

## Calendario académico del curso 2021-2022 Centro Universitario de la Defensa en la Escuela Naval Militar

### GENERALIDADES

El curso académico en el Centro Universitario de la Defensa en la Escuela Naval Militar (CUD-ENM) comprende del 1 de septiembre de 2021 al 29 de julio de 2022. Los exámenes extraordinarios se celebrarán entre el 18 y el 29 de julio de 2022.

La docencia se interrumpirá entre el jueves 23 de diciembre de 2021 y el domingo 9 de enero de 2022 (ambos incluidos) y entre el sábado 9 y el domingo 17 de abril de 2022 (ambos incluidos). El mes de agosto no será lectivo.

En el CUD-ENM tendrá carácter festivo, como fiesta del Centro, el día del Carmen, 16 de julio de 2022.

El CUD-ENM imparte dos titulaciones oficiales: Grado en Ingeniería Mecánica y Máster Universitario en Dirección TIC para la Defensa. Sus detalles se presentan en los siguientes apartados.

### GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

El plan de estudios del alumnado de la ENM está conformado por 335 créditos:

Título de grado (CUD):	240 créditos
Formación específica militar (ENM):	95 créditos

El proceso formativo se desarrolla a lo largo de cinco años, en los que los créditos ECTS se reparten de la siguiente forma:

Curso/ECTS	1º Cuatrimestre		2º Cuatrimestre		TOTAL
	CUD	ENM	CUD	ENM	
1º curso	21	8,5	33	4	66,5
2º curso	24	6,5	30	6,5	67
3º curso	24	3	12	27	66
4º curso	24	6,5	30	7	67,5
5º curso	24	11,5	18	14,5	68

La organización de los cinco cursos en la docencia de grado es la siguiente:

1. Las actividades académicas empezarán y terminarán en las siguientes fechas:
  - a. Primer periodo
    - i. Inicio: miércoles, 1 de septiembre de 2021
    - ii. Final: miércoles, 22 de diciembre de 2021  
(16 semanas, incluyen una semana de Instrucción y Adiestramiento - sin actividad académica - y 5 festivos. 71 días hábiles).
  - b. Segundo periodo
    - i. Inicio: lunes, 10 de enero de 2022
    - ii. Final: viernes, 20 de mayo de 2022  
(19 semanas, incluyen una semana de Instrucción y Adiestramiento - sin actividad académica - 1 festivo y la Semana Santa. 84 días hábiles).

2. Cuando esté prevista la realización de pruebas de evaluación, los estudiantes en cada curso académico tendrán derecho a dos oportunidades quedando el calendario recomendado de pruebas de evaluación organizado en tres periodos:

<b>Denominación</b>	<b>Fechas de pruebas de evaluación</b>	<b>Fecha límite de registro de calificaciones en xescampus y de entrega de las actas</b>
Primer período (primera oportunidad)	Entre el martes 7 de diciembre y el martes 21 de diciembre de 2021 (12 días hábiles incluyendo sábados)	<b>Viernes, 21 de enero de 2022</b>
Segundo período (primera oportunidad)	Entre el martes 3 de mayo y el viernes 20 de mayo de 2022 (15 días hábiles incluyendo sábados)	<b>Viernes, 10 de junio de 2022</b> <b>Miércoles, 13 de julio de 2022</b> <b>para 3º curso*</b>
Segunda oportunidad	Entre el lunes 18 de julio y el jueves 28 de julio de 2022 (9 días hábiles incluyendo sábados)	<b>Viernes, 29 de julio de 2022</b> <b>Miércoles, 13 de julio de 2022</b> <b>para 5º curso**</b>

3. Los días comprendidos entre el 23 de mayo y el 19 de junio de 2022 (ambos incluidos) se consideran como las 4 semanas de Instrucción y Adiestramiento restantes (que junto con las que se programan en cada uno de los cuatrimestres suman las 6 previstas en la normativa). Los días comprendidos entre el 20 de junio y el 8 de julio de 2022 (ambos incluidos) se consideran de estudio para el alumnado que suspenda alguna asignatura y se presente a la convocatoria extraordinaria.

*\* En el segundo cuatrimestre de tercer curso, se imparte un elevado porcentaje de créditos ECTS correspondientes a la formación específica militar. Todos estos ECTS (ajenos a los 240 ECTS del título de grado) se pueden considerar como prácticas en empresa en la medida en que el alumnado embarca en diferentes unidades de la Armada. Aunque la duración de este periodo de prácticas queda establecida con el número de créditos ECTS asignados, lo que es variable es el periodo exacto en que se realizan dentro del segundo cuatrimestre (del 10 de enero al 16 de julio). Por ello se propone que la fecha de cierre de actas sea el 13 de julio de 2022 toda vez que, sea cual sea el periodo de embarque del alumnado, para entonces sí se debe disponer de las calificaciones definitivas de las materias del CUD a impartir en el segundo cuatrimestre de tercer curso (Máquinas de fluidos y Fundamentos de Organización de Empresas).*

*\*\* Dado que la entrega de despachos y título de grado se realiza formalmente el 16 de julio de cada año se pretende evaluar al alumnado de quinto curso en su segunda oportunidad antes de esa fecha. De esta manera, se propone que la fecha de cierre de actas (en su segunda edición) sea el 13 de julio de 2022.*

### CALENDARIO ACADÉMICO GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA CURSO 2021-2022

AGO 21							SEP 21							OCT 21							NOV 21							DIC 21																	
sem	L	M	X	J	V	S	D	sem	L	M	X	J	V	S	D	sem	L	M	X	J	V	S	D	sem	L	M	X	J	V	S	D	sem	L	M	X	J	V	S	D						
							1	1			1	2	3	4	5	A	5					1	2	3	A	10	1	2	3	4	5	6	7	B	14				1	2	3	4	5	A	
	2	3	4	5	6	7	8	2	6	7	8	9	10	11	12	B	6	4	5	6	7	8	9	10	B	11	8	9	10	11	12	13	14	B	15	6	7	8	9	10	11	12	B		
	9	10	11	12	13	14	15	3	13	14	15	16	17	18	19	A	7	11	12	13	14	15	16	17	A	12	15	16	17	18	19	20	21	A	16	13	14	15	16	17	18	19	A		
	16	17	18	19	20	21	22	4	20	21	22	23	24	25	26	B	8	18	19	20	21	22	23	24	B	13	22	23	24	25	26	27	28	B	17	20	21	22	23	24	25	26	B		
	23	24	25	26	27	28	29	5	27	28	29	30				A	9	25	26	27	28	29	30	31	A	14	29	30						A		27	28	29	30	31					
1	30	31					A																																						
ENE 22							FEB 22							MAR 22							ABR 22							MAY 22																	
sem	L	M	X	J	V	S	D	sem	L	M	X	J	V	S	D	sem	L	M	X	J	V	S	D	sem	L	M	X	J	V	S	D	sem	L	M	X	J	V	S	D						
						1	2	21			1	2	3	4	5	6	B	25			1	2	3	4	5	6	A	29					1	2	3	A	32							1	B
	3	4	5	6	7	8	9	22	7	8	9	10	11	12	13	A	26	7	8	9	10	11	12	13	B	30	4	5	6	7	8	9	10	B	33	2	3	4	5	6	7	8	A		
18	10	11	12	13	14	15	16	A	23	14	15	16	17	18	19	20	B	27	14	15	16	17	18	19	20	A	SS	11	12	13	14	15	16	17		34	9	10	11	12	13	14	15	B	
19	17	18	19	20	21	22	23	B	24	21	22	23	24	25	26	27	A	28	21	22	23	24	25	26	27	B	31	18	19	20	21	22	23	24	A	35	16	17	18	19	20	21	22	A	
20	24	25	26	27	28	29	30	A	25	28							A	29	28	29	30	31				A	32	25	26	27	28	29	30		B	36	23	24	25	26	27	28	29	B	
21	31						B																												37	30	31								
JUN 22							JUL 22							AGO 22																															
sem	L	M	X	J	V	S	D	sem	L	M	X	J	V	S	D	sem	L	M	X	J	V	S	D																						
37				1	2	3	4	5	A	41					1	2	3	A	1	2	3	4	5	6	7																				
38	6	7	8	9	10	11	12	B	42	4	5	6	7	8	9	10	B	8	9	10	11	12	13	14																					
39	13	14	15	16	17	18	19	A	43	11	12	13	14	15	16	17	A	15	16	17	18	19	20	21																					
40	20	21	22	23	24	25	26	B	44	18	19	20	21	22	23	24	A	22	23	24	25	26	27	28																					
41	27	28	29	30				A	45	25	26	27	28	29	30	31	A	29	30	31																									

- Fase de acogida alumnos nuevo ingreso (AD)/Curso "0"
- Incorporación alumnos ingreso por promoción
- No Lectivos y Festivos
- Periodos vacacionales
- Semanas I+A
- Jura de Bandera ASP y Entrega RRDD
- Exámenes evaluación continua
- Exámenes ordinarios y extraordinarios
- Curso Refuerzo alumnos con asignaturas suspensas

## MÁSTER UNIVERSITARIO EN DIRECCIÓN TIC PARA LA DEFENSA

El plan de estudios de la titulación se organiza en dos cursos y tres periodos de aproximadamente cinco meses de duración, en los que los 60 créditos ECTS se reparten de la siguiente forma:

Curso/ECTS	Periodo 1	Periodo 2
1º curso	24	18
2º curso	18	-

Teniendo en cuenta el perfil del alumnado del máster (que está desarrollando una actividad laboral al mismo tiempo que cursa el programa) se adopta en el máster el modelo docente semipresencial. En particular, en cada uno de los tres periodos en los que se estructura el programa, habrá:

- Una fase a distancia, que ocupará algo más de cuatro meses, en la que el alumnado tendrá una dedicación a tiempo parcial.
- Una fase presencial (a desarrollar en el Centro Universitario de la Defensa en la Escuela Naval Militar) de alrededor de tres semanas en las que el alumnado tendrá una dedicación a tiempo completo.

Todas las asignaturas de las que consta el programa se desarrollarán en esta modalidad semipresencial.

La organización de los periodos lectivos del máster es la siguiente:

1. Las actividades académicas empezarán y terminarán en las siguientes fechas:
  - a. Primer periodo (20 semanas hábiles lectivas, sin incluir el periodo vacacional navideño)
    - i. Inicio: lunes, 1 de septiembre de 2021
    - ii. Final: viernes, 28 de enero de 2022
  - b. Segundo periodo (20 semanas hábiles lectivas, sin incluir el periodo vacacional de Semana Santa)
    - i. Inicio: lunes, 31 de enero de 2022
    - ii. Final: viernes, 24 de junio de 2022
2. Cuando esté prevista la realización de pruebas de evaluación, los estudiantes tendrán derecho a dos oportunidades quedando el calendario recomendado de pruebas de evaluación organizado en tres periodos:

Denominación	Fechas de pruebas de evaluación	Fecha límite de registro de calificaciones en xescampus y de entrega de las actas
Primer período (primera oportunidad)	Entre el lunes 10 de enero y el viernes 28 de enero de 2022	<b>Viernes, 11 de febrero de 2022</b>
Segundo período (primera oportunidad)	Entre el lunes 6 de junio y el viernes 24 de junio de 2022	<b>Viernes, 8 de julio de 2022</b>
Segunda oportunidad	Entre el lunes 11 de julio y el jueves 21 de julio de 2022	<b>Viernes, 22 de julio de 2022</b>

CALENDARIO ACADÉMICO MÁSTER DIRETIC CURSO 2021-2022

		AGO 21							SEP 21							OCT 21							NOV 21																	
P	S	L	M	X	J	V	S	D	P	S	L	M	X	J	V	S	D	P	S	L	M	X	J	V	S	D	P	S	L	M	X	J	V	S	D					
								1																																
		2	3	4	5	6	7	8	III	I				1	2	3	4	5	III	I											III	I	10	1	2	3	4	5	6	7
		9	10	11	12	13	14	15	III	I	2	6	7	8	9	10	11	12	III	I	6	4	5	6	7	8	9	10	III	I	11	8	9	10	11	12	13	14		
		16	17	18	19	20	21	22	III	I	3	13	14	15	16	17	18	19	III	I	7	11	12	13	14	15	16	17	III	I	12	15	16	17	18	19	20	21		
		23	24	25	26	27	28	29	III	I	4	20	21	22	23	24	25	26	III	I	8	18	19	20	21	22	23	24	III	I	13	22	23	24	25	26	27	28		
		30	31						III	I	5	27	28	29	30				III	I	9	25	26	27	28	29	30	31	III	I	14	29	30							
		DIC 21							ENE 22							FEB 22							MAR 22																	
P	S	L	M	X	J	V	S	D	P	S	L	M	X	J	V	S	D	P	S	L	M	X	J	V	S	D	P	S	L	M	X	J	V	S	D					