

Organismo Coordinador de las Universidades para el Bienestar Benito Juárez García

## ORGANISMO COORDINADOR DE LAS UNIVERSIDADES PARA EL BIENESTAR BENITO JUÁREZ GARCÍA SEDE EDUCATIVA CALVILLO, AGUASCALIENTES INGENIERÍA AMBIENTAL PARA LA SUSTENTABILIDAD



TOTAL DEL PLAN

DE ESTUDIOS

3556

1260

HA

CICLO						-0-										
	ASN1	Obligatoria	ASI	)1	Obligatoria	ASF1		Obligatoria	ASH1		Obligatoria	ASC1		Obligatoria		
PRIMER	Sociedad y Naturaleza		Diversidad Biocultural y Territorialidad			Fundamentos de Ecología y Geografía			Historia Ambiental			Ciencia para la Sustentabilidad			HA HI	420 140
	84   28   7	A, C	84	28 7	A, C	84 28	7	A, C	84 28	7	A.C	84 28	7	A, C	CR	35
					· ·		,			,	1 /		,			
SEGUNDO	ASF2	Obligatoria	ASN	12	Obligatoria	ASD2	ASF1	Obligatoria	ASS2		Obligatoria	AST2	T4	Obligatoria	***	140
	Física Básica	Tópicos Selectos de Matemáticas			Dinámica de Ecosistemas			Sistemas Productivos			Taller de Integración. Metodologías de Investigación Interdisciplinaria para Historia Ambiental			HA HI CR	448 140 36.75	
	84 28 7	A, C	84	28 7	A, C	84 28	7	A, C	84 28	7	A, C	112 28	8.75	A, C	_	
TERCER	ASG3	Obligatoria	ASN	13 AS	M2 Obligatoria	ASB3		Obligatoria	ASQ3		Obligatoria	AST3	AST2	Obligatoria		
	Geociencias		Matemáticas Básicas para la Ingeniería Ambiental			Biología de la Conservación			Química Ambiental			Taller de Integración. Historia Socioambiental Regional			HA HI CR	448 140 36.75
	84 28 7	A, C	84	28 7	A, C	84 28	7	A, C	84 28	7	A, L	112 28	8.75	A, C		
CUARTO	ASA4 ASG3	Obligatoria	ASS	64	Obligatoria	ASH4		Obligatoria	ASE4		Obligatoria	AST4	AST3	Obligatoria		
	Análisis de Inforn	Salud y Calidad Ambiental			Hidráulica e Hidrología Ambiental			Energía y Ambiente			Taller de Integración. Diagnóstico Socioambiental Regional			HA HI CR	448 168 38.50	
	84 56 8.75	A, C, L	84	28 7	A	84 28	7	A, C	84 28	7	A, C	112 28	8.75	A, C, L		
QUINTO	ASA5	Obligatoria	ASI	.5	Obligatoria	ASB5		Obligatoria	ASE5		Obligatoria	AST5	AST4	Obligatoria		
	Análisis y Manejo de Cuencas		Legislación Ambiental			Biotecnología Aplicada			Ecotecnologías			Taller de Integración. Diseño de proyectos Socioambientales			HA HI CR	448 168 38.50
	84 28 7	A, C	84	28 7	A, C	84 28	7	A, C, L	84 28	7	A, C, T	112 56	10.5	A, L, C		
SEXTO	ASE6	Obligatoria	AS	.6	Obligatoria	ASM6		Obligatoria	ASH6		Obligatoria	AST6	AST5	Obligatoria		
	Ética Ambiental		Evaluación de Impacto Ambiental			Modelos de Simulación Ambiental			Hogares Sustentables			Taller de Integración. Diseño de Proyectos Ecotecnológicos y Ambientales			HA HI CR	448 168 38.50
	84 28 7	A, C	84	28 7	A, C	84 28	7	A, C, L	84 28	7	A, C, T	112 56	10.5	A, C		
SÉPTIMO	ASO7	Obligatoria	ASN	17	Obligatoria	ASA7		Obligatoria	ASU7		Obligatoria	AST7	AST6	Obligatoria		
	Ordenamien	Manejo de Residuos Sólidos			Tratamiento de Agua para Consumo Humano			Auditoría Ambiental			Taller de Integración. Prospección de Proyectos Socioambientales			HA HI CR	448 168 38.50	
	84 28 7	A, C	84	28 7	A, C, T	84 28	7	A, C, L	84 28	7	A, C	112 56	10.5	A, C		
OCTAVO	ASR8	Obligatoria	ASS	88	Obligatoria	ASA8		Obligatoria	ASC8		Obligatoria	AST8	AST7	Obligatoria		
	Restauración de Ecosistemas Acuáticos		Restauración Ecológica de Suelos				Tratamiento de Aguas Residuales			Comunicación Ambiental			Taller de Integración. Implementación de Proyectos Socioambientales y Devolución a la Comunidad			448.00 168.00 39
	84 28 7	A, C	84	28 7	A, C	84 28	7	A, C, L	84 28	7	A, C, L	112 56	10.5	A, C		
									Ī							

EJES DE PROBLEMATIZACIÓN DEL PROCESO FORMATIVO

Diversidad Biocultural, Patrimonio Biocultural, Identidad, Dialogo de Saberes

Ambiente y Salud Comunalidad, Economía Comunitaria, Participación Social Territorialidad, Limites y Equilibrios Ecologicos

Desarrollo Sustentable, Sustentabilidad, Cambio Climático y Problemáticas Socioambientales