



UNIVERSIDAD AUTONOMA "JUAN MISAEL SARACHO"
FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGIA
CONVOCATORIA PARA LA ADMISIÓN DOCENTE EN INTERINATO
CURSOS NORMAL REDISEÑADO GESTIÓN 2023

Nro.3/2022

La Universidad Autónoma “Juan Misael Saracho”, convoca a los profesionales nacionales o extranjeros con residencia legal en el país a postular al CONCURSO DE MÉRITOS para impartir docencia en materias de la Facultad de: CIENCIAS Y TECNOLOGIA para la gestión 2023 en calidad de Docentes interinos, de acuerdo al siguiente detalle:

I. DE LAS VACANCIAS CONVOCADAS

Las vacancias están estructuradas por Departamentos de acuerdo al siguiente formato:

Nota. - La Facultad deberá publicar los horarios establecidos para las materias convocadas.

DEPARTAMENTO DE : ARQUITECTURA Y URBANISMO

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
1	ARQUITECTURA Y URBANISMO	AMB-401	RECURSOS NATURALES Y DESA. SOSTENIBLE. - ELECTIVA IV	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto, Lic. Medio Ambiental, Lic.en Ingeniería en Gestión Ambiental con cuatro (4) años de experiencia en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
2	ARQUITECTURA Y URBANISMO	AMB-401	RECURSOS NATURALES Y DESA. SOSTENIBLE. - ELECTIVA IV	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto, Lic. Medio Ambiental, Lic.en Ingeniería en Gestión Ambiental con cuatro (4) años de experiencia en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
3	ARQUITECTURA Y URBANISMO	ARQ-302	TEORIA DE LA ARQUITECTURA I	1	2.0	Normal Rediseñado	A	Arquitecto con experiencia de cuatro(4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
4	ARQUITECTURA Y URBANISMO	ARQ-302	TEORIA DE LA ARQUITECTURA I	2	2.0	Normal Rediseñado	A	Arquitecto con experiencia de cuatro(4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
5	ARQUITECTURA Y URBANISMO	ARQ-402	TEORIA DE LA ARQUITECTURA II	1	2.0	Normal Rediseñado	A	Arquitecto con experiencia de cuatro(4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
6	ARQUITECTURA Y URBANISMO	ARQ-402	TEORIA DE LA ARQUITECTURA II	2	2.0	Normal Rediseñado	A	Arquitecto con experiencia de cuatro(4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
7	ARQUITECTURA Y URBANISMO	ARQ-501	TALLER DE ARQUITECTURA V	2	6.0	Normal Rediseñado	A	Arquitecto con cinco (5) años de experiencia profesional. Experiencia docente de tres (3) años en asignaturas del área de morfología y/o diseño.Haber realizado un mínimo de dos (2) proyectos de arquitectura, urbanismo y construcción	ARQUITECTURA (TARIJA)
8	ARQUITECTURA Y URBANISMO	ARQ-501	TALLER DE ARQUITECTURA V	3	6.0	Normal Rediseñado	A	Arquitecto con cinco (5) años de experiencia profesional. Experiencia docente de tres (3) años en asignaturas del área de morfología y/o diseño.Haber realizado un mínimo de dos (2) proyectos de arquitectura, urbanismo y construcción	ARQUITECTURA (TARIJA)
9	ARQUITECTURA Y URBANISMO	ART-101	EXPRESION GRAFICA I	2	6.0	Normal Rediseñado	A	Arquitecto con cuatro(4) años de experiencia en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
10	ARQUITECTURA Y URBANISMO	ART-101	EXPRESION GRAFICA I	3	6.0	Normal Rediseñado	A	Arquitecto con cuatro(4) años de experiencia en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
11	ARQUITECTURA Y URBANISMO	ART-201	EXPRESION GRAFICA II	2	4.0	Normal Rediseñado	A	Arquitecto con cuatro(4) años de experiencia en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
12	ARQUITECTURA Y URBANISMO	BIO-401	ARQUITECTURA BIOCLIMATICA - OPTATIVA II	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
13	ARQUITECTURA Y URBANISMO	CTR-101	CONSTRUCCIONES I	3	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto con cuatro(4) años de experiencia en el área de la construcción y/o supervisión de obras	ARQUITECTURA (TARIJA)
14	ARQUITECTURA Y URBANISMO	CTR-201	CONSTRUCCIONES III	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto con cuatro(4) años de experiencia en el área de la construcción y/o supervisión de obras	ARQUITECTURA (TARIJA)
15	ARQUITECTURA Y URBANISMO	CTR-201	CONSTRUCCIONES III	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto con cuatro(4) años de experiencia en el área de la construcción y/o supervisión de obras	ARQUITECTURA (TARIJA)
16	ARQUITECTURA Y URBANISMO	GEO-101	GEOMETRIA DESCRIPTIVA I	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
17	ARQUITECTURA Y URBANISMO	GEO-101	GEOMETRIA DESCRIPTIVA I	3	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
18	ARQUITECTURA Y URBANISMO	HIS-201	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
19	ARQUITECTURA Y URBANISMO	HIS-201	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
20	ARQUITECTURA Y URBANISMO	HIS-301	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA III	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
21	ARQUITECTURA Y URBANISMO	HIS-301	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA III	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
22	ARQUITECTURA Y URBANISMO	INF-401	DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA	3	4.0	Normal Rediseñado	A	Arquitecto con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
23	ARQUITECTURA Y URBANISMO	INT-301	DISEÑO INTERIOR - OPTATIVA I	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto o Licenciado en Diseño de Interiores con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
24	ARQUITECTURA Y URBANISMO	PLA-401	PLANIFICACION URBANA Y REGIONAL	2	6.0	Normal Rediseñado	A	Arquitecto con experiencia de cinco (5) años en el área urbana y planificación	ARQUITECTURA (TARIJA)
25	ARQUITECTURA Y URBANISMO	PRA-501	PRACTICA PROFESIONAL	2	6.0	Normal Rediseñado	A	Arquitecto con experiencia de cinco (5) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
26	ARQUITECTURA Y URBANISMO	RES-301	RESTAURACION - OPTATIVA I	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto con experiencia de tres(3) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
27	ARQUITECTURA Y URBANISMO	RES-301	RESTAURACION - OPTATIVA I	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto con experiencia de tres(3) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
28	ARQUITECTURA Y URBANISMO	TEC-401	LABORATORIO DE TECNOLOGIA	1	6.0	Normal Rediseñado	A	Arquitecto con experiencia de cinco (5) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
29	ARQUITECTURA Y URBANISMO	TEC-401	LABORATORIO DE TECNOLOGIA	2	6.0	Normal Rediseñado	A	Arquitecto con experiencia de cinco (5) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
30	ARQUITECTURA Y URBANISMO	URB-201	URBANISMO I	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto con cuatro (4) años de experiencia en el área y/o cursos de planificación urbana	ARQUITECTURA (TARIJA)
31	ARQUITECTURA Y URBANISMO	URB-301	URBANISMO II	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Arquitecto con cuatro (4) años de experiencia en el área y/o cursos de planificación urbana	ARQUITECTURA (TARIJA)
32	ARQUITECTURA Y URBANISMO	CIV-182	GEOMETRIA DESCRIPTIVA	5	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Arquitecto o Ingeniero con experiencia de cuatro (4) años en el área	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
33	ARQUITECTURA Y URBANISMO	CTR-102	CONSTRUCCIONES II	3	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Arquitecto con cuatro(4) años de experiencia en el área de la construcción y/o supervisión de obras	ARQUITECTURA (TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
34	ARQUITECTURA Y URBANISMO	CTR-202	CONSTRUCCIONES IV	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Arquitecto con cuatro(4) años de experiencia en el área de la construcción y/o supervisión de obras	ARQUITECTURA (TARIJA)
35	ARQUITECTURA Y URBANISMO	CTR-202	CONSTRUCCIONES IV	2	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Arquitecto con cuatro(4) años de experiencia en el área de la construcción y/o supervisión de obras	ARQUITECTURA (TARIJA)
36	ARQUITECTURA Y URBANISMO	GEO-102	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	2	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Arquitecto con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
37	ARQUITECTURA Y URBANISMO	GEO-102	GEOMETRIA DESCRIPTIVA II	3	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Arquitecto con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
38	ARQUITECTURA Y URBANISMO	HIS-202	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Arquitecto con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
39	ARQUITECTURA Y URBANISMO	HIS-202	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II	2	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Arquitecto con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
40	ARQUITECTURA Y URBANISMO	HIS-302	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA IV	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Arquitecto con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
41	ARQUITECTURA Y URBANISMO	HIS-302	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA IV	2	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Arquitecto con experiencia de cuatro (4) años en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)

DEPARTAMENTO DE : BIOTECNOLOGIA

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
1	BIOTECNOLOGIA	INA-102	TRABAJO FINAL II	1	5.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. en Alimentos	INGENIERIA DE ALIMENTOS(TARIJA)

DEPARTAMENTO DE : ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
1	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-371	TECNOLOGIA DEL HORMIGON	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
2	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-371	TECNOLOGIA DEL HORMIGON	3	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
3	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-371	TECNOLOGIA DEL HORMIGON	4	1.5	Laboratorio	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
4	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-371	TECNOLOGIA DEL HORMIGON	5	1.5	Laboratorio	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
5	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-371	TECNOLOGIA DEL HORMIGON	6	1.5	Laboratorio	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
6	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-371	TECNOLOGIA DEL HORMIGON	7	1.5	Laboratorio	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
7	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-471	ESTRUCTURAS METALICAS	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, especialmente en análisis y diseño estructural	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
8	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-471	ESTRUCTURAS METALICAS	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, especialmente en análisis y diseño estructural	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
9	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-502	PROYECTO DE INGENIERIA CIVIL II (M.ESTRUCTURAS)	7	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, especialmente en análisis y diseño estructural	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
10	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-502	PROYECTO DE INGENIERIA CIVIL II (M.ESTRUCTURAS)	8	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, especialmente en análisis y diseño estructural	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
11	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-521	DIRECCION DE OBRAS	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
12	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	EST-301	ESTRUCTURAS II	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	ARQUITECTURA (TARIJA)
13	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-192	MATERIALES DE CONSTRUCCION	2	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
14	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-192	MATERIALES DE CONSTRUCCION	3	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
15	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-192	MATERIALES DE CONSTRUCCION	4	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
16	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-192	MATERIALES DE CONSTRUCCION	5	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
17	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-422	CONSTRUCCIONES I	2	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, especialmente en análisis y diseño estructural	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
18	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-422	CONSTRUCCIONES I	3	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, especialmente en análisis y diseño estructural	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
19	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-492	FUNDACIONES	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, especialmente en análisis y diseño estructural	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
20	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-492	FUNDACIONES	2	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, especialmente en análisis y diseño estructural	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
21	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	CIV-492	FUNDACIONES	3	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, especialmente en análisis y diseño estructural	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
22	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	EST-201	ESTRUCTURAS I	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	ARQUITECTURA (TARIJA)
23	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	EST-201	ESTRUCTURAS I	2	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	ARQUITECTURA (TARIJA)
24	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	EST-201	ESTRUCTURAS I	3	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	ARQUITECTURA (TARIJA)
25	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	EST-302	ESTRUCTURAS III	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	ARQUITECTURA (TARIJA)
26	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	EST-302	ESTRUCTURAS III	2	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Estructuras, acorde con la materia que postula.	ARQUITECTURA (TARIJA)
27	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	IND-012	RESISTENCIA DE MATERIALES	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Civil, Ing. Mecánico, Ing. Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
28	ESTRUCTURA Y C. DE LOS MATERIALES	IND-012	RESISTENCIA DE MATERIALES	2	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Civil, Ing. Mecánico, Ing. Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)

DEPARTAMENTO DE : FISICA

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
1	FISICA	CIV-121	FISICA I Y LABORATORIO	6	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
2	FISICA	CIV-121	FISICA I Y LABORATORIO	7	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
3	FISICA	CIV-121	FISICA I Y LABORATORIO	8	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
4	FISICA	CIV-121	FISICA I Y LABORATORIO	9	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
5	FISICA	CIV-221	FISICA III Y LABORATORIO	5	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
6	FISICA	CIV-221	FISICA III Y LABORATORIO	7	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
7	FISICA	CIV-221	FISICA III Y LABORATORIO	9	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
8	FISICA	FIS-011	FISICA I	4	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio referido a la materia que postula	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
9	FISICA	FIS-011	FISICA I	4	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
10	FISICA	FIS-011	FISICA I	5	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio referido a la materia que postula	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
11	FISICA	FIS-011	FISICA I	7	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio referido a la materia que postula	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
12	FISICA	FIS-021	FISICA III	2	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio referido a la materia que postula	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
13	FISICA	FIS-021	FISICA III	2	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
14	FISICA	FIS-113	FISICA I	10	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
15	FISICA	FIS-113	FISICA I	11	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
16	FISICA	FIS-113	FISICA I	4	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
17	FISICA	FIS-113	FISICA I	5	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
18	FISICA	FIS-113	FISICA I	6	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
19	FISICA	FIS-113	FISICA I	7	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
20	FISICA	FIS-113	FISICA I	8	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
21	FISICA	FIS-113	FISICA I	9	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
22	FISICA	FIS-201	FISICA	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	ARQUITECTURA (TARIJA)
23	FISICA	FIS-201	FISICA	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	ARQUITECTURA (TARIJA)
24	FISICA	FIS-201	FISICA	3	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	ARQUITECTURA (TARIJA)
25	FISICA	IAG-103	FISICA	4	1.5	Laboratorio	S(1)	Lic. en Física o Lic. en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos laboratorio	INGENIERIA AGRONOMICA(TARIJA)
26	FISICA	IAG-103	FISICA	5	1.5	Laboratorio	S(1)	Lic. en Física o Lic. en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos laboratorio	INGENIERIA AGRONOMICA(TARIJA)
27	FISICA	INA-011	FISICA I	3	1.5	Laboratorio	S(1)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA DE ALIMENTOS(TARIJA)
28	FISICA	BAS-114	FISICA	11	1.5	Laboratorio	S(2)	Lic. en Física o Lic. en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos laboratorio	BIOQUIMICA(TARIJA)
29	FISICA	BAS-114	FISICA	12	1.5	Laboratorio	S(2)	Lic. en Física o Lic. en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos laboratorio	BIOQUIMICA(TARIJA)
30	FISICA	BAS-114	FISICA	13	1.5	Laboratorio	S(2)	Lic. en Física o Lic. en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos laboratorio	BIOQUIMICA(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
31	FISICA	BAS-114	FISICA	14	1.5	Laboratorio	S(2)	Lic. en Física o Lic. en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos laboratorio	BIOQUIMICA(TARIJA)
32	FISICA	BAS-114	FISICA	5	1.5	Laboratorio	S(2)	Lic. en Física o Lic. en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos laboratorio	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
33	FISICA	BAS-114	FISICA	6	1.5	Laboratorio	S(2)	Lic. en Física o Lic. en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos laboratorio	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
34	FISICA	BAS-114	FISICA	7	1.5	Laboratorio	S(2)	Lic. en Física o Lic. en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos laboratorio	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
35	FISICA	BAS-114	FISICA	8	1.5	Laboratorio	S(2)	Lic. en Física o Lic. en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos laboratorio	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
36	FISICA	BAS-114	FISICA	9	1.5	Laboratorio	S(2)	Lic. en Física o Lic. en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos laboratorio	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
37	FISICA	CIV-122	FISICA II Y LABORATORIO	5	1.5	Laboratorio	S(2)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
38	FISICA	CIV-122	FISICA II Y LABORATORIO	6	1.5	Laboratorio	S(2)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
39	FISICA	FIS-012	FISICA II	3	1.5	Laboratorio	S(2)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
40	FISICA	FIS-012	FISICA II	4	1.5	Laboratorio	S(2)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio referido a la materia que postula	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
41	FISICA	FIS-012	FISICA II	5	1.5	Laboratorio	S(2)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio referido a la materia que postula	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
42	FISICA	FIS-124	FISICA II	6	1.5	Laboratorio	S(2)	Licenciado en Física o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el manejo de equipos de laboratorio	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)

DEPARTAMENTO DE : INFORMATICA Y SISTEMAS

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
1	INFORMATICA Y SISTEMAS	CIV-261	INFORMATICA II	4	3.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Informático o Ing. en Sistemas o Lic. en Informática	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
2	INFORMATICA Y SISTEMAS	CIV-551	PLANIFICACION Y EVALUACION DE OBRAS	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Civil con experiencia en el área	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
3	INFORMATICA Y SISTEMAS	CIV-551	PLANIFICACION Y EVALUACION DE OBRAS	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Civil con experiencia en el área	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
4	INFORMATICA Y SISTEMAS	DIS-112	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES I	2	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Informático o Ing. en Sistemas o Lic. en Informática	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
5	INFORMATICA Y SISTEMAS	DIS-112	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES I	3	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Informático o Ing. en Sistemas o Lic. en Informática	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
6	INFORMATICA Y SISTEMAS	DIS-112	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES I	4	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Informático o Ing. en Sistemas o Lic. en Informática	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
7	INFORMATICA Y SISTEMAS	DIS-212	TEORIA DE AUTOMATAS Y LENGUAJE FORMALES	2	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Informático o Ing. en Sistemas o Lic. en Informática	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
8	INFORMATICA Y SISTEMAS	DIS-213	ESTRUCTURAS DE DATOS COMPLEJAS	1	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Informático o Ing. en Sistemas o Lic. en Informática	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
9	INFORMATICA Y SISTEMAS	DIS-213	ESTRUCTURAS DE DATOS COMPLEJAS	2	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Informático o Ing. en Sistemas o Lic. en Informática	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
10	INFORMATICA Y SISTEMAS	DIS-215	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Informático o Ing. en Sistemas o Lic. en Informática	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
11	INFORMATICA Y SISTEMAS	DIS-312	PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS TECNOLOGICOS	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Informático o Ing. en Sistemas o Lic. en Informática	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
12	INFORMATICA Y SISTEMAS	SOF-416	OPTATIVA I SEGURIDAD INFORMATICA	1	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Informático o Ing. en Sistemas o Lic. en Informática	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
13	INFORMATICA Y SISTEMAS	DIS-424	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	1	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Informático o Ing. en Sistemas o Lic. en Informática	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
14	INFORMATICA Y SISTEMAS	IEL-426	OPTATIVA II COMUNICACIONES UNIFICADAS	1	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Informático o Ing. en Sistemas o Lic. en Informática	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)

DEPARTAMENTO DE : MATEMATICAS

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
1	MATEMATICAS	BAS-103	MATEMATICAS	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Lic. en Ciencias Económicas y Financieras con experiencia en el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
2	MATEMATICAS	BAS-103	MATEMATICAS	3	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Lic. en Ciencias Económicas y Financieras con experiencia en el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
3	MATEMATICAS	BAS-103	MATEMATICAS	4	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Lic. en Ciencias Económicas y Financieras con experiencia en el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
4	MATEMATICAS	BAS-103	MATEMATICAS	5	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Licenciado en Ciencias Económicas y Financieras con experiencia en el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
5	MATEMATICAS	BAS-103	MATEMATICAS	6	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Lic. en Ciencias Económicas y Financieras con experiencia en el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
6	MATEMATICAS	CIV-111	MATEMATICAS I	6	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Licenciado en Ingeniería con experiencia en el área	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
7	MATEMATICAS	MAT-012	ANALISIS MATEMATICO I	1	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Licenciado en Ingeniería con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
8	MATEMATICAS	MAT-012	ANALISIS MATEMATICO I	2	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Licenciado en Ingeniería con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
9	MATEMATICAS	MAT-012	ANALISIS MATEMATICO I	3	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Licenciado en Matemáticas o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
10	MATEMATICAS	MAT-021	ECUACIONES DIFERENCIALES	2	5.0	Normal Rediseñado	S(1)	Licenciado en Matemáticas o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
11	MATEMATICAS	MAT-031	INVESTIGACION OPERATIVA I	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Licenciado en Matemáticas o Licenciado en Ingeniería con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
12	MATEMATICAS	MAT-100	MATEMATICAS I	4	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Lic. en Ciencias Económicas y Financieras con experiencia en el área	CONTADURIA PUBLICA(TARIJA)
13	MATEMATICAS	MAT-100	MATEMATICAS I	5	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Lic. en Ciencias Económicas y Financieras con experiencia en el área	CONTADURIA PUBLICA(TARIJA)
14	MATEMATICAS	MAT-100	MATEMATICAS I	6	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Lic. en Ciencias Económicas y Financieras con experiencia en el área	CONTADURIA PUBLICA(TARIJA)
15	MATEMATICAS	MAT-101	MATEMATICAS	3	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Licenciado en Ingeniería con experiencia en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
16	MATEMATICAS	MAT-101	MATEMATICAS	4	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Licenciado en Ingeniería con experiencia en el área	ARQUITECTURA (TARIJA)
17	MATEMATICAS	MAT-114	CALCULO I	3	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Licenciado en Ingeniería con experiencia en el área	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
18	MATEMATICAS	MAT-114	CALCULO I	4	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Licenciado en Ingeniería con experiencia en el área	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
19	MATEMATICAS	MAT-115	ALGEBRA	2	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Licenciado en Ingeniería con experiencia en el área	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
20	MATEMATICAS	MAT-115	ALGEBRA	3	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Licenciado en Ingeniería con experiencia en el área	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
21	MATEMATICAS	MAT-115	ALGEBRA	4	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Licenciado en Ingeniería con experiencia en el área	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)
22	MATEMATICAS	MAT-200	MATEMATICAS FINANCIERAS	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Lic. en Ciencias Económicas y Financieras con experiencia en el área	CONTADURIA PUBLICA(TARIJA)
23	MATEMATICAS	MAT-216	INVESTIGACION OPERATIVA	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Matemáticas o Licenciado en Ingeniería Informática o Sistemas con experiencia en el área	INGENIERIA INFORMATICA(TARIJA)

DEPARTAMENTO DE : OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
1	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-321	HIDRAULICA I Y LABORATORIO	5	2.25	Laboratorio	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
2	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-321	HIDRAULICA I Y LABORATORIO	6	2.25	Laboratorio	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
3	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-321	HIDRAULICA I Y LABORATORIO	7	2.25	Laboratorio	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
4	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-321	HIDRAULICA I Y LABORATORIO	8	2.25	Laboratorio	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
5	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-431	INGENIERIA SANITARIA I	2	5.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Sanitaria, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
6	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-431	INGENIERIA SANITARIA I	3	5.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Sanitaria, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
7	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-431	INGENIERIA SANITARIA I	4	5.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Sanitaria, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
8	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-481	OBRAS HIDRAULICAS I	3	5.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
9	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-481	OBRAS HIDRAULICAS I	4	5.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
10	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-502	PROYECTO DE INGENIERIA CIVIL II (M.HIDRAULICA)	3	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
11	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-811	OBRAS HIDRAULICAS III-OPTATIVA (M.HIDRAULICA)	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
12	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-300	TALLER II	3	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
13	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-300	TALLER II	4	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
14	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-321	HIDRAULICA I Y LABORATORIO	3	2.25	Laboratorio	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
15	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-321	HIDRAULICA I Y LABORATORIO	4	2.25	Laboratorio	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
16	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-322	HIDRAULICA II Y LABORATORIO	5	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
17	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-322	HIDRAULICA II Y LABORATORIO	6	2.25	Laboratorio	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
18	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-322	HIDRAULICA II Y LABORATORIO	7	2.25	Laboratorio	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
19	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-322	HIDRAULICA II Y LABORATORIO	8	2.25	Laboratorio	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
20	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-322	HIDRAULICA II Y LABORATORIO	9	2.25	Laboratorio	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
21	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-432	INGENIERIA SANITARIA II	2	5.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Sanitaria, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
22	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-432	INGENIERIA SANITARIA II	3	5.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Sanitaria, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
23	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-482	OBRAS HIDRAULICAS II	2	5.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
24	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-482	OBRAS HIDRAULICAS II	4	5.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
25	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-502	PROYECTO DE INGENIERIA CIVIL II (M.HIDRAULICA)	1	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
26	OBRAS HIDRAULICAS Y SANITARIAS	CIV-502	PROYECTO DE INGENIERIA CIVIL II (M.HIDRAULICA)	2	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área de Hidráulica, acorde con la materia que postula.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)

DEPARTAMENTO DE : PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
1	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	ECO-051	PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS II	1	5.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
2	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	ELC-002	ELECTIVA II LIDERAZGO E INNOVACION	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
3	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	ELC-002	ELECTIVA II LIDERAZGO E INNOVACION	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
4	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	ELE-C3	ELECTIVA III	1	2.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
5	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-031	MERCADOTECNIA	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
6	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-032	INGENIERIA INDUSTRIAL Y PRODUCTIVA II	1	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
7	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-041	GESTION DE LA CALIDAD	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
8	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-042	INGENIERIA DE SISTEMAS I	1	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
9	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-043	PLANIFICACION Y CONTROL DE LA PRODUCCION I	1	5.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
10	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-044	EMPRENDEDURISMO	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
11	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-051	INGENIERIA LEGAL	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
12	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-053	GESTION ESTRATEGICA DE EMPRESAS	1	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
13	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-054	SEMINARIO DE GRADO I	1	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
14	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-054	SEMINARIO DE GRADO I	2	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
15	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-055	PRACTICA PRE-PROFESIONAL	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
16	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	MEC-031	TECNOLOGIA MECANICA	1	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Industrial, Ing. Mecánico con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
17	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	MEC-031	TECNOLOGIA MECANICA	2	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Industrial, Ing. Mecánico con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
18	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	MEC-041	INSTALACIONES ELECTROMECANICAS	1	5.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
19	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	OPT-1	PROFESIONAL I - OPTATIVA (M.GAS)	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
20	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	OPT-3	PROFESIONAL II- OPTATIVA (M.GAS)	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
21	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	OPT-4	PROFESIONAL II- OPTATIVA (M.MEDIO AMBIENTE)	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
22	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	OPT-5	GESTION INDUSTRIAL I - OPTATIVA (M.GAS)	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
23	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	OPT-6	GESTION INDUSTRIAL I- OPTATIVA (M.MEDIO AMBIENTE)	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
24	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	PRQ-031	OPERACIONES INDUSTRIALES I	2	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Químico, Ing. Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
25	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	PRQ-042	ING.DE LOS PROCESOS QUIMICOS I	1	5.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
26	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	PRQ-043	EQUIPOS E INST. TERMICAS	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
27	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	PRQ-055	SEMINARIO Y PROYECTO DE INGENIERIA	2	2.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
28	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	CON-032	COSTOS Y PRESUPUESTOS	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
29	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	CON-032	COSTOS Y PRESUPUESTOS	2	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
30	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	ELI-021	ETICA Y LEGISLACION PARA INGENIEROS - ELECTIVA II	1	2.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
31	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	EST-023	ORGANIZACION INDUSTRIAL	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
32	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IMA-031	INGENIERIA AMBIENTAL	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
33	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-011	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
34	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-011	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN	2	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
35	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-023	INGENIERIA INDUSTRIAL Y PRODUCTIVA I	1	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
36	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-033	INVESTIGACION DE MERCADOS	1	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
37	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-034	SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
38	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-035	INGENIERIA DE METODOS	1	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
39	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-045	INGENIERIA DE SISTEMAS II	1	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
40	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-046	PLANIFICACION Y CONTROL DE LA PRODUCCION II	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
41	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-048	GESTION Y CALIDAD AMBIENTAL	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
42	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-051	HIGIENE Y SEG. INDUSTRIAL	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
43	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	IND-060	SEMINARIO DE GRADO II	1	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
44	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	OPT-010	PROCESOS INDUSTRIALES I	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
45	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	OPT-025	SISTEMAS DE CALIDAD	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Industrial con cuatro años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
46	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	OPT-10	PROFESIONAL IV - OPTATIVA(M.MEDIO AMBIENTE)	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
47	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	PIQ-011	PROBLEMAS DE ING. QUIMICA I	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
48	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	PIQ-021	PROBLEMAS DE INGENIERIA QUIMICA II	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
49	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	PRQ-022	TERMODINAMICA	1	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Químico, Ing. Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
50	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	PRQ-035	ELECTROQUIMICA Y CORROSION	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
51	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	PRQ-037	DISENO MECANICO DE MAQUINAS E INST	1	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
52	PROCESOS IND. BIOTEC. Y AMBIENTALES	PRQ-045	ING. DE LOS PROCESOS QUIMICOS II	1	5.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ing. Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)

DEPARTAMENTO DE : QUIMICA

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
1	QUIMICA	BAS-100	QUIMICA GENERAL	10	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
2	QUIMICA	BAS-100	QUIMICA GENERAL	11	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
3	QUIMICA	BAS-100	QUIMICA GENERAL	12	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
4	QUIMICA	BAS-100	QUIMICA GENERAL	13	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
5	QUIMICA	BAS-100	QUIMICA GENERAL	14	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
6	QUIMICA	BAS-100	QUIMICA GENERAL	15	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
7	QUIMICA	BAS-100	QUIMICA GENERAL	16	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
8	QUIMICA	BAS-100	QUIMICA GENERAL	2	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
9	QUIMICA	BAS-100	QUIMICA GENERAL	3	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
10	QUIMICA	BAS-100	QUIMICA GENERAL	4	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
11	QUIMICA	BAS-100	QUIMICA GENERAL	5	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
12	QUIMICA	BAS-100	QUIMICA GENERAL	7	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
13	QUIMICA	BAS-100	QUIMICA GENERAL	8	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
14	QUIMICA	BAS-100	QUIMICA GENERAL	9	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
15	QUIMICA	BAS-101	QUIMICA ORGANICA I	10	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
16	QUIMICA	BAS-101	QUIMICA ORGANICA I	11	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
17	QUIMICA	BAS-101	QUIMICA ORGANICA I	12	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
18	QUIMICA	BAS-101	QUIMICA ORGANICA I	13	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
19	QUIMICA	BAS-101	QUIMICA ORGANICA I	14	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
20	QUIMICA	BAS-101	QUIMICA ORGANICA I	15	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
21	QUIMICA	BAS-101	QUIMICA ORGANICA I	16	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
22	QUIMICA	BAS-101	QUIMICA ORGANICA I	17	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
23	QUIMICA	BAS-101	QUIMICA ORGANICA I	18	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
24	QUIMICA	BAS-101	QUIMICA ORGANICA I	5	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
25	QUIMICA	BAS-200	QUIMICA DE LOS COMPUESTOS AROMATICOS	2	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
26	QUIMICA	BAS-200	QUIMICA DE LOS COMPUESTOS AROMATICOS	3	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
27	QUIMICA	BAS-200	QUIMICA DE LOS COMPUESTOS AROMATICOS	4	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
28	QUIMICA	BAS-200	QUIMICA DE LOS COMPUESTOS AROMATICOS	5	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
29	QUIMICA	BAS-200	QUIMICA DE LOS COMPUESTOS AROMATICOS	6	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
30	QUIMICA	BAS-200	QUIMICA DE LOS COMPUESTOS AROMATICOS	7	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
31	QUIMICA	BAS-200	QUIMICA DE LOS COMPUESTOS AROMATICOS	8	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
32	QUIMICA	BAS-201	QUIMICA ANALITICA I	3	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
33	QUIMICA	BAS-201	QUIMICA ANALITICA I	6	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
34	QUIMICA	BAS-201	QUIMICA ANALITICA I	7	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
35	QUIMICA	BAS-201	QUIMICA ANALITICA I	8	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
36	QUIMICA	BAS-211	FISICOQUIMICA	2	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
37	QUIMICA	BAS-211	FISICOQUIMICA	3	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
38	QUIMICA	BAS-211	FISICOQUIMICA	4	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
39	QUIMICA	BAS-211	FISICOQUIMICA	5	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
40	QUIMICA	BAS-211	FISICOQUIMICA	6	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
41	QUIMICA	BAS-211	FISICOQUIMICA	7	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
42	QUIMICA	BQM-302	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL	3	1.5	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
43	QUIMICA	FRM-301	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL	3	2.25	Laboratorio	S(1)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
44	QUIMICA	IAG-102	QUIMICA GENERAL	5	2.25	Laboratorio	S(1)	Lic. en Química o Ingeniero Químico con experiencia en el área	INGENIERIA AGRONOMICA(TARIJA)
45	QUIMICA	QMC-011	QUIMICA GENERAL	5	2.25	Laboratorio	S(1)	Lic. en Química, Ing. Químico, Ing. Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
46	QUIMICA	QMC-011	QUIMICA GENERAL	6	2.25	Laboratorio	S(1)	Lic. en Química, Ing. Químico, Ing. Industrial con dos años de experiencia en el área	INGENIERIA INDUSTRIAL(TARIJA)
47	QUIMICA	QMC-022	QUIMICA ANALITICA I	3	2.25	Laboratorio	S(1)	Lic. en Química o Ingeniero Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
48	QUIMICA	QMC-031	ANALISIS INSTRUMENTAL APLICADO	2	1.5	Laboratorio	S(1)	Lic. en Química o Ingeniero Químico con experiencia en el área	INGENIERIA QUIMICA(TARIJA)
49	QUIMICA	BAS-110	QUIMICA INORGANICA	10	1.5	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
50	QUIMICA	BAS-110	QUIMICA INORGANICA	11	1.5	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
51	QUIMICA	BAS-110	QUIMICA INORGANICA	3	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
52	QUIMICA	BAS-110	QUIMICA INORGANICA	4	4.0	Normal Rediseñado	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
53	QUIMICA	BAS-110	QUIMICA INORGANICA	6	1.5	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
54	QUIMICA	BAS-110	QUIMICA INORGANICA	8	1.5	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
55	QUIMICA	BAS-110	QUIMICA INORGANICA	9	1.5	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
56	QUIMICA	BAS-111	QUIMICA ORGANICA II	10	2.25	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
57	QUIMICA	BAS-111	QUIMICA ORGANICA II	11	2.25	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
58	QUIMICA	BAS-111	QUIMICA ORGANICA II	12	2.25	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)
59	QUIMICA	BAS-111	QUIMICA ORGANICA II	7	2.25	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
60	QUIMICA	BAS-111	QUIMICA ORGANICA II	8	2.25	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
61	QUIMICA	BAS-111	QUIMICA ORGANICA II	9	2.25	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
62	QUIMICA	BAS-210	QUIMICA ANALITICA II	5	2.25	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
63	QUIMICA	BAS-210	QUIMICA ANALITICA II	7	2.25	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
64	QUIMICA	BAS-210	QUIMICA ANALITICA II	8	2.25	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
65	QUIMICA	BAS-212	QUIMICA ORGANICA APLICADA	2	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	BIOQUIMICA(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
66	QUIMICA	BAS-212	QUIMICA ORGANICA APLICADA	3	2.25	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
67	QUIMICA	BAS-212	QUIMICA ORGANICA APLICADA	4	2.25	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
68	QUIMICA	BAS-212	QUIMICA ORGANICA APLICADA	5	2.25	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
69	QUIMICA	BAS-212	QUIMICA ORGANICA APLICADA	6	2.25	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
70	QUIMICA	BAS-212	QUIMICA ORGANICA APLICADA	7	2.25	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
71	QUIMICA	FRM-304	FISICOQUIMICA APLICADA	3	1.5	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
72	QUIMICA	FRM-311	ANALISIS INSTRUMENTAL APLICADO	3	1.5	Laboratorio	S(2)	Bioquímico, Bioquímico-Farmacéutico, Farmacéutico, Químico-Farmacéutico con experiencia el área	QUIMICO FARMACEUTICA (TARIJA)
73	QUIMICA	IAG-102	QUIMICA GENERAL	3	2.25	Laboratorio	S(2)	Lic. en Química o Ingeniero Químico con experiencia en el área	INGENIERIA AGRONOMICA(TARIJA)

DEPARTAMENTO DE : TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
1	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-231	TOPOGRAFIA I	8	4.0	Laboratorio	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
2	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-231	TOPOGRAFIA I	9	4.0	Laboratorio	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
3	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-341	MECANICA DE SUELOS I Y LAB.	5	2.25	Laboratorio	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
4	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-341	MECANICA DE SUELOS I Y LAB.	6	2.25	Laboratorio	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
5	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-341	MECANICA DE SUELOS I Y LAB.	7	2.25	Laboratorio	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
6	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-342	MECANICA DE SUELOS II Y LAB.	2	2.25	Laboratorio	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
7	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-351	GEODESIA Y FOTOGAMETRIA	2	3.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
8	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-351	GEODESIA Y FOTOGAMETRIA	3	3.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
9	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-400	TALLER III	2	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
10	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-400	TALLER III	3	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
11	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-441	CARRETERAS I	2	5.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
12	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-461	MAQUINARIA Y EQUIPO	3	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
13	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-502	PROYECTO DE INGENIERIA CIVIL II (M.VIAS)	10	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
14	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-502	PROYECTO DE INGENIERIA CIVIL II (M.VIAS)	8	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
15	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-502	PROYECTO DE INGENIERIA CIVIL II (M.VIAS)	9	6.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
16	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-631	FERROCARRILES-OPTATIVA (M.VIAS)	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
17	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-641	MEC. DE SUELOS APLICADA-OPTATIVA (M.VIAS)	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
18	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-651	CARRETERAS III-OPTATIVA (M.VIAS)	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
19	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-651	CARRETERAS III-OPTATIVA (M.VIAS)	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
20	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	TOP-201	TOPOGRAFIA - ELECTIVA II	1	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Geodesia, Lic. en Topografía, Ingeniero Civil con experiencia profesional de cuatro (4) años en el área.	ARQUITECTURA (TARIJA)
21	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	TOP-201	TOPOGRAFIA - ELECTIVA II	2	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Geodesia, Lic. en Topografía, Ingeniero Civil con experiencia profesional de cuatro (4) años en el área.	ARQUITECTURA (TARIJA)
22	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	TOP-201	TOPOGRAFIA - ELECTIVA II	3	4.0	Normal Rediseñado	S(1)	Lic. en Geodesia, Lic. en Topografía, Ingeniero Civil con experiencia profesional de cuatro (4) años en el área.	ARQUITECTURA (TARIJA)
23	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	TOP-201	TOPOGRAFIA - ELECTIVA II	4	3.0	Laboratorio	S(1)	Lic. en Geodesia, Lic. en Topografía, Ingeniero Civil con experiencia profesional de cuatro (4) años en el área.	ARQUITECTURA (TARIJA)
24	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	TOP-201	TOPOGRAFIA - ELECTIVA II	5	3.0	Laboratorio	S(1)	Lic. en Geodesia, Lic. en Topografía, Ingeniero Civil con experiencia profesional de cuatro (4) años en el área.	ARQUITECTURA (TARIJA)
25	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-232	TOPOGRAFIA II	2	5.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
26	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-232	TOPOGRAFIA II	7	4.0	Laboratorio	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
27	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-342	MECANICA DE SUELOS II Y LAB.	4	2.25	Laboratorio	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
28	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-342	MECANICA DE SUELOS II Y LAB.	5	2.25	Laboratorio	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)

NRO.	DPTO.	SIG-COD	MATERIA	GRUPO	CARGA HORARIA	TIPO CURSO	SISTEMA	PERFIL PROFESIONAL	CARRERA
29	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-342	MECANICA DE SUELOS II Y LAB.	6	2.25	Laboratorio	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
30	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-342	MECANICA DE SUELOS II Y LAB.	7	2.25	Laboratorio	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
31	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-342	MECANICA DE SUELOS II Y LAB.	8	2.25	Laboratorio	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
32	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-502	PROYECTO DE INGENIERIA CIVIL II (M.VIAS)	10	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
33	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-502	PROYECTO DE INGENIERIA CIVIL II (M.VIAS)	8	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)
34	TOPOGRAFIA Y VIAS DE COMUNICACION	CIV-502	PROYECTO DE INGENIERIA CIVIL II (M.VIAS)	9	6.0	Normal Rediseñado	S(2)	Ingeniero Civil con experiencia profesional de siete (7) años en el área.	INGENIERIA CIVIL(TARIJA)

II. DE LA PRESENTACIÓN DE LOS DOCUMENTOS

Los interesados deberán presentar su postulación en la Decanatura de cada Facultad, a través de solicitud escrita, dirigida al Decano, en el formulario respectivo y dentro del término establecido en la convocatoria. La documentación debidamente foliada en Sobres “A” y “B” separados, cerrados y respetando el orden de los requisitos establecidos como sigue:

SOBRE A: Documentación de cumplimiento de los Requisitos Indispensables.

SOBRE B: Documentación que acredite los Requisitos Complementarios.

III. DE LOS REQUISITOS INDISPENSABLES

1. Solicitud mediante Formulario 091 (con timbre de Bs. 20.-) dirigida al (la) Decano(a) de la Facultad a la que pertenece el Departamento, expresando su intencionalidad de ser docente a una de las dedicaciones establecidas en la UAJMS: Tiempo Completo (TC), Medio Tiempo (MT) o Dedicación Parcial (DP), con especificación de la materia (sigla, materia, sistema, carga horaria, carrera) y los grupos a los que postula en dicha materia, si corresponde.
2. Hoja de Vida (resumen del Currículo Vitae del postulante).
3. Título original o fotocopia del Diploma Académico y Título en Provisión Nacional, legalizados por la Autoridad Universitaria competente. Los títulos otorgados por Universidades extranjeras, deberán estar debidamente legalizados, revalidados y/o apostillados.
4. Título original o fotocopia legalizada del Grado Académico de Diplomado en Teoría y Práctica Pedagógica Universitaria impartido por la UAJMS, o su equivalente debidamente convalidado por la Secretaría de Educación Continua. Alternativamente podrá presentar título original o fotocopia legalizada de grado superior en el ámbito de la Didáctica y/o Pedagogía Universitaria.
5. Certificado original actualizado del Colegio Profesional respectivo, acreditando su habilitación para el ejercicio profesional. Si el Colegio Profesional respectivo no estuviera organizado, el interesado acreditará su habilitación para el ejercicio profesional con su Título en Provisión Nacional. Para profesionales de la rama de ingenierías deben presentar certificado original y actualizado de la Sociedad de Ingenieros de Bolivia, que se encuentran en el marco de la Ley 1449. Para profesionales de la rama de Ciencias Jurídicas deben presentar el RPA (Registro Público de la Abogacía) vigente.
6. Certificado(s) que acredite(n) tener, como mínimo, dos años como profesional en su área de formación.
7. Fotocopia del Documento de identidad vigente.
8. Documentación original o fotocopia legalizada que respalde el perfil profesional requerido en la convocatoria.

IV. DE LOS REQUISITOS COMPLEMENTARIOS

Los postulantes podrán presentar certificados o documentos que acrediten lo siguiente:

- 1. FORMACIÓN PROFESIONAL Y PEDAGÓGICA**
- 2. EXPERIENCIA PROFESIONAL Y ACADÉMICA**
- 3. PRODUCCIÓN INTELECTUAL Y CIENTÍFICA**

Los postulantes deberán presentar fotocopia(s) simples de la documentación referida a los requisitos complementarios. Los Títulos, Diplomas y/o certificados, originales o fotocopias legalizadas que hayan sido presentados en el Sobre "A" de los requisitos indispensables y que merezcan puntuación en la calificación de méritos, deberán ser incluidos en fotocopias simples en el Sobre "B" para ser calificados. La Comisión Calificadora se reserva el derecho de exigir la presentación de los documentos originales. En caso de encontrarse documentación ilegítima, el postulante será retirado del concurso y no podrá postularse durante 5 años a ninguna convocatoria que emita la Universidad.

La documentación referida a los requisitos complementarios presentada en fotocopia luego de su calificación, se remitirá al Departamento de Recursos Humanos para la verificación de su legitimidad.

V. DE LA POSTULACIÓN A MATERIAS

Para su postulación, los interesados deberán tomar en cuenta las siguientes restricciones:

1. Los profesionales interesados podrán postularse a materias de un solo Departamento por periodo semestral o anual, pudiendo hacerlo en otro departamento para el otro periodo semestral.
2. Los profesionales interesados podrán postularse a materias de acuerdo a las siguientes dedicaciones (sólo se deberá seleccionar una dedicación).

1. Tiempo Completo

2. Medio Tiempo

3. Dedicación Parcial

3. Los profesionales interesados podrán postularse a la carga horaria equivalente a un máximo de 2 veces la dedicación seleccionada a la que postulan de acuerdo a las siguientes equivalencias:

3.1 Tiempo Completo:

3.1.1. Un máximo de 36 hrs/sem por período semestral o su equivalencia en el anual.

3.1.2. La combinación de materias semestrales y anuales no debe superar los límites establecidos en el inciso a. (una materia anual es equivalente a dos materias semestrales convocadas en cada semestre).

3.1.3. En caso de postularse a más de dos grupos paralelos de una misma materia, sólo podrá adjudicarse un máximo de dos grupos, en concordancia a los Lineamientos para la Asignación de Materias a Docentes Titulares (R.R. N°462/2022). Exceptuando grupos del tipo de curso laboratorio o materias con carga horaria de 3 hrs/sem o menos.

3.1.4. En caso de que la materia cuente solo con dos grupos paralelos, podrá adjudicarse únicamente un grupo. Exceptuando grupos del tipo de curso laboratorio.

3.2. Medio Tiempo:

3.2.1. Un máximo de 18 hrs/sem por periodo semestral o su equivalencia en el anual.

3.2.2. En caso de postularse a más de dos grupos paralelos de una misma materia, sólo podrá adjudicarse un máximo de dos grupos, en concordancia a los Lineamientos para la Asignación de Materias a Docentes Titulares (R.R. N°462/2022). Exceptuando grupos del tipo de curso laboratorio o materias con carga horaria de 3 hrs/sem o

menos.

3.2.3. En caso de que la materia cuente solo con dos grupos paralelos, podrá adjudicarse únicamente un grupo. Exceptuando grupos del tipo de curso laboratorio.

3.2.4. Una combinación de materias semestrales y anuales que no superen los límites establecidos en el inciso a. (una materia anual es equivalente a dos materias semestrales convocadas en cada semestre).

3.3. Dedicación Parcial:

3.3.1 Un máximo de 12 hrs/sem por período semestral o su equivalencia en el anual.

4. Los Docentes titulares interesados en postularse a la presente convocatoria, podrán hacerlo en el mismo departamento al que pertenecen, en los términos establecidos en los numerales anteriores.

5. Los profesionales que no son Docentes titulares podrán postular a materias semestrales de dos departamentos distintos pertenecientes a una misma Facultad, siempre que le permita el perfil profesional establecido en la presente convocatoria, y sólo en los casos en que las materias a las que postula pertenezcan a períodos distintos (período impar y período par), de manera que el Docente no se postule a materias de distintos departamentos que se impartan en un mismo período.

6. No podrán postular aquellos profesionales que hayan sido indemnizados en la UAJMS, quedando ratificada la R.H.C.U. N°43/93, como aquellos que se encuentran dentro del alcance del Art. 38 del Decreto Supremo N°21137. Se exceptúa de ésta prohibición a los profesionales indemnizados en el marco de la R.R. N°01/2010.

VI. DE LA ADJUDICACIÓN

En la adjudicación los postulantes deberán tomar en cuenta las siguientes restricciones:

1. La adjudicación de materias se realizará en todos los casos en estricto orden de prelación, considerando los resultados obtenidos en la calificación de méritos del sobre "B" presentado por la comisión correspondiente, o en su defecto por la Comisión Institucional de Apelaciones.

2. Los profesionales se podrán adjudicar como máximo la carga horaria correspondiente a la dedicación a la que postularon en un único Departamento en un mismo periodo, siempre que la misma no genere incompatibilidad:

2.1. Tiempo Completo: un máximo de cuatro materias semestrales o cuatro anuales por año (o una combinación de materias semestrales y anuales establecida en el punto 3 de la POSTULACIÓN A MATERIAS) cuya carga horaria alcance las 18 hrs/sem, salvo la excepción que, si se quita una de ellas (la de menor carga horaria) no se llegara a las 18 hrs/sem. **En caso de haberse presentado a más de dos grupos paralelos de una misma materia, solo podrá adjudicarse dos grupos, en concordancia a lo dispuesto en los Lineamientos para la Asignación de Materias a Docentes Titulares (R.R. N°462/2022). En caso de que la materia cuente solo con dos paralelos, podrá adjudicarse únicamente un grupo. Exceptuando grupos del tipo de curso laboratorio.**

2.2. Medio Tiempo: un máximo de dos materias semestrales por semestre o dos anuales por año (o una combinación de materias semestrales y anuales establecida en el punto 3 de la POSTULACIÓN A MATERIAS) cuya carga horaria no supere las 9 hrs/sem, salvo la excepción que, si se quita una de ellas (la de menor carga horaria), al sumar las cargas horarias de las materias adjudicadas no se llegara al medio tiempo. Se establece que, para los docentes interinos, existe el reconocimiento de medio tiempo si con una o dos materias alcanza una carga horaria entre 7 a 9 hrs./sem. **En caso de haberse presentado a más de dos grupos paralelos de una misma materia, solo podrá adjudicarse dos grupos, en concordancia a lo dispuesto en los Lineamientos para la Asignación de Materias a Docentes Titulares (R.R. N°462/2022). En caso de que la materia cuente solo con dos paralelos, solo podrá adjudicarse únicamente un grupo. Exceptuando grupos del tipo de curso laboratorio.**

2.3. Dedicación Parcial: Un máximo de una materia cuya carga horaria no supere las 6 hrs/sem por semestre o anual.

3. Los profesionales que ejerzan funciones a tiempo completo en la Universidad o en cualquier otra institución pública o privada, sólo podrán adjudicarse y ser designados en una materia a dedicación parcial con máxima carga horaria de 6 hrs/sem (RHCUC N° 098/95).

4. Los profesionales que ejerzan funciones a Medio Tiempo en cualquier institución pública o privada, podrán adjudicarse como máximo una dedicación a Medio Tiempo.

5. Los Docentes titulares podrán adjudicarse materias que sumadas a las ya asignadas no superen las 24 hrs/sem y no generen incompatibilidad.

6. La adjudicación se realizará siempre que el postulante no esté en incompatibilidad con ninguna disposición Legal y Universitaria en actual vigencia, que regula el ejercicio de la profesión y la docencia.

7. Los postulantes que se adjudiquen las materias deberán regirse estrictamente al horario de clases publicado por la Facultad.

8. De llegar a situación de incompatibilidad con cualquiera de las restricciones anteriores, o encontrándose en incompatibilidad posteriormente a haberse adjudicado y designado, el profesional quedará automáticamente cesante sin derecho a reclamo alguno y no podrá presentarse en futuras convocatorias en las próximas dos gestiones.

9. En caso de que el postulante ganador cuente con materia(s) ya adjudicadas, en una anterior convocatoria donde se hubiera iniciado el avance de la materia, no se le podrá adjudicar materia(s) de la presente convocatoria que signifique la renuncia de la(s) ya adjudicada(s) previamente.

10. Los Docentes que se hubieran adjudicado materias en la presente convocatoria, deberán presentar al departamento o a la Autoridad Facultativa constancia de haber iniciado el trámite para obtener certificación expresa del SIPPASE que acredite no contar con antecedentes de violencia ejercida contra una mujer o cualquier miembro de su familia, que tenga sentencia ejecutoriada en calidad de cosa juzgada, en el marco de la Ley 348.

11. Los Honorables Consejos Facultativos, otorgarán según el caso, un plazo razonable para la presentación de la certificación indicada. De no verificarse la misma, el docente no podrá presentarse en futuras convocatorias en las próximas dos gestiones.

VII. DE LA CALIFICACIÓN DE MÉRITOS

La Calificación de Méritos se realizará en base al Reglamento de Admisión de Docentes Interinos, aprobado con la Resolución Rectoral N°368/18, el cual podrá recabarse de la secretaría de cada Facultad.

VIII.- DE SU PUBLICACIÓN

La presente convocatoria imprescindiblemente con el visto bueno del Vicerrector, se publica desde el día Una vez aprobada la convocatoria se publicará en el portal de la Página Web de la UAJMS, con el siguiente enlace:

<https://tariquia.uajms.edu.bo/tariquia/portalConvocatoriasNuevo.do> lunes 24 de octubre al día lunes 7 de noviembre del 2022

IX.- PLAZO DE LA CONVOCATORIA

El plazo para la presentación de los documentos fenece impostergablemente el día lunes 7 noviembre del 2022 a hrs 12:00, en Secretaría de Decanatura de la Facultad

X. ACLARACIONES

La Universidad se reserva el derecho de declarar desierta total o parcialmente la presente convocatoria si así le conviniera a sus intereses.

Los resultados de los sobres “A” y “B” (incluido los resultados de las apelaciones si fuera el caso), se publicarán con el siguiente enlace:

<https://tariquia.uajms.edu.bo/tariquia/portalConvocatoriasResultadosNuevo.do>

Tarija, 24 de octubre de 2022

DECANO(A) DE LA FACULTAD

V° B° VICERRECTOR