

Acta de calificacións e resolución definitiva convocatoria 2022/CP/085

Referencia proxecto: PID2019-110786GB-I00

Optimización de forma e análise de seguridade computacional e aerostructural de taboleiros de pontes de cables de gran van considerando múltiples fenómenos aeroeláticos.

Reunido o órgano de selección formado polos profesores José Ángel Jurado Albarracín Martín, Santiago Hernández Ibáñez e Arturo Fontán López, decídese propor a contratación de P.P. ***950314 que é o candidato con maior puntuación de acordó cos criterios de valoración.

	P.P. ***950314	P.D. ***09808
Modelado estrutural (máximo 10 puntos)	0	0
Optimización e análises de fiabilidade (máximo 20 puntos)	10	5
Desenvolvemento de programas de ordenador (máximo 10 puntos)	10	0
Programas de CFD (máximo 10 puntos)	5	8
Mobilidade (máximo 10 puntos)	0	10
Maestrado relacionado co proxecto (máximo 25 puntos)	15	0
Total	40	23

Unha vez rematado o prazo de reclamacións da proposta de resolución provisional, a comisión de selección resolve SELECCIONAR para o posto a P.P. ***95314.

A comisión de selección.

Código Seguro De Verificación	Ip9Mtghp/HaUap+galovbw==	Estado	Data e hora
Asinado Por	Arturo Norberto Fontán Pérez	Asinado	09/09/2022 12:45:17
	Santiago Hernández Ibáñez	Asinado	09/09/2022 11:59:07
	José Ángel Jurado Albarracín Martín	Asinado	08/09/2022 18:18:48
Observacións		Páxina	1/1
Url De Verificación	https://sede.udc.gal/services/validation/Ip9Mtghp/HaUap+galovbw==		
Normativa	Este informe ten o carácter de copia electrónica auténtica con validez e eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Lei 39/2015).		

