

REPÚBLICA DE CHILE
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE
VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN

APRUEBA CONVENIOS CONCURSO
FONDECYT DE INICIACIÓN EN
INVESTIGACIÓN - CONICYT,
CONVOCATORIA 2014

SANTIAGO, 04.12.15 06736

VISTOS: Lo dispuesto en el DFL N° 149 de 1981 de Educación y la Resolución N° 1600, de 2008, de la Contraloría General de la República.

CONSIDERANDO:

1.- Que, la Universidad de Santiago de Chile se encuentra participando como institución patrocinante, en 17 (diecisiete) Proyectos FONDECYT de Iniciación en Investigación, en el marco del Concurso FONDECYT de Iniciación en Investigación, Convocatoria 2014.

2.- Que con fecha 17 de noviembre de 2014, la Universidad de Santiago y la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica celebraron 17 (diecisiete) convenios para el desarrollo y ejecución de los referidos Proyectos.

3.- Que, en el marco del desarrollo de los proyectos individualizados más adelante, la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica CONICYT transferirá fondos a la Universidad, para administrarlos en su calidad de Institución Patrocinante.

4.- Que, mediante Resolución Exenta N° 852 del 07 de noviembre de 2014, de la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica (CONICYT), se aprobaron los convenios indicados en el considerando 2 de la presente Resolución.

5.- Que al 08 de septiembre de 2015, los convenios individualizados más adelante, son los que ha remitido CONICYT a nuestra Universidad.

6.- Que, si bien existe un acto formal aprobatorio del convenio referido, mediante Resolución de CONICYT citada en el considerando anterior, a la fecha, aún no se ha formalizado la aprobación por parte de la Universidad.

7.- Que, los principios de eficiencia, eficacia y coordinación, contemplados en los artículos 3 y 5 de la Ley N° 18575, Orgánica Constitucional de Bases Generales de la Administración del Estado, expresamente disponen que los órganos de la Administración deben cumplir sus cometidos coordinadamente y propender a la unidad de acción evitando la duplicación de funciones.

8.- Que, el artículo 9 de la Ley N° 19880, que establece bases de procedimientos administrativos que rigen los actos de los órganos de la Administración del Estado, establece el principio de economía procedimental que ordena que la Administración debe responder a la máxima economía de medios con eficacia, evitando trámites dilatorios como lo sería transcribir nuevamente el extenso texto íntegro del acuerdo de voluntades aludido.

9.- Que el artículo 6 de la Resolución N° 1600, de 2008, de Contraloría General de la República, que exige la transcripción de contratos y convenios, alude a aquellos afectos al trámite de toma de razón, lo que no ocurre en la especie.

RESUELVO

1.- Apruébanse 17 (diecisiete) Convenios del Concurso FONDECYT de Iniciación en Investigación de CONICYT, Convocatoria 2014, celebrados con fecha 17 de noviembre de 2014, entre la Universidad de Santiago de Chile y la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica CONICYT, respecto de los Proyectos folios N°s 11140063, 11140090, 11140091, 11140097, 11140158, 11140334, 11140348, 11140381, 11140388, 11140404, 11140430, 11140497, 11140509, 11140566, 11140590, 11140731 y 11140811.

2.- Los convenios citados en el artículo precedente, se detallan en la siguiente tabla, y que se entiende forma parte integrante de la presente resolución:

CÓDIGO PROY.	INVESTIGADOR RESPONSABLE	TÍTULO PROYECTO	DUR. PROY.	RECURSOS A TRANSFERIR	COSTO TOTAL PROYECTO	UNIDAD ACADÉMICA	FACULTAD / UNIDAD MAYOR
11140063	IBACACHE ROJAS, JUANA	SYNTHESIS AND ELECTRONIC PROPERTIES OF NOVEL DONOR-ACCEPTOR N,N-BIS-ISOQUINOYL ARYLDIAMINE DERIVATIVES	3 años	Investigador Responsable: \$ 69.356.000	\$ 80.227.000	Departamento de Ciencias del Ambiente	Química y Biología
				Gastos de Administración: \$ 9.241.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.630.000			
11140090	CALVEZ, MATTHIEU	BRAID GROUPS: AT THE INTERFACE BETWEEN SURFACE AUTOMORPHISMS AND GARSIDE THEORY	3 años	Investigador Responsable: \$ 51.000.000	\$ 58.200.000	Departamento de Matemática y Ciencia de la Computación	Ciencia
				Gastos de Administración: \$ 6.120.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.080.000			
11140091	CHÁVEZ ORÓSTICA, HÉCTOR	THE ECONOMIC IMPACT OF WIND POWER INTEGRATION: DISPATCH COSTS OF ANCILLARY SERVICE REQUIREMENTS	3 años	Investigador Responsable: \$ 59.900.000	\$ 68.880.000	Departamento de Ingeniería Eléctrica	Ingeniería
				Gastos de Administración: \$ 7.633.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.347.000			
11140097	CUBILLOS RIFFO, FRANCISCO	QUANTITATIVE GENETIC ANALYSIS OF THE RESPONSE TO MYCOTOXINS IN YEAST	3 años	Investigador Responsable: \$ 90.000.000	\$ 105.000.000	Centro de Estudios en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (CECTA)	Vicerrectoría de Investigación, Desarrollo e Innovación
				Gastos de Administración: \$ 12.750.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 2.250.000			
11140158	HERRERA URBINA, FELIPE	COHERENT NON-LINEAR OPTICS WITH ORGANIC MOLECULAR ENSEMBLES FOR APPLICATIONS IN QUANTUM TECHNOLOGIES	2 años	Investigador Responsable: \$ 43.400.000	\$ 50.082.000	Departamento de Física	Ciencia
				Gastos de Administración: \$ 5.679.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.003.000			
11140334	ARENAS SALINAS, FELIPE	NANOSTRUCTURE BIOSYNTHESIS THROUGH FLAVOPROTEIN-MEDIATED METAL(LOID) REDUCTION	3 años	Investigador Responsable: \$ 90.000.000	\$ 105.000.000	Departamento de Biología	Química y Biología
				Gastos de Administración: \$ 12.750.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 2.250.000			
11140348	BARRIA TRAVERSO, DIEGO	REFORMA ADMINISTRATIVA DEL ESTADO CHILENO ENTRE 1920 Y 1931: ¿NUEVOS PROYECTOS O HERENCIAS DEL PASADO?	3 años	Investigador Responsable: \$ 53.675.000	\$ 61.410.000	Departamento de Gestión y Políticas Públicas	Administración y Economía
				Gastos de Administración: \$ 6.575.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.160.000			
11140381	CHÁVEZ ROJAS, JORGE	USO DE ENTORNOS ASÍNCRONOS DE APRENDIZAJE COMO FACILITADORES DE LOS PROCESOS DE ENSEÑANZA EN LA UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE	3 años	Investigador Responsable: \$ 44.608.000	\$ 50.529.000	Unidad de Innovación Educativa	Vicerrectoría Académica
				Gastos de Administración: \$ 5.033.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 888.000			
11140388	ESPOSITO, MAURIZIO	ENTRE BIOLOGÍA Y UTOPIA: SEMBLANTES IDEOLÓGICOS EN LAS CIENCIAS DE LA VIDA	2 años	Investigador Responsable: \$ 24.820.000	\$ 27.784.000	Departamento de Filosofía	Humanidades
				Gastos de Administración: \$ 2.519.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 445.000			
11140404	TORRES MEDIANO, ALEJANDRA	ON THE SUPERCRITICAL IMPREGNATION OF NATURAL COMPOUNDS IN BIOPOLYMERS USED AS ACTIVE FOOD PACKAGING	3 años	Investigador Responsable: \$ 61.490.000	\$ 70.788.000	Laboratorio de Envases	Centro de Estudios en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (CECTA)
				Gastos de Administración: \$ 7.903.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.395.000			

11140430	ROZAS SALAS, CARLOS	OPTOGENETIC STUDY OF SEROTONERGIC MODULATION OF STRIATAL EXCITABILITY IN HUNTINGTON'S DISEASE	3 años	Investigador Responsable: \$ 90.000.000 Gastos de Administración: \$ 13.855.000 Apoyo a la Infraestructura: \$ 2.445.000	\$106.300.000	Departamento de Biología	Química y Biología
11140497	DOMÍNGUEZ CARU, MOISÉS	INTRAMOLECULAR CYCLIZATION OF 3,5-DIKETOENAMINES AND 3,5-DIKETOENAMIDES AS FLEXIBLE PRECURSORS FOR THE PREPARATIONS OF NOVEL AZAHETEROCYCLIC COMPOUNDS	3 años	Investigador Responsable: \$ 78.210.000 Gastos de Administración: \$ 10.746.000 Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.895.000	\$ 90.851.000	Departamento de Ciencias del Ambiente	Química y Biología
11140509	SILVA WEISS, ANDREA	POLYPHENOLS LIPOSOMAL-ENCAPSULATED INCORPORATED IN EDIBLE FILMS BASES ON HPMC OR CHITOSAN: PHYSICAL PROPERTIES, STRUCTURE AND ANTIOXIDANT ACTIVITY	3 años	Investigador Responsable: \$ 68.755.000 Gastos de Administración: \$ 9.138.000 Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.612.000	\$ 79.505.000	Departamento de Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Tecnológica
11140566	VASQUEZ PEREZ, OSCAR	SCHEDULING PROBLEM WITH NON-LINEAR RESOURCES	3 años	Investigador Responsable: \$ 45.300.000 Gastos de Administración: \$ 5.151.000 Apoyo a la Infraestructura: \$ 909.000	\$ 51.360.000	Departamento de Ingeniería Industrial	Ingeniería
11140590	CASTILLO SEPÚLVEDA, JORGE	APORTES DE LOS ESTUDIOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA A LA COMPRENSIÓN DE ENFERMEDADES ABORDADAS POR LA MEDICINA BASADA EN LA EVIDENCIA: RÉGIMENES DE SUBJETIVACIÓN, CORPORIZACIÓN Y BIOSOCIALIDAD EN EL GES	3 años	Investigador Responsable: \$ 47.590.000 Gastos de Administración: \$ 5.540.000 Apoyo a la Infraestructura: \$ 978.000	\$ 54.108.000	Escuela de Psicología	Humanidades
11140731	LEIVA SALCEDO, DARWIN ELÍAS	ROLE OF TRPM4 CHANNEL IN THE REGULATION OF FIRING PATTERNS AND EXCITABILITY OF THE PREFRONTAL CORTEX NEURONS	3 años	Investigador Responsable: \$ 82.672.000 Gastos de Administración: \$ 11.504.000 Apoyo a la Infraestructura: \$ 2.030.000	\$ 96.206.000	Departamento de Biología	Química y Biología
11140811	CELIS ATENAS, KAREM	ROL DE LA PERSONALIDAD EN LA RELACIÓN DE BIENESTAR SUBJETIVO Y REDES SOCIALES: ANÁLISIS COMPARATIVO DE REDES SOCIALES CARA A CARA Y EN LÍNEA	3 años	Investigador Responsable: \$ 64.185.000 Gastos de Administración: \$ 9.608.000 Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.696.000	\$ 75.489.000	Escuela de Psicología	Humanidades

3.- Los fondos que se transfieran a la Universidad por concepto de Gastos de Administración, se depositarán en la Cuenta Corriente de la Universidad de Santiago de Chile, N° 74-0030846-7, del Banco Santander, Centro de Costo 11, Código PS 318, C142.

ANÓTESE Y COMUNÍQUESE

DR. JUAN MANUEL ZOLEZZI CID, RECTOR

Lo que transcribo a usted para su conocimiento.

Saluda atentamente a usted.



GUSTAVO ROBLES LABARCA
SECRETARIO GENERAL

JMZC/OBC/msu
DISTRIBUCIÓN
1.- Rectoría
1.- Contraloría Universitaria
1.- Secretaría General
2.- Vicerrectoría de Investigación, Desarrollo e Innovación, VRIDEI
1.- Vicerrectoría Académica
1.- Centro de Estudios en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (CECTA)
1.- Facultad de Química y Biología
1.- Facultad de Humanidades
1.- Facultad de Ciencia
1.- Facultad de Administración y Economía
1.- Facultad de Ingeniería
1.- Facultad Tecnológica
1.- Dirección Jurídica
2.- Oficina de Partes
1.- Archivo Central

