



PRESENTACIÓN DEL CENTRO UNIVERSITARIO DE LA DEFENSA EN LA ESCUELA NAVAL MILITAR A ALUMNADO DE NUEVO INGRESO

Marín, 29 de agosto de 2022





Contenidos

- Organización del CUD-ENM
 - Patronato, Junta de Centro, Junta de Coordinación
- Organización docente
 - Profesorado del CUD-ENM
 - Plan de estudios
 - Organización del curso
 - Evaluación de materias
 - Plan de Acción Tutorial
- Personal de Administración y Servicios
- Infraestructuras
- Web del CUD-ENM
- Otra información útil



Estructura del CUD-ENM

Director del CUD-ENM

Equipo directivo CUD-ENM

- Subdirectora
- Secretario
- Gerente

Profesorado

Personal de Administración y Servicios

Junta de Centro

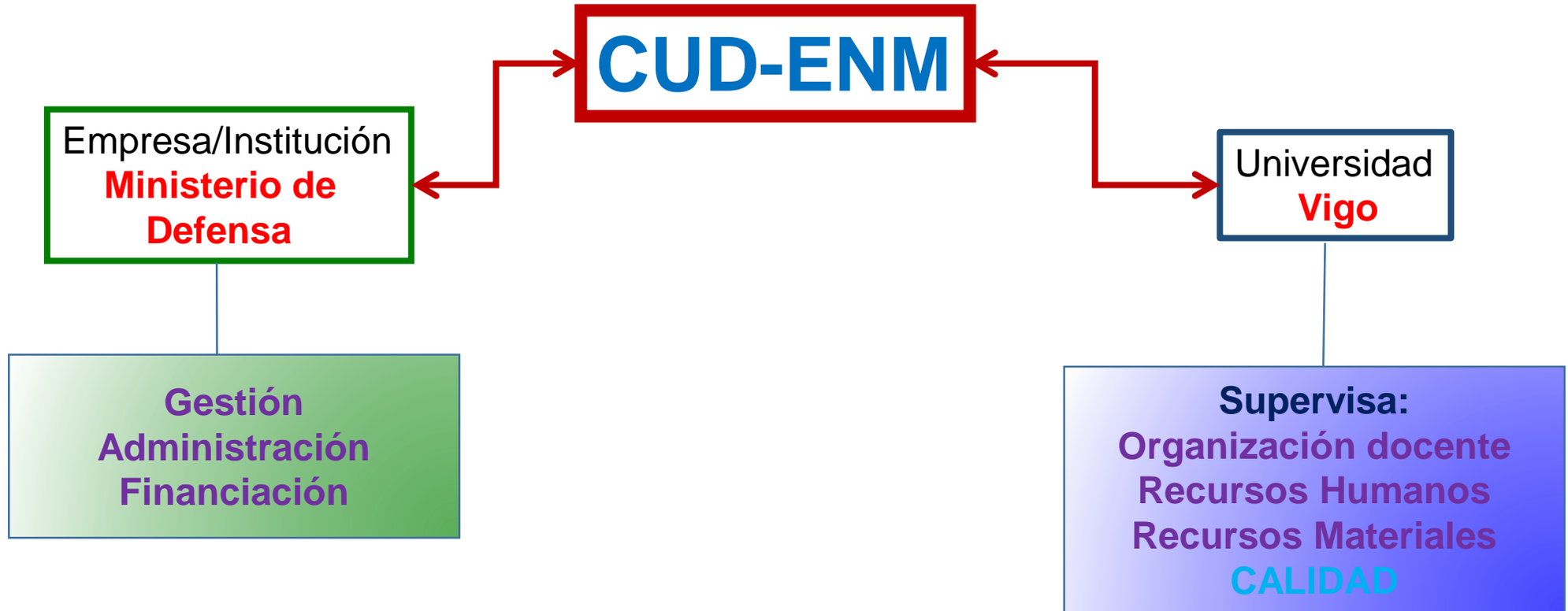
- Director
- Subdirectora
- Secretario
- Gerente
- Representante de la ENM: Subdirector-Jefe de Estudios de la ENM
- Delegado de la Universidad de Vigo en el CUD-ENM
- Todo el profesorado
- Una representación del PAS
- Una representación del alumnado

Junta de Coordinación entre ENM y CUD-ENM

- Comandante-Director de la ENM
- Director del CUD-ENM
- Subdirector-Jefe de Estudios de la ENM
- Subdirectora del CUD-ENM
- Secretario de Estudios de la ENM



CUD-ENM: centro adscrito



Depende de la Subsecretaría de Defensa
Gobernado por un Patronato



Patronato del CUD-ENM

Miembros natos:

- Subsecretaria de Defensa
- Rector de la Universidade de Vigo

Ministerio de Defensa:

- DIGEREM (Director General de Reclutamiento y Enseñanza Militar)
- Subdirector General de Enseñanza Militar

Armada:

- ALPER (Almirante Jefe de Personal de la Armada)
- ADIENA (Almirante Director de Enseñanza Naval)

Escuela Naval Militar:

- DIRENAM (Comandante-Director de la ENM)

Centro Universitario de la Defensa:

- Director del CUD-ENM

Universidade de Vigo:

- Vicerrector con competencias en titulaciones y centros adscritos
- Delegado de la Universidade de Vigo en el CUD-ENM

Secretario del Patronato:

- Secretario del CUD-ENM



Ley de la Carrera Militar

Oficiales de Marina:

- Formación militar
- Formación de grado
- Ingreso por nota de EBAU
- 5 años de formación
- Máximo de 380 créditos

Armada: estudios similares al
Ingeniero Industrial Mecánico (~180)

Imparte Título de Graduado en Ingeniería Mecánica por la Universidad de Vigo

Grado en Ingeniería Mecánica: 240 créditos
Formación militar específica: 95 créditos
 Cursan **335** créditos en 5 años

	CUD	ENM	
1º	54,0	12,5	66,5
2º	54,0	13,0	67,0
3º	36,0	30,0	66,0
4º	54,0	13,5	67,5
5º	36,0	26,0	62,0
	6,0		6,0
	240,0	95,0	335,0



Profesorado del CUD-ENM





Plan de estudios: graduado en ingeniería mecánica

Con el título de cualquier Universidad española	144 ECTS
TFG	12 ECTS
Con el otro Centro de la Universidad de Vigo	36 ECTS
Intensificación Tecnologías Navales	48 ECTS

INTENSIFICACIÓN EN TECNOLOGÍAS NAVALES	CGA		CIM	
	Teoría del buque y construcción naval	6	Automóviles	6
Máquinas y motores navales	6	Fundamentos de topografía	6	
	Inglés I e Inglés II		12	
	Fundamentos de redes de ordenadores		6	
	Sensores navales		6	
	Sistemas de radiocomunicaciones		6	
	Libre configuración		6	



Organización del curso

41 + 2 semanas
80 alumnos

	Grupos	Tamaño	Horas
Teoría	2	40	2
Lab. / prob.	4	20	1
Seminario	8	10	0,5

Ag	Sep - Dic	N A V I D A D	Ene - Mayo	Mayo-Junio	Junio-Julio	Julio
2	14		17	4	3	2
	12 Clase + 1 Ex		15 Clase + 1 Ex		Refuerzo	Ex Ex.
I+A	1 I+A		1 I+A	I+A		

Cuatrimestre asimétrico
Clases de refuerzo
Seminarios Tutorizados



Seminarios tutorizados

1 ECTS

Esfuerzo
del alumno:

25 horas

30 – 40 %	75%	Clases teóricas	7,5
		Laboratorio o problemas	
Presencia de profesor	25%	Tutoría	2,5
		Refuerzo	
60 – 70 % de estudio o trabajo personal del ALUMNO			15,0



Apoyo a alumnado en segunda convocatoria

Curso intensivo: Apoyo a alumnos que necesitan convocatoria extraordinaria de julio:

- Motivación al alumno en las tres semanas de estudio
- Curso intensivo de la materia suspensa
- Repaso general pero centrándose en los aspectos más relevantes del curso
- Grupos pequeños
- Duración de 15 horas (frente a las 52,5 horas del curso estándar)
- Guía docente específica



Sistema de evaluación

Evaluación Continua

60 %

Problemas
Participación clase
Presentaciones
Exámenes de
seguimiento
Trabajos
Prácticas
...

40 %

Examen global

Examen Ordinario / Extraordinario

0 - 10



Plan de Acción Tutorial

¿En qué consiste?

- Los profesores del CUD-ENM se integran en el Plan de Acción Tutorial, diseñado junto con la ENM, para responder de manera conjunta a necesidades de orientación académica y tutoría del alumno
- Cada grupo de diez alumnos dispone de un tutor militar y de un orientador académico del CUD-ENM
- Cada orientador se reúne con sus alumnos un mínimo de tres/cuatro veces por curso, bien en reuniones individuales, o con el grupo de orientación
- Hay reuniones de todos los orientadores del CUD-ENM a lo largo del año. También se reúne cada tutor militar con el orientador académico de su grupo

¿Para qué sirve?

- Cada orientador puede detectar problemas personales en su alumnado que le dificultan el seguimiento, orientarle a lo largo del curso sobre normativas que le afectan (normativa de progreso y permanencia), solucionarles dudas sobre el Plan de Estudios...
- El PAT sirve también para que los orientadores puedan detectar algún malfuncionamiento (horarios, prácticas, etc.) a partir de las quejas de los alumnos



Personal de Administración y Servicios del CUD-ENM

	Servicios TIC	Servicios generales, mantenimiento y conserjería	Secretaría académica	Secretaría económica	Biblioteca	Personal apoyo a laboratorios
Técnico TIC	1					
Técnico biblioteca					1	
Auxiliar administrativo			3		1	
Auxiliar mantenimiento		2				
Personal militar	1			3		1

Horarios:

Secretaría académica: 8:15 – 18:45

Biblioteca: 8:30 – 14:30 y 15:30 – 22:30



Aulas

Infraestructuras

2/3 aulas grandes (80-100 alumnos) en Isaac Peral,
12 aulas 40 alumnos (Patio de Aulas e Isaac Peral),
3 seminarios 10-15 alumnos (edificio CUD-ENM)

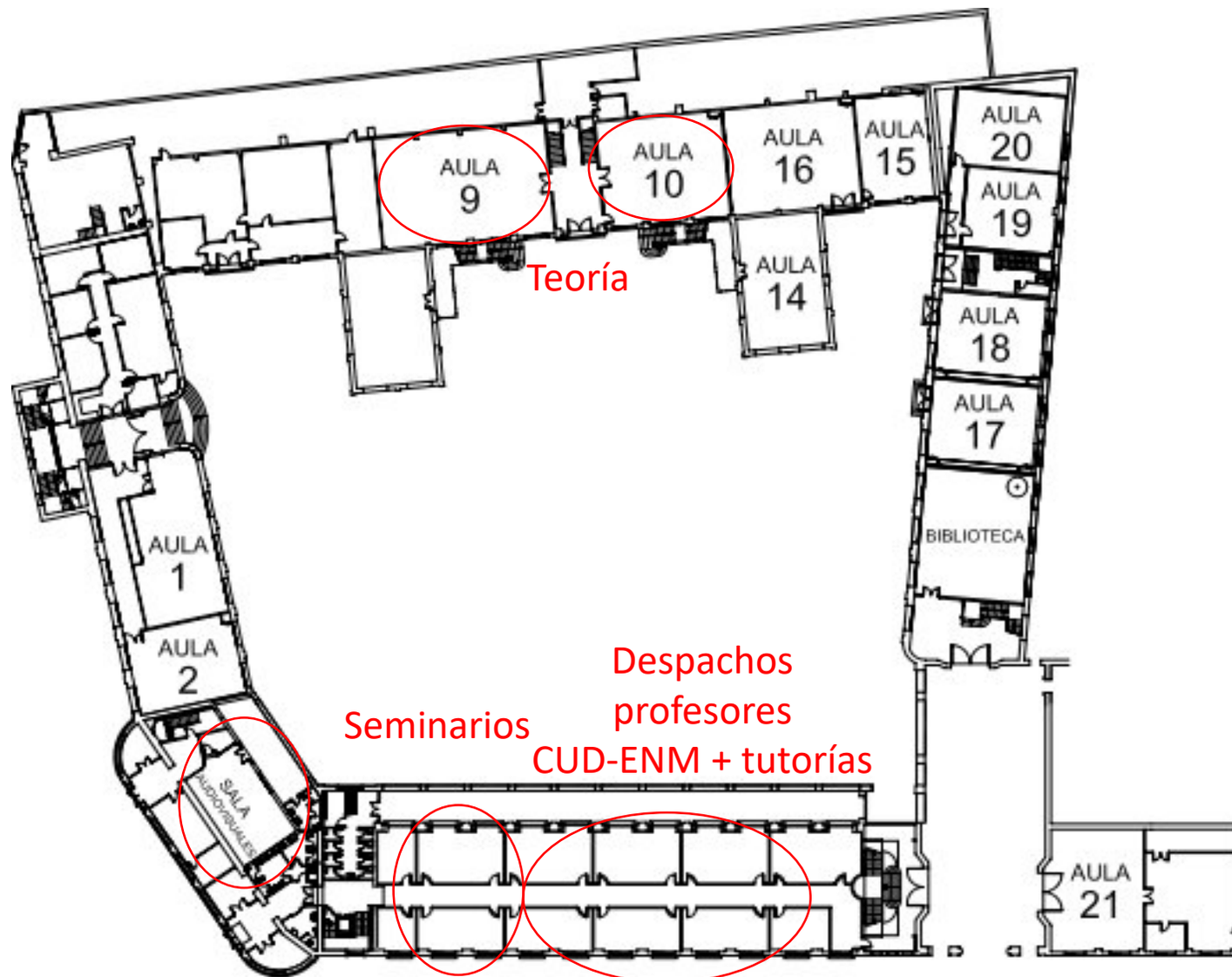
Laboratorios

7 Informáticos (5 Patio de Aulas + 2 Isaac Peral)
Específicos (edificio Isaac Peral):

- Física
- Química
- Electrotecnia/Electrónica/Automática
- Motores
- Materiales
- Medidas
- Fluidos



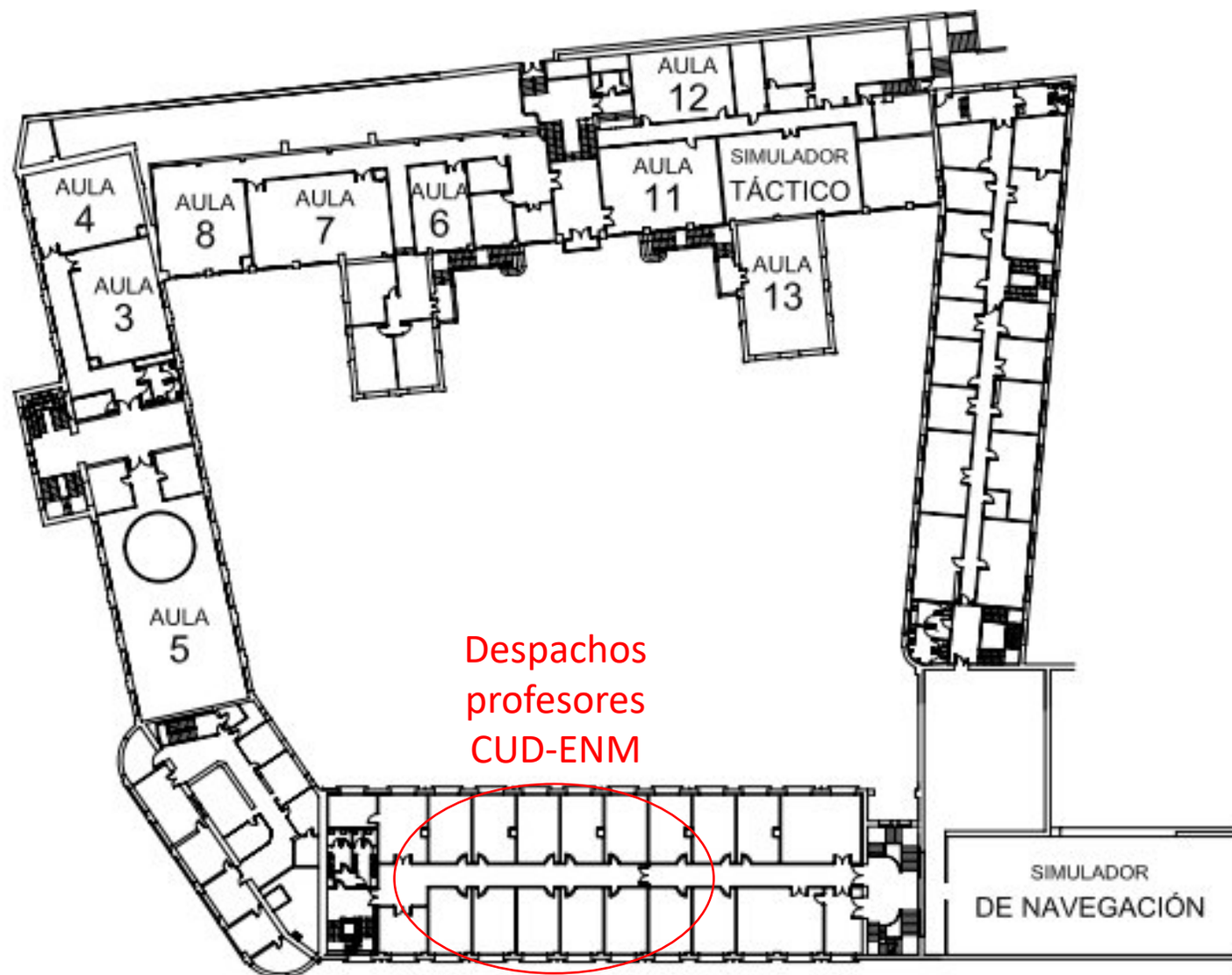
Infraestructuras



PATIO DE AULAS - PLANTA BAJA



Infraestructuras



Despachos
profesores
CUD-ENM

PATIO DE AULAS - PLANTA ALTA

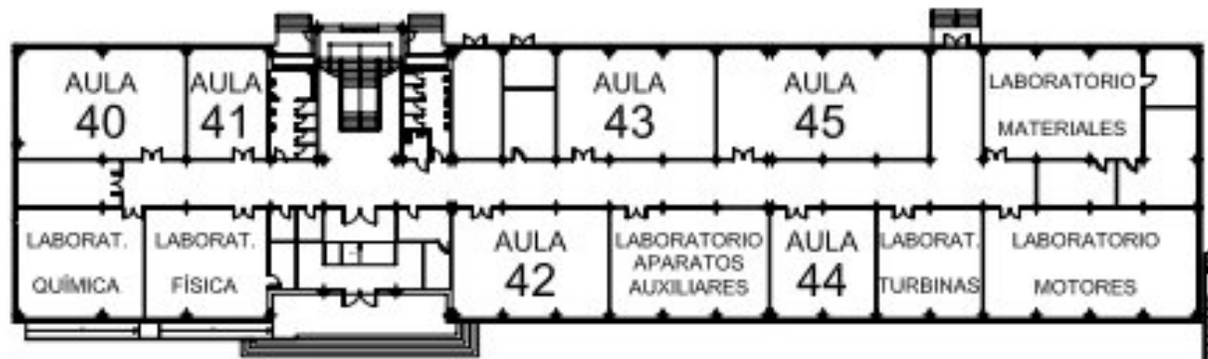


Infraestructuras

Exámenes



EDIFICIO ISAAC PERAL – PLANTA ALTA



EDIFICIO ISAAC PERAL – PLANTA BAJA



Web del CUD-ENM <https://cud.uvigo.es>



Universidad de Vigo



INICIO CENTRO ▾ ESTUDIOS ▾ PERSONAL ▾ CALIDAD ▾ INVESTIGACIÓN ▾ TABLÓN GALERÍA LOGIN



Novedades

Publicado el calendario académico del curso 2021-2022



Noticias



Información de interés:

- Plan de estudios
- Horarios, calendario académico, guías docentes, píldoras educativas, calendarios de exámenes, aulas del Campus Remoto, etc.
- Información acerca del personal del centro (emails y despachos del profesorado), horarios de tutorías, etc.
- Normativa del centro, novedades,...



Otra información útil

Proceso de matrícula:

- Entrega de documentación. Traslados de expediente. Formularios de matrícula
- Becas del Ministerio de Educación <https://sede.educacion.gob.es>

Reconocimiento de créditos:

- Entrega de documentación relacionada: Certificados académicos oficiales y programas de las materias aprobadas
- Reunión ad-hoc en las primeras semanas de curso
- Normativa de aplicación (coeficiente de ponderación)

Examen de nivel de conocimientos:

- Pruebas de matemáticas y física

Nuevo plan de estudios:

- Reubicación de materias para facilitar la adaptación a la enseñanza universitaria y al régimen de vida en la ENM

Normativa de evaluación, progreso y permanencia:

- Requisitos para progresar de curso
- Requisitos para permanecer en la ENM



¿Preguntas?





PRESENTACIÓN DEL CENTRO UNIVERSITARIO DE LA DEFENSA EN LA ESCUELA NAVAL MILITAR A ALUMNADO DE NUEVO INGRESO

Marín, 29 de agosto de 2022

