

Malla Curricular de Ingeniería Ambiental Semipresencial

CICLO 1		CICLO 2		CICLO 3		CICLO 4		CICLO 5		CICLO 6		CICLO 7		CICLO 8		CICLO 9		CICLO 10	
INTRODUCCIÓN A LA VIDA UNIVERSITARIA	2	INGLÉS II	3	COMPRENSIÓN Y REDACCIÓN DE TEXTOS II	4	CIUDADANÍA Y REFLEXIÓN ÉTICA	3	INVESTIGACIÓN ACADÉMICA	4	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA	4	CONTAMINACIÓN DEL AGUA	4	FORMACIÓN PARA LA EMPLEABILIDAD	3	FORMACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN - AMBIENTAL	4	TALLER DE INVESTIGACIÓN - AMBIENTAL	4
COMPRENSIÓN Y REDACCIÓN DE TEXTOS I	4	MATEMÁTICA PARA INGENIEROS I	4	INGLÉS III	3	INGLÉS IV	3	CURSO INTEGRADOR I - AMBIENTAL	2	ECOEficiencia	4	EDAFOLOGÍA	4	CONTAMINACIÓN DEL SUELO	4	SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN	4	ÉTICA PROFESIONAL	2
INDIVIDUO Y MEDIO AMBIENTE	2	QUÍMICA INORGÁNICA	2	CÁLCULO APLICADO A LA FÍSICA 2	4.78	DIBUJO CAD	2	MICROBIOLOGÍA	3	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	4	ECONOMÍA AMBIENTAL	4	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	3	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	4	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES	4
INGLÉS I	3	DIBUJO PARA INGENIERÍA	2	LABORATORIO DE CÁLCULO APLICADO A LA FÍSICA 2	0.22	QUÍMICA ORGÁNICA	2	QUÍMICA ANALÍTICA	3	QUÍMICA AMBIENTAL	3	GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS	3	GESTIÓN AMBIENTAL DE CUENCAS	4	GESTIÓN DE LA SOSTENIBILIDAD	4	ECONOMÍA CIRCULAR	4
INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA PARA INGENIERÍA	5	CÁLCULO APLICADO A LA FÍSICA 1	4.78	MATEMÁTICA PARA INGENIEROS II	2	ECOLOGÍA Y RECURSOS NATURALES	4	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	4	CONFLICTOS SOCIOAMBIENTALES	3	SERVICIOS ECOSISTÉMICOS	3	CONTABILIDAD GENERAL	3	HERRAMIENTAS PARA LA COMUNICACIÓN EFECTIVA	3	ELECTIVO I	3
QUÍMICA GENERAL	2.72	LABORATORIO DE CÁLCULO APLICADO A LA FÍSICA 1	0.22	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA Y PROBABILIDADES	3	ESTADÍSTICA INFERENCIAL	4	PRINCIPIOS DE ALGORITMOS	2	LEGISLACIÓN Y MEDIO AMBIENTE	4	HIDROLOGÍA	3	CAMBIO CLIMÁTICO: MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN	4	CURSO INTEGRADOR II - AMBIENTAL	4	ELECTIVO II	3
LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL	0.28	PROBLEMAS Y DESAFÍOS EN EL PERÚ ACTUAL	3	BIOLOGÍA GENERAL	3	AMBIENTE Y SOCIEDAD	2												
	19		19		20		20		18		22		21		21		23		20

FG	Formación General	11 Cursos
FE	Formación Especializada	53 Cursos
TOTAL		64 Cursos

35 Créditos
168 Créditos
203 Créditos