



Quilmes, 2 de diciembre de 2013

VISTO: la Resolución (CS) N°: **407/13**, Res CD CyT N° 107/09 y CD CyT N° 123/10

CONSIDERANDO:

Que por la resolución CS N° 407/13 se aprobó el calendario Académico correspondiente al Ciclo lectivo 2014.

Que por la resolución 107/09 y su modificatoria N° 123/10, se establecieron pautas para el diseño de la oferta académica.

Que el Director de la Carrera Arquitectura Naval, Arq. Hector Longarela, elevó la oferta correspondiente al año lectivo 2014.

Que la Comisión de Asuntos Académicos, Posgrado y Extensión del Consejo Departamental, ha dictaminado con criterio favorable.

Por ello,

EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º: Aprobar la Oferta Académica del Ciclo Lectivo 2014 de la Carrera Arquitectura Naval, de acuerdo al Anexo que forma parte integrante de la presente Resolución.

ARTICULO 2º: Regístrese, practíquense las comunicaciones de estilo y archívese.

Res. CD CyT N°: 188/13

FIRMADA POR: Dra. María Alejandra Zinni Directora del Dpto. Ciencia y Tecnología

Carrera: **ARQUITECTURA NAVAL**

Período: **PRIMER CUATRIMESTRE 2014**

ÁREA	NÚCLEO	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	DIAS Y HORARIOS	DOCENTE/S	CUPO
Tecnología Naval	Básico	Alistamiento I	Viernes de 17a 23 hs	Ramiro Villamarin	
Tecnología Naval	Básico	Alistamiento II	Lunes y Miércoles de 17 a 20 hs	Omar Zamora	
Arquitectura y Diseño	Básico	Arquitectura Naval II	Lunes y Miércoles de 20 a 23 hs	Hugo Tosco	
Tecnología Naval	Básico	Construcción Naval II	Martes y Viernes de 20 a 23 hs	Horacio Chakass	
Arquitectura y Diseño	Básico	Diseño de Cruceros II	Martes y Viernes de 17 a 20 hs	Horacio Chakass	
Arquitectura y Diseño	Básica	Diseño de Veleros II	Lunes y Jueves de 17 a 20 hs	Héctor Longarela	
Tecnología Naval	Básica	Estabilidad II	Martes y Jueves de 17 a 20 hs	Luis Martínez	
Tecnología Naval	Básica	Materiales	Lunes y Miércoles de 17 a 20 hs	Orlando de la Osa	
Tecnología Naval	Orientación	Mecánica de Fluidos Aplicada	Lunes y Jueves de 20 a 23 hs	Jorge Pérez Patiño	
Tecnología Naval	Complementario	Organización de la Producción	Lunes y Miércoles de 17 a 20 hs	Hugo Tosco	

Arquitectura y Diseño	Orientación	Diseño Asistido II	Martes y Viernes de 20 a 23 hs	Andrés Espina	
Arquitectura y Diseño	--	Trabajo Final (materia anual)	Martes de 17 a 23 hs Viernes de 17 a 23 hs	Marcos Antognini Horacio Chakaas	
Procesos Industriales	Orientación	Termodinámica	Lunes y Jueves de 19 a 22 hs	A designar	
Gestión, Legislación y Organización	Complementario	Ética Profesional	Viernes de 18 a 22 hs	A designar	
Gestión, Legislación y Organización	Complementario	Economía	Sábado de 9 a 12 hs	A designar	

Carrera: **ARQUITECTURA NAVAL**

Período: **SEGUNDO CUATRIMESTRE 2014**

ÁREA	NÚCLEO	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	DIAS Y HORARIOS	DOCENTE/S	CUPO
Arquitectura y Diseño	Básico	Arquitectura Naval III	Lunes y Miércoles de 20 a 23 hs	Hugo Tosco	
Tecnología Naval	Básico	Construcción Naval I	Lunes de 20 a 23 hs Miércoles de 17 a 20 hs	Alejandro Fin	
Arquitectura y Diseño	Básico	Diseño de Cruceros I	Martes y Viernes de 17 a 20 hs	Andrés Espina	
Arquitectura y Diseño	Básico	Diseño de Veleros I	Lunes y Jueves de 17 a 20 hs	Héctor Longarela	
Tecnología Naval	Básico	Electrotecnia Naval	Miércoles de 20 a 23 hs Viernes de 17 a 20 hs	Marcelo Cendoya	
Tecnología Naval	Orientación	Alistamiento III	Lunes y Jueves de 17 a 20 hs	Omar Zamora	
Arquitectura y Diseño	Orientación	Ergonomía y Diseño de Interiores	Viernes de 18 a 23 hs	Ramiro Villamarin	
Tecnología Naval	Orientación	Sistemas Propulsivos	Martes de 17 a 23 hs.	Horacio Chakass	
Gestión, Legislación y Organización	Complementario	Gestión de Costos	Lunes y Miércoles de 18 a 20 hs	Hugo Tosco	
Tecnología Naval	Orientación	Materiales Compuestos	Lunes y Miércoles de 17 a 20 hs	Orlando de la Osa	

**ARQUITECTURA NAVAL - SAN FERNANDO -
PRIMER CUATRIMESTRE 2014**

ÁREA	NÚCLEO	NOMBRE DE LA ASIGNATURA / COURSE	DIAS Y HORARIOS	DOCENTE/s	CUPO
Tecnología Naval	Básico	Alistamiento I	Lunes y Miércoles de 20 a 23 hs	Matías Bogliano	
Tecnología Naval	Orientación	Sistemas Propulsivos	Jueves de 17 a 23 hs	Horacio Chakass	
Tecnología Naval	Básico	Construcción Naval I	Lunes y Miércoles de 17 a 20 hs	Rosendo Alves	
Tecnología Naval	Básica	Estabilidad II	Miércoles de 17 a 23 hs	Jorge Pérez Patiño	
Arquitectura y Diseño	Orientación	Diseño de Cruceros I	Martes de 17 a 23 hs	Andrés Espina	