

RESOLUCIÓN DA COMISIÓN DE SELECCIÓN DA CONVOCATORIA PARA O PROGRAMA DE PRÁCTICAS EN EMPRESA PARA ALUMNADO DA UDC EN NAVANTIA SA

De acordo coa acta da Comisión de Selección, publícase esta resolución:

O 01 de outubro do 2020, publicouse na páxina web da Escola Politécnica Superior) (<https://eps.udc.es/convocatoria-de-bolsa-de-practicas-catedra-cosme-alvarez-de-los-rios/>) a convocatoria para o Programa de prácticas en empresa para o alumnado da UDC en Navantia SA.

1. A Comisión de Selección reuniuse por correo-e o 19 de outubro de 2020.
2. A Comisión de Selección estivo formada polos/as seguintes membros:
 - Vicente Díaz Casas, profesor responsable de prácticas externas da Escola Politécnica Superior, presidente
 - Ana Álvarez García, directora da Cátedra Cosme Álvarez de los Ríos, vogal
 - Rocio Arias Vázquez, secretaria da Vicerreitoría do Campus de Ferrol e Responsabilidade Social, secretaria

Trala valoración da documentación que se presentou, a Comisión de Selección decide adjudicar a praza ao candidato coa maior nota no expediente, de acordo co anexo I:

Antón Alvariño, Jorge

Contra esta resolución, as persoas interesadas, poderán presentar reclamacións ante a vicerreitora do Campus de Ferrol e Responsabilidade Social no prazo de tres días (vcfrs@udc.es), que se contarán a partir do día seguinte ao desta publicación na páxina web da Escola Politécnica Superior.

No caso de non recibir reclamacións, a resolución convertírase en definitiva.

Documento asinado dixitalmente

O presidente da Comisión de Selección

Vicente Díaz Casás

Código Seguro De Verificación	xbHl8ptpdFcJDGkiB+va1Q==	Estado	Data e hora
Asinado Por	Vicente Díaz Casás	Asinado	21/10/2020 12:58:57
Observacións		Páxina	1/1
Url De Verificación	https://sede.udc.gal/services/validation/xbHl8ptpdFcJDGkiB+va1Q==		





Anexo I. Valoración das solicitudes

APELIDOS E NOME	TITULACION	NOTA MEDIA DO EXPEDIENTE
ANTÓN ALVARIÑO, JORGE	GRAO ENXEÑERÍA MECANICA	7,73
NEIRA POTEL, ALEJANDRO	GRAO ENXEÑERÍA MECANICA	7,11
FUENTES LORENZO, CARLA	GRAO ENXEÑERÍA NAVAL E OCEANICA	7,03
FERNÁNDEZ GARRIDO, CARLOS	GRAO ENXEÑERÍA MECANICA	6,83
FERNÁNDEZ RENDAL, DANIEL	GRAO ENXEÑERÍA MECANICA	6,79
PICO TENREIRO, ISAAC	GRAO ENXEÑERÍA MECANICA	6,77
GATO MARTÍNEZ, CARLOS	GRAO ENXEÑERÍA TECNOLOXIAS INDUSTRIAIS	6,68
DÍAZ PÉREZ, TOMAS	GRAO ENXEÑERÍA TECNOLOXIAS INDUSTRIAIS	6,63
FUENTE GÓMEZ, DAVID DE LA	GRAO ENXEÑERÍA NAVAL E OCEANICA	6,27
PÉREZ PRELO, LUCÍA	GRAO ENXEÑERÍA NAVAL E OCEANICA	6,12
BRAGE LÓPEZ, ANDREA	GRAO ENXEÑERÍA TECNOLOXIAS INDUSTRIAIS	6,04
PÉREZ SANMARTIN, ARIADNA	GRAO ENXEÑERÍA TECNOLOXIAS INDUSTRIAIS	5,96