



Solicitudes de Admisión • Programa de Doctorado en Ingeniería Náutica, Marina y Radioelectrónica Naval (Interuniversitario) 2021/2022

**ADMISIÓN DEFINITIVA**

ANEXO I

Observaciones	Orden(1)	DNI	Línea Investigación (solicitada)	Tiempo parcial	Valoración Comisión		Causa Denegación	Tutor	Complementos de Formación(2)	Nota de Baremación
					Admitido	Excluido				
	2	32883058G	Transporte y Navegación	Si	SI			Rubén González Rodríguez	NO	6,2
	3	10832947Q	Propulsion naval	No	SI			Rubén González Rodríguez	NO	6
pendiente finalizar Máster (3)	1	71907989F	Transporte y Navegación	No	SI			José Manuel Cuetos Megido	NO	6,5

(1) "Orden de Admisión": Si el nº de solicitudes es superior al de plazas deberá señalar el nº de orden de admisión.

(2) Señalar las asignaturas a realizar y la oferta formativa, máximo de créditos a realizar 18 ECTS (Grado y/o Máster).

(3) Admisión condicionada. Los alumnos admitidos pendientes de finalizar el Máster, deberán enviar a [seccion.doctorado@uniovi.es](mailto:seccion.doctorado@uniovi.es) el resguardo de solicitud del Título del Máster antes de formalizar la matrícula.

(4) Pendiente aportar documentación

**LA ADMISIÓN ESTARÁ CONDICIONADA A QUE:**

Los Títulos que dan acceso al doctorado (Licenciatura, Ingeniería, Diplomatura, Grado y Máster, y sus equivalentes extranjeros, etc. ) que no sean de la Universidad de Oviedo, deberán aportarse al CIP, original y copia para su compulsión, en el período de matrícula.

**Titulados conforme a sistemas educativos ajenos al Espacio Europeo de Educación Superior deberán aportar:**

\* Los títulos académicos legalizados/apostillados y en su caso deberán ir acompañados de su traducción oficial al español

\* Certificación expedida por el órgano competente, acreditativa de que los estudios realizados facultan en el país expedidor para el acceso a

**Titulados conforme a sistemas educativos del Espacio Europeo de Educación Superior deberán aportar:**

\* Los títulos académicos que dan acceso al doctorado acompañados de su traducción oficial al español