLLO SOCIAL**

**CUADRO DE PLAZAS PARA CONTRATO SEGUNDA CONVOCATORIA DE JEFES DE PRÁCTICA 2019 - I**

<b>CODIGO DE PLAZA</b>	<b>COMPONENTES CURRICULARES</b>	<b>Nº PLAZAS</b>	<b>TIPO CONTRATO</b>	<b>CLASIFICACION</b>	<b>REQUISITOS MÍNIMOS</b>
02JPGPyDS	LABORATORIO DE CÓMPUTO	1	J.P.	T.C.	Licenciado en Gestión Pública y Desarrollo Social y/o Ing. Estadístico e Informático.
03JPGPyDS	ANALISIS DE POLITICAS PUBLICAS	1	J.P.	T.C.	Licenciado en Gestión Pública y Desarrollo Social y/o Ing. Sistemas, con estudios de Derecho, con experiencia de 02 años en el sector público.

