

BIOINCUBATECH

Resolución

do Comité de Dirección Operativa para a selección das candidaturas que recibirán apoio na Primeira Convocatoria BIOINCUBATECH

Tras a reunión do Comité de Dirección Operativa BIOINCUBATECH do día 13 de decembre de 2019, e tendo en conta a información achegada e os criterios de avaliación establecidos na Convocatoria, tras as correspondentes votacións e deliberacións, e considerando os recursos dispoñibles nesta primeira Convocatoria, este Comité RESOLVE seleccionar para recibir apoio neste primeira Convocatorio BIOINCUBATECH aos proxectos que teñan obtido unha puntuación igual ou superior a 55 puntos.

INCUBACIÓN FÍSICA LABORATORIOS/DESPACHOS	Puntuación
HGBEYOND	79,4
CELTALGA EXTRACT	75,2
I-GRAPE INYECTABLE PARA MASTITIS BOVINA	71,4
ARNIGAL CULTIVOS	62,2
SOFTWARE 4 SCIENCE DEVELOPMENTS, SL	58,8
CREACIÓN DE UN LABORATORIO DE ANÁLISIS DE GAS RADÓN EN INTERIORES	56

INCUBACIÓN FÍSICA COWORKING	Puntuación
DIVERSA	82,2
LIBERA BIO: DESARROLLO DE MEDICAMENTOS NANO-ONCOLÓGICOS PARA EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER	78,4
GENOMES & DISEASE: DIAGNOSIS FOR UNDIAGNOSED PATIENTS	70,5
MATPRINT: IMPRESIÓN 3D DE MATERIALES CERÁMICOS	63,4
BACTIDEC	55
STELABUS	45

INCUBACIÓN VIRTUAL	Puntuación
BIOBALMIS	80,6
QUBIOTECH HEALTH INTELLIGENCE SL	79,2
BFLOW	78,2
TASTE LAB	68,6
TRAFFIKGENE	63,4

IBONELAB S.L.	58,8
FLUOROTOOLS: HERRAMIENTAS FLUORESCENTES PARA LA EVALUACIÓN DE FÁRMACOS	58,6
TERAPIA CONTRA LA METÁSTASIS	56
HIFAS VET	55
MATERIAS PRIMAS ÁCIDOS GRASOS OZONIZADOS: CONSERVANTE NATURAL CON PROPIEDADES SALUDABLES	55
AGUAS DE VINO ENRIQUECIDAS EN ANTIOXIDANTES NATURALES (FLAVANOLES)	55
DIRECCIONAMIENTO SELECTIVO Y ELIMINACIÓN DE CÉLULAS MADRE CANCEROSAS CON COMPLEJOS SINTÉTICOS POLIPIRIDIL DE RUTENIO	46
NÉBODA - AGRICULTURA 4.0	39
INFORMES 3D DE MODELOS HEMODINÁMICOS ARTERIALES BASADOS EN IMAGEN MÉDICA NO INVASIVA	37,8
BEWELL	33
CANNAHEMP	21,8

Segundo o disposto nas Bases da Convocatoria será estritamente necesario establecer, de común acordo entre a equipa de traballo BioIncubaTech e o promotor, un programa de traballo ou folla de ruta, que estableza o apoio que a empresa ou proxecto recibirá, a metodoloxía de traballo e o cronograma de accións. Este acordo formalizárase mediante a sinatura dun convenio entre a Universidade de Santiago de Compostela e a empresa incubada e/ou o equipo promotor que incluíra tamén os compromisos xerais recollidos no punto 4.6 das Bases da Convocatoria.

Tal como se expresa nas bases “a participación na Convocatoria supón a aceptación de estas bases, sen salvedades nin condicionantes, así como de calquera resolución que se puidera producir”.

Para a interpretación e cumprimento das bases en relación a esta resolución, os participantes someteranse a la aplicación das leis españolas e a os tribunais de Santiago de Compostela.

Santiago de Compostela, 18 de decembro de 2019
 O Director Operativo de Bioincubatech

José Luis Villaverde Acuña