

Buenos Aires, 10 de diciembre de 2020

## RESOLUCIÓN N° CPCS 93/20

### VISTO

Las «Bases del 16° Concurso interno de proyectos de investigación científica de la Universidad Austral» (en adelante, «Bases») y el Acta del Comité Evaluador del 16° Concurso interno de proyectos de investigación científica con sus respectivos anexos.

### CONSIDERANDO

Que según lo establecido en el punto 5.2. de las Bases, corresponde que este Comité se pronuncie sobre el cumplimiento general de lo establecido en las mismas.

Que: a) cada miembro del Comité Evaluador ha revisado cuidadosamente todos los proyectos presentados (art. 5.2. de las Bases); b) con respecto a los proyectos presentados en la Modalidades 1, 2, 5, 6 7, y 8 se han recibido los informes de los evaluadores con el puntaje asignado a cada proyecto según los criterios establecidos en el punto 5.3.a) de las Bases; c) se ponderaron los puntajes de los criterios evaluados de acuerdo al punto 5.3.b) de las Bases; d) el Comité evaluó los proyectos presentados en la Modalidad 2 de acuerdo a los criterios establecidos en el punto 5.4. de las Bases; e) los proyectos presentados en la Modalidad 4 fueron evaluados de acuerdo a los criterios establecidos en el punto 5.5. de las Bases; f) los miembros del Comité Evaluador han intercambiado pareceres sobre cada uno de los proyectos presentados; h) del conjunto de elementos analizados ha surgido el detalle de proyectos “aceptables con financiamiento”, “aceptables con financiamiento parcial”, “no aceptables” y “no admitidos”.

Que resulta necesario efectuar algunas consideraciones sobre cada uno de los proyectos presentados, y que se han volcado en dictámenes individuales con observaciones que se transmitirán a los responsables de los proyectos.

La Comisión Permanente del Consejo Superior

RESUELVE:

Art. 1. Dirimir el 16° Concurso interno de proyectos de investigación científica de la Universidad Austral con la asignación de ayudas a los siguientes proyectos (se consigna la modalidad, el nombre del investigador responsable, la unidad académica correspondiente, el título del proyecto y el monto asignado):

MODALIDAD 1

- a) **ATORRASAGASTI, M. Catalina**, FCB, “La expresión de SPARC asociada a la activación del inflammasoma NLRP3 como factor pronóstico en el desarrollo de esteatohepatitis no alcohólica en pacientes con obesidad y síndrome metabólico”, \$108.000.
- b) **MALVICINI, Mariana**, FCB, “Glicosaminoglicanos de las células iniciadoras de tumor: su rol en la resistencia a la terapia en cáncer de pulmón”, \$108.000.
- c) **CUEVAS, Mauro**, FI, “Estudio de estructuras plasmónicas basados en materiales bidimensionales”, \$107.000.
- d) **GRUNHUT, Vivian**, FI, “Análisis de ondas superficiales en la llanura costera del Río de la Plata”, \$107.000.
- e) **BRUMOVSKY, Pablo**, FCB, “Diferencias en ratas macho y hembra de la regulación neuroinmune del dolor crónico mediada por el tratamiento con IMT504”, \$107.000.
- f) **VERON, Carmen**, FCE-Rosario, “La divulgación de información de las empresas de triple impacto”, \$107.000.
- g) **DIEZ, Francisco**, FCB, “El sentido del tacto y la vida social. Sensibilidad ética y percepción en la propuesta hermenéutica de Paul Ricoeur”, \$100.000.
- h) **RIVERA, Reynaldo**, FC, “Comunicación Estratégica y Orientación Familiar para la Innovación Social - Formación de la Empatía en Padres Varones en Contextos Digitales Interactivos”, \$100.000.
- i) **ROBILOLO, Gabriela**, FI, “Validación e integración de un Framework automatizado que elicit, mide y monitorea el nivel de calidad de un producto de software”, \$100.000.
- j) **MAZZONE, Graciela**, FCB, “Efecto de la aplicación de células madre mesenquimales utilizadas como vehículo para terapia génica en la neuroprotección y reparación de lesiones químicas de la médula espinal”, \$100.000.

## MODALIDAD 2

- a) **RUBIONE, Julia**, FCB, “Tratamiento con el oligodeoxinucleótido imt504 como estrategia analgésica preventiva en ratas con axotomía completa del nervio ciático”, \$70.000.
- b) **ROSCANI, Sabrina**, FCE-Rosario, “Problemas asociados a ecuaciones de difusión fraccionarias”, \$70.000.
- c) **ROSSI, Fabiana Alejandra**, FCB, “Estudio de la inhibición farmacológica y caracterización molecular del mecanismo de acción de USP19 en cáncer de mama”, \$70.000.
- d) **OÑATE, Maria Emilia**, IF, “Religiosidad y espiritualidad a través del ciclo vital, en adolescentes, adultos emergentes y adultos mayores”, \$60.000.
- e) **RESETT, Santiago**, IF, “Bullying, cyberbullying y correlatos psicosociales en adolescentes y conocimiento del fenómeno en docentes de escuela primaria y secundaria”, \$60.000.

## MODALIDAD 4

- a) **AGUERO VERA, Valentina María**, FCB, “Lateralización del procesamiento lexical en epilepsia temporal refractaria”, \$20.000.
- b) **ESCRIBANO, Amanda**, FCB, “Marcadores de hipoxia como mecanismo de resistencia a la inmunoterapia en cáncer de pulmón de células no pequeñas (NSCLC): estudios preclínicos”, \$20.000.
- c) **DIAZ, Marco Aurelio**, FCB, “Relevancia clínica de la hialuronano sintasa 3 (HAS3) de las células iniciadoras de tumor en la resistencia a la terapia en carcinoma pulmonar de células no pequeñas”, \$20.000.

## MODALIDAD 5

- a) **RIZZO, Manglio**, FCB, “Valor de la PET/TC con 18F-FDG y de los marcadores de hipoxia como predictores de resistencia a la inmunoterapia”, \$120.000.

- b) **CORENGIA, Angela**, EEDUC, “Impacto de la Pandemia COVID-19 en las funciones de gobierno, docencia, investigación y extensión de cuatro universidades argentinas”, \$120.000.
- c) **CENTENO, Angel**, FCB, “Turning points en la vida de los estudiantes de las carreras de Medicina, Enfermería y Psicología de la Universidad Austral. Estudio cualitativo, de tipo exploratorio, descriptivo y longitudinal”, \$100.000.

#### MODALIDAD 6

- a) **DAURA, Florencia Teresita**, EEDUC – FCE-Pilar, “Vida floreciente, Inteligencia Emocional Percibida y Tenacidad. Su influencia en el rendimiento y en la permanencia académica de estudiantes universitarios”, \$120.000.
- b) **ALVAREZ TEIJEIRO, Carlos**, FC-HUA, “Comunicación y salud. Identidad, imagen y reputación: análisis comunicativo de las percepciones de familiares de pacientes sobre la cultura organizacional y los valores profesionales de la Unidad de cuidados paliativos (UCP) del Hospital Universitario Austral (HUA)”, \$100.000.

#### MODALIDAD 7

- a) **ROSSI, Mario**, IIMT - Instituto de Inteligencia Artificial Aplicada (AI)<sup>2</sup>, “Uso de herramientas de Inteligencia artificial para predecir riesgo de progresión a casos de alta severidad de pacientes con COVID-19”, \$140.000.

#### MODALIDAD 8

- a) **FERNANDEZ PEDEMONTTE, Damián**, FC, “KCI. Key Communication Indicators. Instrumento de medición de indicadores de performance en comunicación corporativa”, \$100.000.

Art. 2. Según lo establecido en el punto 4.4. de las Bases, los proyectos presentados en las modalidades 1, 2, 5, 6, 7 y 8 que obtuvieron financiamiento, deberán presentar un informe de avance al término del primer año de ejecución con fecha límite al 28 de febrero de 2022, que incluirá además la rendición de cuentas que corresponda a ese período.

Y al finalizar el período de ejecución del proyecto, deberán presentar un informe final con fecha límite al 28 de febrero de 2023, que incluirá la rendición de cuentas de gastos no rendidos anteriormente y el informe de la administración de la unidad académica en que se ejecutó el proyecto.

Art. 3. Para la modalidad 4, según lo establecido en el punto 4.5. de las Bases, los proyectos que obtuvieron financiamiento, deberán presentar un informe final al término del año de ejecución con fecha límite al 28 de febrero de 2022, que incluirá además la rendición de cuentas que corresponda a ese período.

Art. 4. Regístrese, notifíquese y archívese.