



**UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA" DE ICA  
RECTORADO**

**RESOLUCIÓN RECTORAL N° 1167-R-UNICA-2017**

Ica, 12 de Mayo del 2017.

**VISTO:**

El Oficio N°: 157-D-FMVZ/UNICA-17 del 02 de Mayo del 2017, del Decano de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, quien remite la Resolución Decanal N°: 16-D-FMVZ-UNICA-2017, para su ratificación mediante Resolución Rectoral.

**CONSIDERANDO:**

Que, la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica, desarrolla sus actividades dentro de la autonomía de gobierno, académica, administrativa y económica, que le autoriza en su artículo 18° de la Constitución Política del estado, así conforme al artículo 8° de la Ley Universitaria N°: 30220;

Que, mediante Resolución N°: 016-AUTP/P.UNICA-2016 del 10 de Noviembre de 2016, la Asamblea Universitaria Transitoria de la UNICA, se designa al Dr. ANSEMO MAGALLANES CARRILLO como Rector (i) de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica;

Que, con Resolución N°: 3140-2016-SUNEDU-15-15.02 de fecha 02 de Diciembre del 2016, la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria – SUNEDU, a través de la Jefatura de Registros y Grados y Títulos, ha procedido a la inscripción de la firma del Dr. Anselmo Magallanes Carrillo como Rector Interino de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" de Ica, en el Registro de Firma de Autoridades Universitarias, Instituciones y Escuelas de Educación Superior de la SUNEDU;

Que, como bien se desprende del art. 40° de la Ley N°: 30220, cada Universidad determina el diseño curricular de cada especialidad en los niveles de enseñanza respectivos; y que estos aspectos exigen a las Facultades que asuman un proceso de actualización y adecuación de su nuevo diseño curricular;

Que, de conformidad con el art. 37° de la Ley N°: 30220.- Ley Universitaria, la Unidad de Investigación, o la que haga sus veces, es la unidad encargada de integrar las actividades de Investigación de la Facultad. Está dirigida por un docente con grado de Doctor;

Que, de acuerdo al art. 38° del Estatuto Universitario vigente, la Unidad de Investigación Científica es la unidad encargada de integrar las actividades de Investigación de la Facultad, funciona en coordinación con el la Oficina General de Planeamiento de la



Investigación e Innovación Científica. La dirección está a cargo de un docente Principal con grado de Doctor, nombrado por el Consejo de Facultad, para un periodo de un (1) año;

Que, mediante Resolución Decanal N°: 001-D-FMVZ-UNICA-2016 del 9 de Diciembre del 2016, el Decano de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNICA, encarga a los docentes en los cargos Directivos de la citada Facultad; asimismo encarga al MV. Manuel Albetis Apolaya como Director de la Oficina de Investigación Científico- Tecnológica;

Que, con Resolución Decanal N°: 116-D-FMVZ-UNICA-2017 del 26 de Abril del 2017, el Decano de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNICA, encarga al Dr. Olmedo Aurelio Vicente Rivera – Docente Principal a D.E. como Director de Unidad de Investigación Científica de la citada Facultad;

Estando al *acuerdo del Pleno del Consejo Universitario en Sesión Extraordinaria del 11 de Mayo del 2017* y en uso de las atribuciones conferidas al Señor Rector de la Universidad Nacional “San Luis Gonzaga” de Ica, por el artículo 62° de la Ley Universitaria N°: 30220 y artículo 213° del Estatuto Universitario.

**SE RESUELVE:**

**Artículo 1°:** RATIFICAR el contenido de la Resolución Decanal N°: 116-D-FMVZ-UNICA-2017; emitido por el Decano de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Nacional “San Luis Gonzaga” de Ica.

**Artículo 2°:** ENCARGAR al **Dr. OLMEDO AURELIO VICENTE RIVERA** – Docente principal a dedicación exclusiva como Director de la Unidad de Investigación Científica de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Nacional “San Luis Gonzaga” de Ica.

**Artículo 3°:** COMUNICAR la presente Resolución a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, y demás dependencias de la Universidad para su conocimiento y fines correspondientes.

Regístrese, comuníquese y cúmplase.

EL SECRETARIO GENERAL DE LA  
UNIVERSIDAD NACIONAL “SAN LUIS GONZAGA” DE ICA

**CERTIFICA**

Que, la presente copia fotostática corresponde exactamente a su original que tengo a mi vista, de lo que doy fé.



Dr. JUAN MARTÍN MAYAUTE GHEZZI  
SECRETARIO GENERAL

Dr. JUAN MARTÍN MAYAUTE GHEZZI  
SECRETARIO GENERAL



Dr. Anselmo Magallanes Carrillo  
RECTOR (i)

**UNIVERSIDAD NACIONAL SAN LUIS GONZAGA DE ICA**

**PLAN CURRICULAR ACTUALIZADO DE ACUERDO A LA LEY 30220**

**FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL Y SANITARIA: 2A**



Código	Nombre de la Asignatura	Ti	Cred.	Horas Teóricas	HP	HT
	LENGUA	EG	0.4	3	2	5
	SOCIOLOGIA	EG	0.4	3	2	5
	FILOSOFIA	EG	0.3	2	2	4
	MATEMATICA	EG	0.4	3	2	5
	DEPORTE Y CULTURA	EG	0.2	1	2	3
	ETICA Y DENTOLOGIA	EG	0.2	1	2	3
	BIOLOGIA GENERAL	Ees	0.3	2	2	4
	REALIDAD NACIONAL, REGIONAL Y UNIVERSITARIA	EG	0.3	2	2	4
	DEFENSA NACIONAL	EG	0.2	1	2	3
	ESTRATEGIAS DEL APRENDIZAJE	EG	0.4	3	2	5
	GESTION DE RIESGO Y DESASTRE	EG	0.3	2	2	4
	ECOLOGIA Y AMBIENTE	EG	0.4	3	2	5
	CALCULO I	Ees	0.3	2	2	4
	QUIMICA GENERAL	Ees	0.3	2	2	4
	CALCULO II	Ees	0.4	3	2	5
	QUIMICA ORGANICA	Ees	0.3	2	2	4
	QUIMICA INORGANICA	Ees	0.3	2	2	4
	FISICA I	Ees	0.4	3	2	5
	GEOLOGIA	Ees	0.3	2	2	4
	ESTADISTICA	Ees	0.3	2	2	4
	RESOLUCION DE CONFLICTOS	Ees	0.2	1	2	3
	METODOS NUMERICOS	Ees	0.4	3	2	5
	FISICA II	Ees	0.4	3	2	5
	QUIMICA ANALITICA	Ees	0.3	2	2	4
	TOPOGRAFIA	Ees	0.3	2	2	4
	EDUCACION AMBIENTAL	Ees	0.3	2	2	4
	BIOQUIMICA	Ees	0.3	2	2	4
	FISIOLOGIA AMBIENTAL	Ees	0.3	2	2	4
	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	Ees	0.3	2	2	4
	FISICO QUIMICA	Ees	0.4	3	2	5
	RESISTENCIA DE MATERIALES	Ees	0.3	2	2	4
	SANEAMIENTO AMBIENTAL	Ees	0.3	2	2	4
	BALANCE DE MATERIA	Ees	0.3	2	2	4
	SILVICULTURA Y REFORESTACION	Ees	0.2	1	2	3
	MICROBIOLOGIA	Ees	0.4	3	2	5
	METEREOLOGIA Y CLIMATOLOGIA	Ees	0.4	3	2	5
	HIDROLOGIA Y ACUEDUCTOS	Ees	0.3	2	2	4
	ANALISIS POR INSTRUMENTACION	Ees	0.3	2	2	4
	TERMODINAMICA	Ees	0.3	2	2	4
	FENOMENOS DE TRANSPORTE	Ees	0.4	3	2	5
	PROCESOS AMBIENTALES	Ees	0.3	2	2	4
	EPIDEMIOLOGIA AMBIENTAL	Ees	0.2	1	2	3
	MECANICA DE FLUIDOS	Ees	0.4	3	2	5
	ESTRUCTURAS DE CONCRETO ARMADO PARA OBRAS SANITARIAS	Ees	0.3	2	2	4
	CONTAMINACION Y ANALISIS DE LOS RECURSOS HIDRICOS	Ees	0.3	2	2	4
	ANALISIS Y TRATAMIENTO DE LOS CONTAMINANTES	Ees	0.3	2	2	4

ATMOSFERICOS					
ANALISIS Y TRATAMIENTO DE LOS CONTAMINANTES DE SUELOS	Ees	<u>0.3</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>4</u>
INSTRUMENTACION Y CONTROL DE PROCESOS AMBIENTALES	Ees	<u>0.3</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>4</u>
TRANSMISION DE CALOR Y MASA	Ees	<u>0.3</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>4</u>
RESIDUOS SOLIDOS MUNICIPALES, INDUSTRIALES Y HOSPITALARIO	Ees	<u>0.3</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>4</u>
OBRAS SANITARIAS	Ees	<u>0.4</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>5</u>
OPERACIONES UNITARIAS I	Ees	<u>0.4</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>5</u>
EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL	Ees	<u>0.3</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>4</u>
SEGURIDAD E HIGIENE AMBIENTAL	Ees	<u>0.3</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>4</u>
INGENIERIA ECONOMICA	Ees	<u>0.3</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>4</u>
LEGISLACION Y NORMALIZACION AMBIENTAL	Ees	<u>0.2</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
OPERACIONES UNITARIAS II	Ees	<u>0.4</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>5</u>
SISTEMA DE INFORMACION GEOGRAFICA Y CARTOGRAFIA	Ees	<u>0.4</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>5</u>
DISEÑO DE SISTEMA DE ALCANTARILLADO Y DESAGUE PLUVIAL	Eed	<u>0.3</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>4</u>
SUPERVISION Y RESIDENCIA DE OBRA EN AGUA Y SANEAMIENTO	Eed	<u>0.3</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>4</u>
<b><u>PRACTICAS PRE – PROFESIONALES</u></b>	Eed	<u>0.6</u>			<b>280</b>
<b><u>ELECTIVOS:</u></b>					
ADMINISTRACION Y GESTION MABIENTAL	E	<u>0.2</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
ADMINISTRACION Y GESTION DE LOS SERVICIOS DE AGUA Y SANEAMIENTO	E	<u>0.2</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	Eed	<u>0.4</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>5</u>
FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS DE INVERSION	Ees	<u>0.4</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>5</u>
TRATAMIENTO Y ABASTECIMIENTO DE LA CALIDAD DEL AGUA POTABLE	Eed	<u>0.3</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>4</u>
PLANIFICACION Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL	Ees	<u>0.3</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>4</u>
<b><u>PRACTICAS PRE PROFESIONALES</u></b>	Eed	<u>0.6</u>			<b>280</b>
<b><u>ELECTIVOS</u></b>					
BIOTECNOLOGIA Y REMEDIACION AMBIENTAL	E	<u>0.2</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
AREAS NATURALES PROTEGIDAS Y BIODIVERSIDAD	E	<u>0.2</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
SEMINARIO DE TESIS	E	<u>0.2</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>

**EG: ESTUDIOS GENERALES**

**Ees: ESTUDIOS ESPECIFICOS**

**Eed: ESTUDIOS DE ESPECIALIDAD**

**E: ELECTIVO**