

Régimen de Correlatividades

Carrera
Duración
Carga horaria Total

Ingeniería Pesquera (Orientación Procesamiento)

5 años
5048 hs
Esta Carrera otorga Título Intermedio de 3472 hs

Asignatura	Código	Para Cursar		Para Rendir
		Cursada	Aprobada	Aprobada
Álgebra y Geometría Analítica	01	-	-	-
Análisis Matemático I	02	-	-	-
Química General	03	-	-	-
Recursos Pesqueros I (Integradora)	04	-	-	-
Ingeniería y Sociedad	05	-	-	-
Física I	06	-	-	-
Buques Pesqueros (Electiva I)		Consultar correlatividades a la Dirección de la Carrera		
Gabinete Sistemas de Representación	▲	-	-	-
Gabinete Informática I	+	-	-	-
Física II	07	02-06	-	02-06
Química Analítica e Instrumental	08	03	-	03
Recursos Pesqueros II (Integradora)	09	02-03-04▲+	-	02-03-04+
Análisis Matemático II	10	01-02	-	01-02
Termodinámica	11	02-07	-	02-07
Seminario I		Consultar correlatividades a la Dirección de la Carrera		
Gabinete de Idiomas I	●	-	-	-
Estática y Resistencia de Materiales	12	01-02-06	▲	01-02-06
Química Orgánica y Biológica	13	08	03▲	08
Tecnología del Producto Pesquero I	14	08-09	02-03-04-06 ●▲	08-09
Higiene y Seguridad Industrial	15	07-08	02-03-06▲	07-08
Probabilidad y Estadística	16	01-02	▲	01-02
Tecnología del Producto Pesquero II (Integradora)	17	08-09-14-15	03-04▲	08-09-14-15
Bioquímica de Alimentos	18	13	08▲	13
Equipos e Instalaciones Industriales	19	12	07▲	12
Acuicultura I	32	09	04▲	09
Gabinete de Idiomas II	➡	-	-	-
Gabinete de Informática II	📁	-	-	-

Régimen de Correlatividades

Carrera	Duración	Carga horaria Total
Ingeniería Pesquera (Orientación Procesamiento)	5 años	5048 hs
<i>Esta Carrera otorga Título Intermedio de 3472 hs</i>		

Asignatura	Código	Para Cursar		Para Rendir
		Cursada	Aprobada	Aprobada
Tecnología del Producto Pesquero III (Integradora)	21	17-18	08-13-14 ➡	17-18
Operaciones Unitarias I	22	19	11	19
Materiales y Envases de la Industria Pesquera	23	18	09	18
Gestión de Calidad	24	16-17-18	10-13-14-15	16-17-18
Matemática Superior	20	-	10	-
Bromatología	25	18	13-15	18
Operaciones Unitarias II	26	22	19	22
Proyecto Integrador I (Integradora)	27	17-18-19	12-13-14	17-18-19
Seminario II		Consultar correlatividades a la Dirección de la Carrera		
Economía	28	09	-	09
Programación y Control de la Producción	29	21	13-16	21
Legislación	30	09	-	09
Proyecto Integrador II (Integradora)	31	21-24-26-27	17-18-19-22	21-24-26-27
Maquinas e Instalaciones Térmicas	33	11-12	01-02-06-07	11-12
Investigación Operativa	34	20	10-16 📦	20
Acuicultura II	50	12-32	-	12-32
Economía Pesquera (Electiva II)		Consultar correlatividades a la Dirección de la Carrera		
Tratamientos de Efluentes (Electiva III)		Consultar correlatividades a la Dirección de la Carrera		