

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

APRUEBA CONVENIOS CONCURSO
FONDECYT DE INICIACIÓN EN
INVESTIGACIÓN - CONICYT,
CONVOCATORIA 2016

SANTIAGO, 004258 04.07.17.

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 11 (once) Proyectos FONDECYT de Iniciación en Investigación, en el marco del Concurso FONDECYT de Iniciación en Investigación, Convocatoria 2016.

2.- Que con fecha 13 de octubre de 2016, la Universidad de Santiago y la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica celebraron 11 (once) 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° 1165 del 13 de octubre de 2016, 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 marzo de 2017, 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 11 (once) Convenios del Concurso FONDECYT de Iniciación en Investigación de CONICYT, Convocatoria 2016, celebrados con fecha 02 de noviembre de 2016, entre la Universidad de Santiago de Chile y la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica CONICYT, respecto de los Proyectos folios N°s 11160494, 11160830, 11160160, 11160200, 11160497, 11160877, 11160032, 11160985, 11160835, 11160817 y 11160672.

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
11160494	ANDREASEN, EUGENIA PAULA	Capital controls and misallocation: the case of the chilean encaje	3 años	Proyecto: \$ 67.614.000	\$ 77.537.000	Departamento de Economía	Administración y Economía
				Gastos de Administración: \$ 8.433.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.490.000			
11160830	CAÑÓN MANCISIDOR, WALTER ALBERTO	Magnetic materials based on lanthanoid ions with lacunar polyoxometalates as building units	3 años	Proyecto: \$ 67.764.000	\$ 77.717.000	Departamento de Química de los Materiales	Química y Biología
				Gastos de Administración: \$ 8.460.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.493.000			
11160160	CASTILLO DEL BARRIO, ERNESTO FRANCISCO	Efficiency optimization in heat transfer processes using non-newtonian fluids in laminar and turbulent regimes via numerical simulation	3 años	Proyecto: \$ 71.717.000	\$ 82.461.000	Departamento de Mecánica	Ingeniería
				Gastos de Administración: \$ 9.132.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.612.000			
11160200	CLARKE CHAMBERLIN, DAMIAN CHARLES	Identification of the difusion of maternal and child health shocks	3 años	Proyecto: \$ 88.777.000	\$ 102.934.000	Departamento de Economía	Administración y Economía
				Gastos de Administración: \$ 12.033.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 2.124.000			

11160497	DOCKENDORFF BRIONES, CECILIA	Neurociencias y auto-secularización del cristianismo: ¿un fundamento científico para la religiosidad?	3 años	Proyecto: \$ 46.111.000	\$ 51.733.000	Instituto de Estudios Avanzados	Vicerrectoría Académica
				Gastos de Administración: \$ 4.779.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 843.000			
11160877	ECHEVERRIA MORGADO, JAVIER FELIPE	Diet of prehispanic populations of northern Chile: an approach using archaeological chemical biomarkers	3 años	Proyecto: \$ 78.742.000	\$ 91.250.000	Departamento de Ciencias del Ambiente	Química y Biología
				Gastos de Administración: \$ 10.632.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.876.000			
11160032	MERA ADASME, RAUL ALBERTO	Theoretical studies of the structural effect of the mutations A4V and G93A in the protein copper, zinc superoxide dismutase: implications for the pathogenesis of amyotrophic lateral sclerosis	3 años	Proyecto: \$ 74.911.000	\$ 86.293.000	Departamento de Ciencias del Ambiente	Química y Biología
				Gastos de Administración: \$ 9.675.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.707.000			
11160985	OYARZUN MEDINA, SIMON ANDRES	Spin transfer torque in granular systems	3 años	Proyecto: \$ 86.136.000	\$ 99.763.000	Departamento de Física	Ciencia
				Gastos de Administración: \$ 11.583.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 2.044.000			
11160835	TOLEDO NEIRA, CARLA BEATRIZ	Use of ionic liquids and switchable solvents as green solvents in microextraction techniques	3 años	Proyecto: \$ 83.494.000	\$ 96.593.000	Departamento de Química de los Materiales	Química y Biología
				Gastos de Administración: \$ 11.134.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.965.000			
11160817	TOPP PAREDES, ERWIN MAXIMILIANO	Applications of comparison and maximum principles to nonlocal elliptic equations	3 años	Proyecto: \$ 48.829.000	\$ 54.995.000	Departamento de Matemática y Ciencia de la Computación	Ciencia
				Gastos de Administración: \$ 5.241.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 925.000			
11160672	ZORONDO RODRIGUEZ, FRANCISCO ALEJANDRO	Human well-being and sustainable management of native forest in rural Chile: are they related?	3 años	Proyecto: \$ 73.703.000	\$ 84.844.000	Departamento de Gestión Agraria	Tecnológica
				Gastos de Administración: \$ 9.470.000			
				Apoyo a la Infraestructura: \$ 1.671.000			

3.- Los fondos que se transfieran a la Universidad por concepto de Gastos de Administración y Apoyo a la Infraestructura, 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 y PS 317 respectivamente, 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/CMF/jfz.

DISTRIBUCIÓN

- 1.- Rectoría
- 1.- Contraloría Universitaria
- 1.- Secretaría General
- 2.- Vicerrectoría de Investigación, Desarrollo e Innovación, VRIDEI
 - 1.- Vicerrectoría Académica
 - 1.- Instituto de Estudios Avanzados
 - 1.- Facultad de Química y Biología
 - 1.- Departamento de Ciencias del Ambiente
 - 1.- Departamento de Química de los Materiales
 - 1.- Facultad de Ciencia
 - 1.- Departamento de Física
 - 1.- Departamento de Matemática y Ciencia de la Computación
 - 1.- Facultad de Ingeniería
 - 1.- Departamento de Ing. Mecánica
 - 1.- Facultad de Administración y Economía
 - 1.- Departamento de Economía
 - 1.- Facultad Tecnológica
 - 1.- Departamento de Gestión Agraria
- 1.- Dirección Jurídica
- 2.- Oficina de Partes
- 1.- Archivo Central