



**DEPUTACIÓN PROVINCIAL
A CORUÑA**

Servizo de Acción Social, Cultural e Deportes
Sección de Educación, Cultura e Deportes

Referencia: BINV-CC / 2020

Expediente: 2020000008134

RESOLUCIÓN Nº 24697 DO 18/008/2020 POLA QUE SE APROBA A RELACIÓN DEFINITIVA DE ADMITIDOS E EXCLUIDOS PARA PARTICIPAR NA CONVOCATORIA DE BOLSAS INVESTIGACIÓN 2020- ÁREA DE CIENCIAS

Don **XOSÉ REGUEIRA VARELA**, Presidente en funcións da Deputación Provincial da Coruña

Vista a resolución do Presidente nº 21940 , do 16 de xullo de 2020, pola que se aproba a relación provisional das persoas admitidas e excluídas para participar na convocatoria de bolsas de investigación do ano 2020- Área de ciencias

As bases reguladoras das bolsas de investigación, publicadas no BOP nº 55 do 27 de marzo de 2020, establecen que na primeira reunión que se realice, poderán reasignarse a outra área e por conseguinte a outro tribunal, aqueles proxectos que polas súas especiais características ou por erro das persoas solicitantes, non estean correctamente clasificados, coa finalidade de que sexan avaliados polo tribunal competente. O tribunal da área de artes e humanidades reasignou o proxecto de CLARA VEIGA RILO á área de ciencias.

RESOLVO:

1º.- Aprobar a relación definitiva de admitidos e excluídos para participar na convocatoria de BOLSAS INVESTIGACIÓN 2020- Área de ciencias, de acordo co seguinte:

PERSOAS ADMITIDAS

CARBALLO GONZALEZ, JOSE CARLOS

Análise e seguimento das "capturas incidentais" das especies do xénero Alosa (Alosa alosa e Alosa fallax) na frota de enmalle das costas de Galicia.

COLCHON PIERNA, ESTHER

Novos inhibidores dos enzimas β -Lactamasas e da biosíntese do lípido a para o tratamento das súper bacterias

GOMEZ OJEA, REBECA

Estratexias sintéticas supramoleculares cara ao desenvolvemento de novos motivos helicoidais con aplicación en química biolóxica

HERNANDEZ SANTOME, ANA CRISTINA

Radioisótopos de uranio, torio e potasio en rochas graníticas do noroeste da A Coruña e Braga: potencial xeotérmico, radiación gamma e emisión de radón en base a características petrolóxicas e meteorización.

LOIS ALVEDRO, MARTA

Control de patóxenos de pemento en invernadoiro mediante a aplicación de PO212 e a fracción F10 do alpechín, e prospección da incidencia de Verticillium dahliae, Phytophthora capsici e o Virus do bronceado do tomate (TSWV) en explotacións de pemento...

MAIMONE CAMARGO, ALBERTO JOSE

Influencia de modificacións estruturais en sistemas auto-ordenados de TiO₂ con aplicacións medioambientais: Una caracterización morfolóxica, estrutural y fisicoquímica

MARTINEZ MATAMOROS, DIANA

Desenrolo de vacinas para peixes de acuicultura

PACIN SALVADOR, MARIA DO CARMÉ

Contaminación por microplásticos na costa galega: os organismos mariños non contan contos

VEIGA RILO, CLARA

Patrones de alimentación en la Galicia Romana y Medieval a través de la patología oral y del estudio geoquímico y de microfósiles en cálculo dental

PERSOAS EXCLUÍDAS

ARIAS VAQUERIZO, CELIA

Motivo da exclusión: Erro na área solicitada

Contra a presente resolución, que pon fin á vía administrativa, pódese interpor alternativamente recurso de reposición potestativo, no prazo dun mes perante o mesmo órgano que ditou o acto, ou recurso contencioso administrativo, perante o Xulgado do Contencioso Administrativo da Coruña ou daquel no que teña o seu domicilio o recorrente, á súa elección, no prazo de dous meses, a partir do día seguinte a aquel no que teña lugar a notificación. Se se optara por interpor o recurso de reposición potestativo non se poderá interpor recurso contencioso administrativo ata que aquel sexa resolto expresamente ou se produza a súa desestimación por silencio.

Todo isto, sen prexuízo de que se exercite calquera outro recurso que se estime pertinente.