

**APRUEBA EL RESULTADO DE LA CONVOCATORIA
DEL CONCURSO DE PROYECTOS DE
INVESTIGACIÓN PARA LA INNOVACIÓN EN
EDUCACIÓN SUPERIOR 2024.**

RESOLUCION EXENTA VRA N° 225/2024.

Arica, 02 de julio de 2024.

Con esta fecha la Vicerrectoría Académica de la Universidad de Tarapacá, ha expedido la siguiente resolución:

VISTO:

Lo dispuesto en el D.F.L. N°150, de 11 de diciembre de 1981, del ex Ministerio de Educación Pública; Resolución N° 6, de marzo 26 de 2019, de la Contraloría General de la República; Resolución Exenta Contral N° 0.01/2002, de enero 14 de 2002; Resolución Exenta Contral. N° 0.01/2018, de abril 23 de 2018; carta DGII N°334/2024, de junio 26 de 2024 Decreto TRA N°335/3/2024, de 05 de marzo de 2024; Decreto TRA N°335/5/2024, de 05 de marzo de 2024 y las facultades que me confiere el Decreto Exento N°00.624/2020, de 08 de octubre de 2020, Complementa el Decreto Exento N°00.194/2020, que Complementa Modifica Rectifica y fija refundido del Decreto Exento N°00.1140/2016 sobre delegación de facultades del Rector.

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución Exenta VRA N°080/2024 de fecha marzo 25 de 2024, se aprueba la convocatoria y bases concurso de proyectos de investigación para la innovación en Educación Superior 2024.

Que, con fecha 14 de mayo del 2024 se lleva a cabo el Acta de reunión comité ejecutivo de investigación e innovación.

Que, según lo estipulado en el punto 4 del Acta que dice "De los Procesos Administrativos, Suspensiones, Medidas Provisoria de la Universidad de Tarapacá aplicados a a comunidad académica", se deja de manifiesto que de existir algún funcionario académico bajo alguna medida que le impida desarrollar actividades académicas al momento de la adjudicación, la ejecución del proyecto quedará supeditada a la época en que se produzca al alzamiento o término de la medida.

Lo solicitado por el Sr. Misael Camus Ibacache, Director (S) General de Investigación e Innovación, mediante carta DGII N°334/2024, de junio 26 de 2024.

RESUELVO:

1. Apruébese el resultado de la *Convocatoria del concurso de Proyectos de Investigación para la Investigación para la innovación e Educación Superior 2024* según lo resuelto en Acta de reunión del Comité Ejecutivo de Investigación e Innovación documento adjunto, compuesto de 04 (cuatro) páginas rubricada por el Secretario de la Universidad.

2. Publíquese en el sistema informativo conforme lo señalado en el art. 7 de la Ley N°20.285, de agosto 20 de 2008, del Ministerio Secretaria General de la Presidencia, sobre Acceso a la información Pública.

Regístrese, comuníquese y archívese.
Por orden del Rector.



ALVARO PALMA QUIROZ
Secretario de la Universidad



GONZALO VALDÉS GONZÁLEZ
Vicerrector Académico

GVG/APQ/kta.



CONTRALORA
(S)
ARICA

12 JUL 2024

GUBSA CON ALCANCE
CONTRALORIA
UNIVERSIDAD DE TARAPACA

**CONCURSO DE PROYECTOS DE INVESTIGACION EN INNOVACION PARA LA EDUCACION SUPERIOR 2024
NOMINA PROPUESTAS APROBADAS**

	Nombre de Proyecto	Nombre Investigador Responsable	Facultad	Departamento	EQUIPO PROYECTO ACADEMICO	TIPO	UNIDAD ACADEMICA	FACULTAD	RESOLUCION COMITÉ EFECTIVO
1	INNOVANDO EN LOS PROCESOS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LA CARRERA DE EDUCACION FISICO: DISEÑO DE EVALUACION DE MEDIO TÉRMINO Y PREPARATORIAS PARA LA EVALUACION NACIONAL DIAGNÓSTICA.	Henríquez Villanovi, David	Educacion y Humanidades	Ciencias Fisicas y del Deporte	Lagos O., David Adosme O., Angelo Valencia J., Carolina Cabrera N, Jemipher	Coi Coi Coi Iaso	Ací Fisica y Dep	Edu y Humanidades	Aprobado con financiamiento
2	Impacto de la implementación de la asignatura de Anatomía con orientación a la clínica utilizando recursos digitales y 3D en una nueva Escuela de Medicina de Chile: Resultados de 7 años de Experiencia docente	Herrch Lopez, Pedro	Medicina	Ciencias Biomédicas	Parra V., Eduardo	Coi	Cs. Biomédicos	Medicina	Aprobado con financiamiento
3	Implementación y análisis de programas de tutorización matemática con profesores en formación y ejercicio de la Ciudad de Arica	Hernandez Tello, Jorge	Ciencias	Matemáticas	Corfinez P., Alvaro Núñez S., Ludy	Coi Iaso	Matemática Matemática	Ciencias Ciencias	Aprobado con financiamiento
4	Evaluación de la Lectura comprensiva en Primer año de la carrera de Ped. En Ed. Diferencia	Maldonado Guerra, Ascencio	Educacion y Humanidades	Educacion	Tijitumyk Yulita Areyalo L., Carolina Olivares M, Karen	Coi Coi Coi	Educacion	Edu y Humanidades	Aprobado con financiamiento
5	Uso de software para la comprensión de la Ley de los grandes números en contextos escolares	Núñez Soza, Ludy	Ciencias	Matemáticos	Hernandez T., Jorge Tapia Y., Gisella Alvarez F., Ivon	Coi Coi Iaso	Matemática Matemática Matemática	Ciencias Ciencias Ciencias	Aprobado con financiamiento
6	Innovando para mejorar resultados en la Evaluación Nacional Diagnóstica (END): Diseño de Evaluación de Medio Término para la carrera de Ped. En Historia y Geografía	Palma Maturano, Patricia	Educacion y Humanidades	Ciencias Históricas y Geográficas	Jara F., Ignacio Sanchez E., Eugenio Bustos G., Raul	Coi	Educacion	Edu y Humanidades	Aprobado con financiamiento
7	Estrategias pedagógicas innovadoras para la evaluación de aprendizajes en asignaturas que han incorporado el enfoque de género, en la carrera de Medicina de la Universidad de Tarapacá	Riquelme Quintana, Sylvia	Medicina	Ciencias Clínicas	Monzones V., Maggie Mansilla G., Virginia Moraga M, Daniel	Coi	Cs. Clínicas	Medicina	Aprobado con financiamiento
8	Manual para la implementación de los estándares pedagógicos y disciplinarios y orientación del quehacer formativo en el aula Universitaria	Soza Romero, Ana	Educacion y Humanidades	Español	Guillen G., Ingrid Thenoux F., Gioia Escorza Q., Elizabeth Velosquez R., Nicol	Coi Coi Coi Iaso	Español	Edu y Humanidades	Aprobado con financiamiento
9	Rediseño curricular con enfoque de derechos de la Carrera de Ped. En Ed. Básica	Veldes Montecinos, Michel	Educacion y Humanidades	Educacion	Meneses R., Gofia Belfron M., Marilyn	Coi	Educacion	Edu y Humanidades	Aprobado con financiamiento



DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACION E INNOVACIÓN