

# U

# D

# H



**UDH**  
UNIVERSIDAD DE HUANUCO  
<http://www.udh.edu.pe>

**CURRÍCULO Y PLAN DE ESTUDIOS 2015-I  
DEL PROGRAMA ACADEMICO DE  
MAESTRÍA EN INGENIERÍA, CON MENCIÓN  
EN GESTIÓN AMBIENTAL Y DESARROLLO  
SOSTENIBLE**

**P26**

**RATIFICADO CON RESOLUCIÓN N° 1426-2016-R-CU-UDH.  
23 DE DICIEMBRE 2016**

**UNIVERSIDAD DE HUÁNUCO**  
**Facultad de Ingeniería**

**RESOLUCIÓN N° 359-2018-CF-FI-UDH**

Huánuco, 25 de Mayo de 2018

Visto, el informe del Jefe de la Unidad de Post Grado de la Facultad de Ingeniería, quién indica que existe error material en el Currículo y Plan de estudios del Programa Académico de Maestría en Ingeniería, con mención en Gestión Ambiental y Desarrollo Sostenible, dando lugar a modificar el contenido de la página 9 y 10.

**CONSIDERANDO:**

Qué, el pedido del Decano de la Facultad de Ingeniería Mg. Ricardo Manuel SACHÚN GARCÍA, sobre el informe del Jefe de la Unidad de Post Grado de la Facultad de Ingeniería, quién indica que existe errores en el Currículo y Plan de estudios del Programa de Maestría en Ingeniería, con mención en Gestión Ambiental y Desarrollo Sostenible, dando lugar a modificar el contenido de la página 9, y 10;

Qué mediante Resolución N° 1426-2016-R-CU-UDH, se ratifica el Currículo y Plan de Estudios 2015-1 del Programa Académico de Maestría en Ingeniería, con Mención en Gestión Ambiental y Desarrollo Sostenible el mismo que fue aprobado, mediante Resolución N° 753-2015-R-CU-UDH de Fecha 22 de junio de 2015;

Qué, el jefe de la Unidad de Post Grado de la Facultad de Ingeniería solicita rectificación del Plan de Estudios referido al Área de los Cursos, a los Códigos y a los Pre-requisitos;

Qué, el estatuto de la universidad estipula que es atribución del Consejo de Facultad aprobar los planes de Estudios de las carreras profesionales ofrecidas por la facultad, para someterlos a la ratificación del Consejo Universitario;

Que, es atribución del Consejo de Facultad, concordar y ratificar los planes de estudios y estando a lo acordado por el Consejo de Facultad Extraordinario en sesión de fecha 25 de mayo de 2018, y normado en el estatuto de la Universidad de Huánuco,

**SE RESUELVE:**

**Artículo Primero.-APROBAR**, la rectificación de oficio, por error material del Currículo y Plan de Estudios 2015 del Programa Académico de Maestría en Ingeniería, con mención en Gestión Ambiental y Desarrollo Sostenible, en el extremo a la designación del Área de los cursos, a los códigos y pre-requisitos correspondiente al Plan de Estudios (página 9) que se detalla a continuación:

**DICE:**

CÓDIGO	ÁREA	CURSO	SEMANAL			SEMESTRAL			CRED.	PRE REQUISITOS
			HT	HP	Total Horas	HT	HP	Total Horas		
<b>CICLO I</b>										
GA02	G	Problemas del sistema ambiental nacionales e internacionales	3	2	5	48	32	80	4	
GA01	G	Epistemología transdisciplinaria y ciencia ambiental	3	2	5	48	32	80	4	
GA03	EE	Análisis de la contaminación ambiental	3	2	5	48	32	80	4	
GA04	E	Seminario de investigación I	3	2	5	48	32	80	4	
			<b>TOTAL</b>	12	8	20	192	128	320	16

CÓDIGO	ÁREA	CURSO	SEMANAL			SEMESTRAL			CRED.	PRE REQUISITOS
			HT	HP	Total Horas	HT	HP	Total Horas		
<b>CICLO II</b>										
GA05	EE	Gestión de recursos hídricos	3	2	5	48	32	80	4	
GA06	G	Sistema ecológico y biodiversidad	3	2	5	48	32	80	4	
GA07	EE	Desarrollo sostenible y ordenamiento territorial	3	2	5	48	32	80	4	
GA08	ES	Seminario de investigación II	3	2	5	48	32	80	4	GA04
			<b>TOTAL</b>	12	8	20	192	128	320	16

CÓDIGO	ÁREA	CURSO	SEMANAL			SEMESTRAL			CRED.	PRE REQUISITOS
			HT	HP	Total Horas	HT	HP	Total Horas		
<b>CICLO III</b>										
GA09	ES	Formulación y evaluación de proyectos ambientales	3	2	5	48	32	80	4	
GA12	E	Electivo	3	2	5	48	32	80	4	
GA10	E	Seminario de investigación III	3	2	5	48	32	80	4	GA08
GA11	E	Seminario de investigación IV	3	2	5	48	32	80	4	GA10
			<b>TOTAL</b>	12	8	20	192	128	320	16

**RESOLUCIÓN N° 359-2018-CF-FI-UDH****Huánuco, 25 de Mayo de 2018****DEBE DECIR**

CÓDIGO	ÁREA	CURSO	SEMANAL			SEMESTRAL			CRED.	PRE REQUISITOS
			HT	HP	Total Horas	HT	HP	Total Horas		
<b>CICLO I</b>										
451501011	ESPECIALIDAD	Problematización del Sistema Ambiental Nacional e Internacional	3	2	5	48	32	80	4	
451501021	ESPECÍFICO	Epistemología Transdisciplinaria y Ciencia Ambiental	3	2	5	48	32	80	4	
451501041	ESPECÍFICO	Seminario de Investigación I	3	2	5	48	32	80	4	
451501031	ESPECIALIDAD	Ánalisis de la Contaminación Ambiental	3	2	5	48	32	80	4	
			<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>192</b>	<b>128</b>	<b>320</b>	<b>16</b>
<b>CICLO II</b>										
CÓDIGO	ÁREA	CURSO	SEMANAL			SEMESTRAL			CRED.	PRE REQUISITOS
			HT	HP	Total Horas	HT	HP	Total Horas		
451502011	ESPECIALIDAD	Gestión de Recursos Hídricos	3	2	5	48	32	80	4	
451502021	ESPECÍFICO	Sistema Ecológico y Biodiversidad	3	2	5	48	32	80	4	
451502031	ESPECIALIDAD	Desarrollo Sostenible y Ordenamiento Territorial	3	2	5	48	32	80	4	
451502041	ESPECÍFICO	Seminario de Investigación II	3	2	5	48	32	80	4	
			<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>192</b>	<b>128</b>	<b>320</b>	<b>16</b>
<b>CICLO III</b>										
CÓDIGO	ÁREA	CURSO	SEMANAL			SEMESTRAL			CRED.	PRE REQUISITOS
			HT	HP	Total Horas	HT	HP	Total Horas		
451503011	ESPECIALIDAD	Formulación y evaluación de proyectos ambientales	3	2	5	48	32	80	4	
451503021	ESPECÍFICO	Seminario de Investigación III	3	2	5	48	32	80	4	
451503031	ESPECÍFICO	Seminario de Investigación IV	3	2	5	48	32	80	4	
	ESPECIALIDAD	Electivo	3	2	5	48	32	80	4	
			<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>192</b>	<b>128</b>	<b>320</b>	<b>16</b>

**Artículo Segundo.-APROBAR**, la modificación de la malla curricular del Plan de Estudios del Programa de Maestría en Ingeniería, con mención en Gestión Ambiental y desarrollo sostenible, modificando los pre-requisitos de los cursos a Ninguno. El mismo que forma parte de la presente resolución.

**REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE, ARCHÍVESE**



UNIVERSIDAD DE HUÁNUCO  
FACULTAD DE INGENIERIA  
CONSEJO DE FACULTAD  
Ing. JOHNNY P. JACHA ROJAS  
SECRETARIO DOCENTE



UNIVERSIDAD DE HUÁNUCO  
FACULTAD DE INGENIERIA  
DECANO  
Ricardo Sachar García  
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

Distribución: Fac. Ingeniería – Rector – Vice Rector Acad. – EAP- Of. Personal-Of. Matrícula y Reg. Acad. – Docente - Archivo  
RSG/JPJR

9. Resumen de horas y créditos.

TIPO DE ESTUDIO							CRED.	
	SEMANAL			SEMESTRAL				
	HT	HP	Total	HT	HP	Total		
TOTAL ESPECIFICO (E)	18	12	30	288	192	480	24	
TOTAL ESPECIALIDAD (ES)	18	12	30	288	192	480	24	
<b>TOTAL</b>	<b>36</b>	<b>24</b>	<b>60</b>	<b>576</b>	<b>384</b>	<b>960</b>	<b>48</b>	

10. Malla Curricular

**Facultad de Ingeniería**  
**Unidad de Post Grado**  
**MAESTRÍA EN INGENIERÍA**  
**MENCIÓN: GESTIÓN AMBIENTAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE**  
**RATIFICADO CON RESOLUCIÓN N° 1426-2016-R-CU-UDH**

				CRED.
I	Problemática del Sistema Ambiental Nacional e Internacional. 4 ES	Epistemología Transdisciplinaria y Ciencia Ambiental 4 E	Ánálisis de la Contaminación Ambiental 4 ES	Seminario de investigación I 4 E
II	Gestión de Recursos Hídricos 4 ES	Sistema Ecológico y Biodiversidad 4 E	Desarrollo Sostenible y Ordenamiento Territorial 4 ES	Seminario de investigación II 4 E
III	Formulación y Evaluación de Proyectos Ambientales 4 ES	ELECTIVO 4 ES	Seminario de Investigación III 4 E	Seminario de Investigación IV 4 E