

CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE

ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA Nro. 20-2017
Del 19/diciembre/2017

3.5.- Grado de Bachiller

Acuerdo N° 156 -2017.- Recomendar al Consejo Universitario de la Universidad Nacional de Ingeniería se otorgue el Grado Académico de ***Bachiller en Ciencias con mención en Ingeniería Eléctrica*** a los egresados FIEE siguientes:

N	NOMBRES Y APELLIDOS	CODIGO	PROMO.	FOLIO	LIBRO	D.N.I.	Exp.
1	GARCIA FERNANDEZ, LEONARDO BRAIN	20110316-G	2017-1	23	XIX	71909844	131999
2	PORTILLO DELGADO, HANNU	20021066-E	2014-1	24	XIX	42372014	136225
3	FERNANDEZ HERRERA, JUAN	20057008-E	2014-1	25	XIX	41862121	131616

Acuerdo N° 157-2017.- Recomendar al Consejo Universitario de la Universidad Nacional de Ingeniería se otorgue el Grado Académico de ***Bachiller en Ciencias con mención en Ingeniería Electrónica*** a los egresados FIEE siguientes:

N	NOMBRES Y APELLIDOS	CODIGO	PROMO.	FOLIO	LIBRO	D.N.I.	Exp.
1	HUAMAN MARIN, FABIO	20060061-K	2017-1	26	XIX	43470308	137793
2	AVILA AMPUERO, JULIO	19834019-A	2017-1	27	XIX	08364246	137957
3	RAMIREZ CASTILLO, BETSABE ELVIA	20087509-B	2017-1	28	XIX	44415571	137796

Acuerdo N° 158 -2017.- Recomendar al Consejo Universitario de la Universidad Nacional de Ingeniería se otorgue el Grado Académico de ***Bachiller en Ciencias con mención en Ingeniería de Telecomunicaciones*** a los egresados FIEE siguientes:

N	NOMBRES Y APELLIDOS	CODIGO	PROMO.	FOLIO	LIBRO	D.N.I.	Exp.
1	MEDINA ALZAMORA, BRYAN ALFREDO	20122650-D	2017-1	29	XIX	70272662	135972
2	FALCÓN CORZO, DAVID ALEJANDRO	20122096-G	2017-1	30	XIX	47338175	136370
3	ESPAÑA MEZA, MAKLER	20082047-K	2016-2	31	XIX	45035677	132477

3.6.-Títulos Profesionales.-

El Consejo de Facultad examino y aprobó: un (01) Trabajo de Suficiencia Profesional y adopto el siguiente acuerdo:

Acuerdo N° 159-2017.- Recomendar al Consejo Universitario de la Universidad Nacional de Ingeniería, otorgue el ***Título Profesional de Ingeniero Electricista*** al Señor Bachiller FIEE siguiente:

1. **TRINIDAD NATIVIDAD, WILLY OSVALDO** (Trabajo de Suficiencia Profesional)
"SISTEMA ELÉCTRICO PARA LA PLANTA DE DESTILACIÓN ATMOSFÉRICA DEL LOTE 1 AB PLUSPETROL - HUAYURÍ"

Acuerdo N°160-2017.- Recomendar al Consejo Universitario de la Universidad Nacional de Ingeniería, otorgue el ***Título Profesional de Ingeniero de Telecomunicaciones*** a los Señores Bachilleres FIEE siguientes:

1. **BALBUENA SÁNCHEZ VANESSA** (Tesis)
"PROPUESTA DE OPTIMIZACIÓN DE RED DE TRANSPORTE PARA EL DEPARTAMENTO DE LORETO"
2. **LAVERIANO TERREROS, RICHARD CRISTIAM** (Trabajo de Suficiencia Profesional)
"OPTIMIZACIÓN DE LA PLATAFORMA DE TV POR DTH Y CATV"

3.8.- Licencias

Acuerdo N° 161-2017.- Aprobar las siguientes licencias del Personal de la Facultad de Energía y Electrónica

Licencias por Motivos Personales

N°	CODIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	TOTAL DIAS	APARTIR DE:	OBSERV.
01	19948061-G	JUDITH BETETTA GOMEZ	03	11/12/2017	Motivos Personales

Licencias por Motivos Personales

N°	CODIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	TOTAL DIAS	APARTIR DE:	OBSERV.
01	20138471-G	LLACUA ZARATE, ANGELICA	02	30/11/2017	Motivos Personales

Licencias por Motivos Personales – Sin Goce haber

N°	CODIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	TOTAL DIAS	APARTIR DE:	OBSERV.
01	19858064-G	ANTONIETA BARRIOS MENDOZA	01	16/11/2017	Motivos Particulares

3.9.- Cuadro de Vacantes para alumnos regulares y exonerados para el Examen de Admisión de Posgrado para los periodos académicos 2018-1 y 2018-2.

Con Oficio N° 531-2017/UPG-FIEE de fecha 24 de noviembre de 2017 el Director de la Unidad de Posgrado

Acuerdo N° 162-2017.- Aprobar el cuadro de vacantes por especialidad para los alumnos regulares y exonerados, para el Examen de Admisión de Postgrado, para los periodos académicos 2018-1 y 2018-2, que se detalla a continuación:

Para el Periodo Académico 2018-1

1.- Cuadro de Vacantes para Alumnos Regulares:

Programa de Maestría en ciencias en Ingeniería Electrónica con Mención en:	Número de Vacantes
Automática e Instrumentación	25
Telemática	25
Telecomunicaciones	25

Programa de Maestría en ciencias en Ingeniería Eléctrica con Mención en:	Número de Vacantes
Sistemas de Potencia	25

2.- Cuadro de Vacantes para Docentes de la UNI:

(Exonerados del pago por derecho de matrícula y créditos, según R.R. 1003 del 19/09/2002)

Programa de Maestría en ciencias en Ingeniería Electrónica con Mención en:	Exonerados de pago por derecho de matrícula y créditos (*)	Media Beca (*) Para docentes que no reúnen algunos de los requisitos
Automática e Instrumentación	01	01
Telemática	01	01
Telecomunicaciones	01	01

Programa de Maestría en ciencias en Ingeniería Eléctrica con Mención en:	Exonerados de pago por derecho de matrícula y créditos (*)	Media Beca (*) Para docentes que no reúnen algunos de los requisitos
Sistemas de Potencia	01	01

(*) Condicionado a un mínimo de ingresantes que cubran los costos de profesores, aulas, materiales, etc.

Para el Periodo Académico 2018-2

1.- Cuadro de Vacantes para Alumnos Regulares:

Programa de Maestría en ciencias en Ingeniería Electrónica con Mención en:	Número de Vacantes
Automática e Instrumentación	25
Telemática	25
Telecomunicaciones	25

Programa de Maestría en ciencias en Ingeniería Eléctrica con Mención en:	Número de Vacantes
Sistemas de Potencia	25

2.- Cuadro de Vacantes para Docentes de la UNI:

(Exonerados del pago por derecho de matrícula y créditos, según R.R. 1003 del 19/09/2002)

Programa de Maestría en ciencias en Ingeniería Electrónica con Mención en:	Exonerados de pago por derecho de matrícula y créditos (*)	Media Beca (*) Para docentes que no reúnen algunos de los requisitos
Automática e Instrumentación	01	01
Telemática	01	01
Telecomunicaciones	01	01

Programa de Maestría en ciencias en Ingeniería Eléctrica con Mención en:	Exonerados de pago por derecho de matrícula y créditos (*)	Media Beca (*) Para docentes que no reúnen algunos de los requisitos
Sistemas de Potencia	01	01

(*) Condicionado a un mínimo de ingresantes que cubran los costos de profesores, aulas, materiales, etc.

3.10.- Solicitud de Exoneración de cursos del Sr. Marco Alcides Huamán Ricaldi, código N° 20107028-D.

Acuerdo N° 163-2017.- Aprobar la exoneración de 03 cursos electivos llevados por el alumno **MARKO ALCIDES HUAMÁN RICARDI** con código N° 20107028-D, de la especialidad de Ingeniería Electrónica, debido a que ya aprobó los 168 créditos obligatorios y 37 créditos electivos necesarios para concluir los estudios de antegrado, que a continuación se detallan:

N°	CODIGO	NOMBRE DEL CURSO	CREDITOS
01	EE626	CONTROL IV	03
02	PA714	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES I	03
03	CI106	GESTIÓN DE PROYECTOS	02

3.11.- Convalidación de cursos del alumno Rolando Cueva García.

Acuerdo N° 164-2017.- Aprobar la **Convalidación del Curso** solicitada por el alumno **ROLANDO CUEVA GARCÍA** de la **Especialidad de Ingeniería Electrónica**, que se ajustan a los criterios de los Lineamientos para la Aplicación del Nuevo Plan de Estudios de la Especialidad de Ingeniería Electrónica, aprobados en la Sesión de Consejo Universitario de fecha 23 de febrero de 2017, que se detalla a continuación:

ROLANDO CUEVA GARCIA, Código: N° 20070062-J

N°	CURSOS DE LOS PLANES DE ESTUDIOS ANTERIORES AL 2017-1			CURSOS DEL PLAN DE ESTUDIOS QUE ENTRO EN VIGENCIA EN EL PERIODO ACADÉMICO 2017-1		
	COD.	NOMBRE DEL CURSO	CRED.	COD.	NOMBRE DEL CURSO	CRED.
01	EC119	MECÁNICA DE SÓLIDOS	4	EE446	PROYECTO DE TESIS	4

3.12.- Conformación de las Comisiones del Consejo de Facultad.

Acuerdo N° 165-2017.- Formar la **Comisión ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN**, integrada por los siguientes miembros:

- M.Sc. Ing. Fernando López Aramburu
- Lic. César Saal Riqueros
- Sr. Joan Manuel Carrillo Chavarría

Acuerdo N° 166-2017.- Formar la **Comisión de ACREDITACIÓN Y CALIDAD**, integrada por los siguientes miembros:

- M.Sc. Ing. Zocimo Ñaupari Huatuco
- Dr. Agustín Gutiérrez Paucar
- Sr. Wilder Jaime Calderón Montoya

3.13.- Créditos por actividades extracurriculares

Acuerdo N° 167-2017.- Aprobar la asignación de Créditos por Ayudantía a los siguientes alumnos:

N°	CODIGO	ALUMNO	CREDITOS	ACTIVIDAD	ESPECIALIDAD
01	20121131-C	POMA LÓPEZ, MARCO ANTONIO	01	Ayudantía en el Laboratorio de Control y Automatización	Ingeniería Electrónica
02	20124560-B	RISCO CHÁVEZ, DIEGO OMER	01	Ayudantía en el Laboratorio de Control y Automatización	Ingeniería Electrónica