



Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann

Vicerrectorado de Investigación



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas De Junín y Ayacucho"

RESOLUCIÓN VICERRECTORAL DE INVESTIGACIÓN N° 033-2024-UNJBG

Tacna, 25 de abril de 2024

VISTO

La Carta presentada por el Dr. Daladier Miguel Castillo Cotrina y Oficio N° 012-2024-CEECGI-VIIN/UNJBG, sobre la creación del Grupo de Investigación **"Grupo de Investigación BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA INDUSTRIAL Y AMBIENTAL - BIOMIA"**.

CONSIDERANDO:

Que, la Ley N° 30220 Ley Universitaria, en el Artículo 50° **"El Vicerrectorado de Investigación, como órgano máximo de la universidad en el ámbito de la Investigación Científica"** y el Estatuto de la UNJBG Art. 156° de las atribuciones del Vicerrector de Investigación inc. b) **"Supervisar las actividades de investigación con la finalidad de garantizar la calidad de las mismas y su concordancia con la misión y metas establecidas por el Estatuto de la Universidad"**;

Que, mediante Resolución Rectoral N° 11869-2023-UNJBG se aprueba el Reglamento de grupos de Investigación de la Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann, y que en su Art. 19° **"El Vicerrectorado de investigación aprobará la creación del grupo de investigación previo informe favorable de una comisión especial integrada por investigadores calificados en el RENACYT o equivalentes para investigadores extranjeros"**;

Que, con Resolución Consejo Universitario N° 18133-2022-UNJBG, se aprueba el Reglamento General de Investigación de la Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann y en su Art. 57° **"Los docentes participaran en la investigación universitaria, conformando equipos de investigación que son unidades básicas para la formulación y desarrollo de los Programas y/o proyectos de I+D+i. Los equipos están bajo responsabilidad de un docente o docente investigador. Los docentes que realicen investigación deberán estar inscritos en el Directorio de hojas de vida afines a la Ciencia y Tecnología (CTI Vitae-CONCYTEC)"**;

Que, con Resolución Vicerrectoral de Investigación N° 005-2024-UNJBG, se conforma la **COMISIÓN ESPECIAL DE EVALUACIÓN Y CREACIÓN DE GRUPOS DE INVESTIGACION DE LA UNJBG**, quienes serán encargados de evaluar constitución y funcionamiento de los grupos de investigación de la UNJBG, conformado por los investigadores calificados en el RENACYT, **Dr. Pablo Juan Franco León – Presidente, Dr. Juan Rigoberto Tejedo Huamán – Miembro y Dr. Alejandro Aldana Cáceres – Miembro**;

Que, a través de la Carta presentada por el Coordinador Dr. Daladier Miguel Castillo Cotrina, solicita la creación como grupo de investigación **"Grupo de Investigación BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA INDUSTRIAL Y AMBIENTAL - BIOMIA"**, como parte de la UNJBG;

Que, mediante Oficio N° 012-2024- CEECGI -VIIN/UNJBG, el presidente de la Comisión Especial de Evaluación y Creación de Grupos de investigación, remite su informe sobre la evaluación del Expediente del **Dr. Daladier Miguel Castillo Cotrina**; así también, adjunta el Acta de Reunión N° 004-2024- de la comisión antes mencionada de fecha 08 de abril 2024, para conocimiento en cumplimiento del Reglamento de Grupos de Investigación I;

Que, en cumplimiento del Reglamento General de Investigación y el Reglamento de Grupos de Investigación, el Vicerrectorado de Investigación de acuerdo al informe presentado por la Comisión citada, ve por conveniente emitir la presente resolución para oficializar el Grupo de Investigación evaluado por la Comisión Especial de Evaluación y Creación de Grupos de investigación, y;

Continua...



Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann

Vicerrectorado de Investigación



Continuación Resolución Vicerrectoral de Investigación N° 033-2024-UNJBG...

De conformidad con el Art. 65° numeral 65.2 de la Ley N° 30220 Ley Universitaria, Art. 156° del Estatuto de la UNJBG y en uso de sus atribuciones conferidas al señor Vicerrector de Investigación;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO. - Oficializar, el **Grupo de Investigación BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA INDUSTRIAL Y AMBIENTAL - BIOMIA**, en la categoría de **EMERGENTES** de acuerdo al siguiente detalle:

| DATOS DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN | |
|----------------------------------|--|
| Acrónimo | BIOMIA |
| Coordinador del grupo | Dr. DALADIER MIGUEL CASTILLO COTRINA |
| LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN | |
| Línea de investigación | 1. BIOTECNOLOGÍA 2. CONTAMINACIÓN AMBIENTAL 3. ENERGÍAS RENOVABLES |

| MIEMBROS DE LA INVESTIGACION | | | | |
|------------------------------|--|----------------------------------|--|---|
| N° ITEM | NOMBRES Y APELLIDOS | CARGO | N° DNI / PASAPORTE | RENACYT (si o no y Nivel) |
| 1 | Daladier Miguel Castillo Cotrina | Investigador Titular | 18867330 | Si, Nivel VI |
| 2 | Carlos Francisco Tito Vargas | Investigador Miembro | 00491729 | No |
| 3 | Victor Hugo Carbajal Zegarra | Investigador Miembro | 00426568 | No |
| 4 | Patricio Alberto Muñoz Torres | Investigador Colaborador Externo | C. Identidad N° 15.339.475-K. Pasaporte F51930210 | Profesor asistente en Universidad de Tarapacá, Arica, Chile |
| 5 | Steffany Francesca Cárdenas Ninasivincha | Investigador Colaborador Externo | RUT: 16.960.297-2 | Asistente de Investigación. Universidad de Tarapacá, Arica, Chile |
| 6 | Antonio Benítez Cabello | Investigador Colaborador Externo | 47212498F Pasaporte: PAI806153 | Investigador especializado en el Departamento de Biotecnología de los alimentos, Instituto de la Grasa (IG-CSIC). España. |
| 7 | Verónica Romero Gil | Investigador Colaborador Externo | 48958679-M | Profesional del área de microbiología Instituto de la Grasa (IG-CSIC). España |

Continúa...



Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann
Vicerrectorado de Investigación



Continuación Resolución Vicerrectoral de Investigación N° 033-2024-UNJBG...

| | | | | |
|----|-----------------------------------|----------------------------------|----------|---|
| 8 | Albert Saavedra Olaya | Investigador Colaborador Externo | 43892248 | Código registro RENACYT P0002211. Nivel IV. Profesional en el área de Nanomateriales y surfactantes. Profesional en el YPF. Argentina |
| 9 | Claudia Vanessa Clavijo Koc | Investigador Colaborador | 40126690 | No |
| 10 | Virginia Liliana Laura Chipana | Investigador Colaborador | 00448478 | No |
| 11 | Freddy Ninaja Zegarra | Investigador Colaborador | 44998812 | No |
| 12 | Anacelly Valera López | Investigador Colaborador | 33265759 | No |
| 13 | Yola Gladys Aguilar Catacora | Investigador Colaborador | 70150079 | No |
| 14 | Rosario Durán Yujra | Tesista de Pregrado | 3818358 | No |
| 15 | Piero David Lovera Arcos | Tesista de Pregrado | 73311138 | No |
| 16 | José Fernando Sandoval Niebles | Tesista de Pregrado | 47024087 | No |
| 17 | Jhonny Angelo Paredes Escobar | Tesista de Pregrado | 44143157 | No |
| 18 | Karem Yessenia Villanueva Centeno | Tesista de Pregrado | 70320461 | No |
| 19 | Bianca Ruth Vega Baca | Tesista de Pregrado | 72861131 | No |
| 20 | Francisco Eduardo Zea Gamboa | Tesista de Pregrado | 71230212 | No |

Regístrese, comuníquese y archívese.



Dr. Hugo Flores Aybar
VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN