



RESOLUCIÓN PROVISIONAL DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN DE BECAS DEL PROGRAMA TALENTO D-UAL 2020 DE LA EMPRESA LABORATORIO ANALÍTICO BIOCLÍNICO PARA ESTUDIANTES DE LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA.

Reunida la comisión de selección el día 3 de marzo de 2021 en la Sala de Reuniones del Vicerrectorado de Postgrado, Empleabilidad y Relaciones con Empresas e Instituciones, al objeto de evaluar las becas del programa Talento D-Ual 2020- LABORATORIO ANALÍTICO BIOCLÍNICO para estudiantes de la Universidad de Almería, de acuerdo con la convocatoria del Vicerrectorado de Postgrado, Empleabilidad y Relaciones con Empresas e Instituciones, firmada con fecha del 22 de febrero de 2021, se acuerda hacer público el listado provisional de los solicitantes que pasan a la segunda fase de selección. Los interesados, en un plazo de dos días hábiles, contados a partir del día de la publicación de esta Resolución, podrán alegar y presentar los documentos y justificantes que estimen pertinentes.

Almería a 4 de marzo de 2021.

VICERRECTOR DE POSTGRADO, EMPLEABILIDAD Y RELACIONES CON EMPRESAS E INSTITUCIONES.

Fdo. JUAN GARCÍA GARCÍA

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/m7W43cs3NKaMD6Rb4doiWQ==

Firmado Por	Juan García Garcia		Fecha	05/03/2021
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	m7W43cs3NKaMD6Rb4doiWQ==	PÁGINA	1/2
				
m7W43cs3NKaMD6Rb4doiWQ==				



DNI	ESTUDIO	NOTA MEDIA	ESTADO
**6*5*72*	Grado en Finanzas y Contabilidad	7	ADMITIDO
**4*86*2*	Grado en Finanzas y Contabilidad	6	ADMITIDO
54*0*0***	Grado en Finanzas y Contabilidad	6	ADMITIDO
*5*0*97**	Grado en Finanzas y Contabilidad	6	ADMITIDO
76*33****	Grado en Finanzas y Contabilidad	5	EXCLUIDO (1)

(1) No supera el número de créditos mínimo

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/m7W43cs3NKaMD6Rb4doiWQ==>

Firmado Por	Juan García García	Fecha	05/03/2021
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	PÁGINA	2/2



m7W43cs3NKaMD6Rb4doiWQ==