

MARIA DOLORES VILLASÁN QUEVEDO, SECRETARIA DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS Y TÉCNICAS DE LA NAVEGACIÓN Y CONSTRUCCIONES NAVALES.

CERTIFICA:

Que en la sesión extraordinaria del Consejo de Departamento celebrado el pasado día 9 de diciembre de 2021 en el punto segundo del orden del día se aprobó por asentimiento los **"CRITERIOS A APLICAR A LA PLAZA CONTRATADO DOCTOR. Área de Conocimiento de Construcciones Navales"**, que a continuación se detalla:

Bloque I (excepto los apartados 1.1 y 1.5):

- Afinidad alta (xl), formación académica establecida en el perfil recomendado de la plaza.
- Afinidad baja (x0) en el resto.

El apartado 1.6, Formación en lengua extranjera, teniendo en cuenta la importancia de la lengua en el ámbito científico y náutico-marítimo:

- Afinidad alta (xl) formación en lengua inglesa,
- Afinidad media (x0.5) otros idiomas europeos
- Afinidad baja (x0) el resto. En ningún caso se considerará la Formación en la lengua materna.

Bloque II: Para la valoración de los méritos relacionados con la docencia se considera:

- Afinidad alta (xl) la docencia en asignaturas del Área de Construcciones Navales.
- Afinidad baja (x0) en los restantes casos

Bloque III: Para la valoración de los méritos relacionados con la actividad investigadora se considerará:

- Afinidad alta (xl) cuando correspondan al perfil investigador establecido en la Convocatoria
- Afinidad media (x0,5) cuando correspondan a otros perfiles dentro del Área de Construcciones Navales
- Afinidad baja (x0) en los restantes casos.

Bloque IV: La experiencia profesional no docente se valorará:

- Afinidad alta (xl) la actividad profesional desarrollada en los diferentes campos de la ingeniería naval
- Afinidad baja (x0) el resto.

Bloque V: Para la valoración de otros méritos:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7C6WDZD76JVKTZVU5NIYJQG4	Fecha	17/02/2022 13:36:43
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	JUAN MANUEL VIDAL PEREZ		
Firmado por	MARIA DOLORES VILLASAN QUEVEDO		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7C6WDZD76JVKTZVU5NIYJQG4	Página	1/2



- a. Hasta 2 puntos por trabajar en líneas de I+D afines a las de los Grupos del Área de Construcciones Navales
- b. Hasta 1 punto para los candidatos que acrediten haber colaborado puntualmente en cursos de especialidad profesional o conferencias relacionadas con las materias del Área de Construcciones Navales
- c. Hasta 2 puntos por el Ejercicio libre de las profesiones de Ingeniero Técnico Naval y/o Ingeniero Naval mediante la presentación de proyectos visados.

i) La valoración de los méritos alegados por los candidatos en cada uno de los bloques contemplados en el baremo se realizará de acuerdo con la coherencia y correspondencia de dichos méritos con el perfil de la plaza definido en la convocatoria que se considera de máxima afinidad:

ii) Atendiendo a lo indicado en el su apartado 3.1.2.1, a saber, Revistas con evaluadores externos o, en su defecto, catalogadas. Proporcionalmente, según el nivel de impacto y teniendo en cuenta, cuando sea posible, la contribución del autor hasta 3 puntos por trabajo, la puntuación se ponderará según la siguiente correspondencia basada en la posición de la revista según su índice de impacto en el Journal of Citation Report, del año de publicación o más cercano. 1er cuartil = 3 puntos, 2º cuartil = 2.25 puntos, 3er cuartil = 1.5 puntos y 4º cuartil =, 0.75 puntos. Y todas ellas relacionadas con las materias del Área objeto de la plaza.

Y para que conste expido el presente certificado en Puerto Real, a 9 de diciembre de dos mil veintiuno.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7C6WDZD76JVKZTVU5NIYJQG4	Fecha	17/02/2022 13:36:43
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	JUAN MANUEL VIDAL PEREZ		
Firmado por	MARIA DOLORES VILLASAN QUEVEDO		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7C6WDZD76JVKZTVU5NIYJQG4	Página	2/2

