

“AÑO DEL FORTALECIMIENTO DE LA SOBERANÍA NACIONAL”

RESOLUCIÓN N° 213-2022-CO-UNJ

Jaén, 26 de mayo del 2022

VISTO: El Acta de Sesión Ordinaria del 26 de mayo del 2022, Oficio N° 284-2022-UNJ-P/VPACAD de fecha 24 de mayo del 2022, y;

CONSIDERANDO:

Que, el artículo 18° de la Constitución Política del Perú establece “(...) que cada universidad es autónoma en su régimen normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico. “Las universidades se rigen por sus propios estatutos en el marco de la Constitución y las Leyes”;

Que el artículo 8° de la Ley Universitaria N° 30220 establece que “(...) la autonomía inherente a las universidades, se ejerce de conformidad con lo establecido en la Constitución, la presente Ley y demás normativa aplicable”; esto implica la potestad auto determinativa para la creación de normas internas (estatuto y reglamentos) destinados a regular la institución universitaria, organizar sus sistema académico, económico y administrativo;

Que, mediante Resolución Viceministerial N° 006-2019-MINEDU, del 08 de enero del 2019, establece reconstituir la Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Jaén, la misma que queda integrada por: Dr. Oscar Andrés Gamarra Torres, Presidente; Dr. Abner Milán Barzola Cárdenas, Vicepresidente Académico, Dr. Víctor Benjamín Carril Fernández Vicepresidente de Investigación;

Que, el numeral 1.2.1 del artículo 1 del Texto Único Ordenado de la Ley de Procedimiento Administrativo General, aprobado por D.S. 004-2019-JUS, prescribe que: “Los actos de administración interna de las entidades destinados a organizar o hacer funcionar sus propias actividades o servicios. Estos actos son regulados por cada entidad, con sujeción a las disposiciones del Título Preliminar de esta Ley y de aquellas normas que expresamente así lo establezcan”; conforme a este dispositivo legal, la UNJ posee la facultad de aprobar, modificar o derogar sus normas internas que garantizan el buen funcionamiento de sus actividades institucionales;

Que, el artículo 29 de la Ley Universitaria, Ley N° 30220, establece que “la Comisión Organizadora tiene a su cargo la aprobación del estatuto, reglamentos y documentos de gestión académica y administrativa de la universidad, formulados en los instrumentos de planeamiento, así como su conducción y dirección hasta que se constituyan los órganos de gobierno que, de acuerdo a la citada Ley”;

Con Oficio N° 284-2022-UNJ-P/VPACAD de fecha 24 de mayo del 2022, el Vicepresidente Académico manifiesta al Presidente (e) de la Comisión Organizadora, que el coordinador de la Facultad de Ingeniería, Dr. Ricardo Angel Shimabuku Ysa, está solicitando se modifique el Plan de Estudios y Malla Curricular de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Jaén;

Que, en sesión Ordinario de Comisión Organizadora de fecha 26 de mayo de 2022, los miembros de la Comisión Organizadora, acordaron por unanimidad, aprobar el Plan de Estudios y la Malla Curricular de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Jaén;



“AÑO DEL FORTALECIMIENTO DE LA SOBERANÍA NACIONAL”

RESOLUCIÓN N° 213-2022-CO-UNJ

Jaén, 26 de mayo del 2022

Que, en uso de las atribuciones conferidas al Presidente de la Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Jaén contenidas en la Ley Universitaria N° 30220 y la Resolución Viceministerial N° 244-2021-MINEDU;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- APROBAR el PLAN DE ESTUDIOS Y LA MALLA CURRICULAR DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN, el mismo que en anexo forma parte de la presente Resolución.

ARTÍCULO SEGUNDO.- ENCARGAR a la Oficina de Tecnologías de la Información de la publicación de la presente resolución en la página web de la Universidad Nacional de Jaén.

ARTÍCULO TERCERO.- DEJAR SIN EFECTO todo acto administrativo que se oponga a la presente resolución.

ARTÍCULO CUARTO.- NOTIFICAR la presente resolución a todas las dependencias administrativas de la UNJ, para su conocimiento y cumplimiento.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE, PUBLIQUESE.



Dr. Víctor Benjamín Carril Fernández
Presidente (e)



Abog. Jean Ebere Cruz Iglesias
Secretario General

**PLAN DE ESTUDIOS ACTUALIZADO DE LA CARRERA
PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL**

AÑO	CÓDIGO	ASIGNATURA	TIPO	HT	HP	TH	CRÉDITOS	PRE-REQUISITO
1	Primer Ciclo							
Semestre								
I	IC-01	Matemática Básica	O	48	32	80	4	-
I	IC-02	Química General	O	32	64	96	4	-
I	IC-03	Introducción a la Ingeniería Civil	O	16	32	48	2	-
I	IC-04	Ecología y Medio Ambiente	O	16	32	48	2	-
I	IC-05	Epistemología	O	32	32	64	3	-
I	IC-06	Lenguaje y Comunicación Integral	O	32	32	64	3	-
I	IC-07	Métodos y Técnicas de Estudio	O	16	32	48	2	-
		Total		192	25	44	2	
1	Segundo Ciclo							
Semestre								
II	IC-08	Cálculo Diferencial e Integral de Una Variable	O	48	32	80	4	IC-01
II	IC-09	Álgebra Lineal	O	48	32	80	4	IC-01
II	IC-10	Física General	O	32	64	96	4	IC-01 IC-02
II	IC-11	Geología	O	48	32	80	4	IC-02 IC-04
II	IC-12	Dibujo para Ingeniería (CAD)	O	32	32	64	3	IC-03
II	IC-13	Redacción Científico-técnica	O	16	32	48	2	IC-06 IC-07
		Total		224	22	44	21	
2	Tercer Ciclo							
Semestre								
I	IC-14	Cálculo Diferencial e Integral de Varias Variables	O	48	32	80	4	IC-08
I	IC-15	Estadística y Probabilidades	O	32	64	96	4	IC-08
I	IC-16	Estática	O	48	32	80	4	IC-10
I	IC-17	Topografía	O	48	32	80	4	IC-12
I	IC-18	Programación de Ingeniería	O	32	32	64	3	IC-12
I	IC-19	Cultura y Realidad Nacional	O	32	32	64	3	IC-13
		Total		240	224	464	22	

AÑO	CÓDIGO	ASIGNATURA	TIPO	HT	HP	TH	CRÉDITOS	PRE-REQUISITO
2								
Cuarto Ciclo								
Semestre								
II	IC-20	Ecuaciones Diferenciales	O	48	32	80	4	IC-09 IC-14
II	IC-21	Dinámica	O	48	32	80	4	IC-10 IC-16
II	IC-22	Mecánica e Ingeniería de Materiales	O	32	64	96	4	IC-16
II	IC-23	Arquitectura	O	48	32	80	4	IC-17
II	IC-24	Modelación y Mecánica de las Estructuras	O	32	32	64	3	IC-16
II	IC-25	Perú en el Contexto Internacional	O	32	32	64	3	IC-19
		Total		240	224	464	22	
3								
Quinto Ciclo								
Semestre								
I	IC-26	Métodos Numéricos	O	48	32	80	4	IC-18 IC-20
I	IC-27	Mecánica de Sólidos	O	48	32	80	4	IC-22 IC-24
I	IC-28	Mecánica de Suelos	O	48	32	80	4	IC-21
I	IC-29	Mecánica de Fluidos	O	48	32	80	4	IC-21
I	IC-30	Tecnología del Concreto	O	16	64	80	3	IC-11 IC-22
I	IC-31	Economía Contemporánea	O	32	32	64	3	IC-25
		Total		240	224	464	22	
3								
Sexto Ciclo								
Semestre								
II	IC-32	Estructuración y Cargas	O	48	32	80	4	IC-27
II	IC-33	Camino y Carreteras	O	48	32	80	4	IC-17 IC-28
II	IC-34	Procesos de Construcción	O	48	32	80	4	IC-23
II	IC-35	Comportamiento y Diseño del Concreto	O	16	64	80	3	IC-30
II	IC-36	Hidráulica	O	48	32	80	4	IC-26 IC-29
II	IC-37	Contabilidad General		32	32	64	3	IC-31
		Total		240	224	464	22	

AÑO	CÓDIGO	ASIGNATURA	TIPO	HT	HP	TH	CRÉDITOS	PRE-REQUISITO
4 Séptimo Ciclo								
Semestre								
I	IC-38	Análisis Estructural	O	48	32	80	4	IC-32
I	IC-39	Estructuras de Concreto Armado	O	32	64	96	4	IC-32 IC-35
I	IC-40	Pavimentos	O	32	32	64	3	IC-33
I	IC-41	Infraestructura Hidráulica	O	48	32	80	4	IC-36
I	IC-42	Abastecimiento de Agua y Alcantarillado	O	48	32	80	4	IC-36
I	IC-43	Costos y Presupuestos en Ingeniería	O	32	32	64	3	IC-37
		Total		240	224	464	22	
4 Octavo Ciclo								
Semestre								
II	IC-44	Metodología de la Investigación Científica	O	48	32	80	4	Aprobar 151 créditos
II	IC-45	Puentes	O	32	64	96	4	IC-38 IC-39
II	IC-46	Ingeniería de Recursos Hídricos	O	48	32	80	4	IC-41 IC-42
II	IC-47	Deontología y Ética Profesional	O	16	32	48	2	IC-05 Aprobar 151 créditos
II	IC-48	Planificación y Control de Obras	O	48	32	80	4	IC-43
II	IC-xx	Curso Electivo I	E	32	32	64	3	Aprobar 151 créditos
		Total		224	224	448	21	
5 Noveno Ciclo								
Semestre								
I	IC-49	Investigación de Operaciones	O	32	32	64	3	IC-48
I	IC-50	Ingeniería Sismo Resistente	O	32	32	64	3	IC-38 Aprobar 172 créditos
I	IC-51	Instalaciones en Edificaciones	O	48	32	80	4	IC-48
I	IC-52	Ingeniería Económica y Financiera	O	32	32	64	3	IC-43 Aprobar 172 créditos
I	IC-xx	Curso Electivo II	E	32	32	64	3	Aprobar 172 créditos
I	IC-57	Seminario de Investigación Científica I	O	32	64	96	4	IC-44
		Total		208	224	432	20	

AÑO	CÓDIGO	ASIGNATURA	TIPO	HT	HP	TH	CRÉDITOS	PRE-REQUISITO
6	Décimo Ciclo							
Semestre								
II	IC-53	Planeamiento Urbano - Regional	O	32	32	64	3	Aprobar 193 créditos
II	IC-54	Irrigación	O	32	64	96	4	IC-46 Aprobar 193 créditos
II	IC-55	Tecnología y Gestión Ambiental en Ingeniería Civil	O	32	32	64	3	IC-45 IC-46 Aprobar 193 créditos
II	IC-56	Planeamiento Estratégico y Creatividad Empresarial	O	32	32	64	3	IC-52
II	IC-xx	Curso Electivo III	E	32	32	64	3	Aprobar 193 créditos
II	IC-58	Seminario de Investigación Científica II	O	32	64	96	4	IC-57
		Total		192	256	448	20	
		Total General		2240	2080	4544	212	
		Total de horas y créditos de la carrera				4544	212	

CURSOS ELECTIVOS

Ciclo	Código	ASIGNATURA	Tipo	HT	HP	TH	Créditos
8	IC-59	Geotecnia	E	32	32	64	3
8	IC-60	Concreto Pre-Esforzado.	E	32	32	64	3
9	IC-61	Albañilería Estructural.	E	32	32	64	3
9	IC-62	Manejo De Cuencas Hidrográficas.	E	32	32	64	3
10	IC-63	Hidrología Aplicada.	E	32	32	64	3
10	IC-64	Seguridad En La Construcción.	E	32	32	64	3
		TOTAL		96	96	192	9

MALLA CURRICULAR DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL, EN CONCORDANCIA A LA RESOLUCIÓN N° 044-2019-CO-UNJ

