



Becas de apoyo a las Actividades de la Cátedra
Convocatoria de 18 de diciembre de 2019
Resolución de la Comisión de Selección

Una vez revisada la documentación presentada por los candidatos, teniendo en cuenta la misma y la adecuación entre el perfil de los candidatos y los objetivos de las becas, la Comisión de Selección acordado designar candidatos seleccionados a:

- BCRL-20-02** Colaborar con el Área de Ingeniería Conceptual de la Dirección de Tecnología y Transformación Digital en la Sección de Estructuras. Candidato Seleccionado **Dña. Victoria Verdejo Saez.**
- BCRL-20-03** Colaborar con el Área de Ingeniería Conceptual de la Dirección de Tecnología y Transformación Digital en el área de hidrodinámica dentro de las siguientes actividades: firmas hidrodinámicas, maniobrabilidad y comportamiento en la mar. Candidato Seleccionado **D. Francisco Fernández Fernández de la Torre.**
- BCRL-20-04** Colaborar con el Área de Ingeniería Conceptual de la Dirección de Tecnología y Transformación Digital que tiene como objetivo desarrollar tecnológicamente la planta eléctrica del buque y aplicación de metodología EPLA – Electric Power Load Analysis para caracterizar la demanda eléctrica de buque y aplicarla a optimizar el dimensionamiento. Candidato Seleccionado **D. Aarón García Gómez.**
- BCRL-20-06** Colaborar en el Área de Ingeniería Conceptual de la Dirección de Tecnología y Transformación Digital en el campo de la Simulación de Sistemas. Candidato Seleccionado **Dña. Alejandra Ruiz Capilla.**

Se agradece a todos los candidatos su interés en la Cátedra y su participación en el proceso de selección, quedando como suplentes, si alguno de los candidatos seleccionados no llegase a incorporarse.

Madrid a 17 de febrero de 2020

Fdo. Luis Ramón Núñez Rivas
Director de la Cátedra