

ACTA DE LA OCTAVA SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL DIRECTORIO DE LA ESCUELA DE POSGRADO

SESIÓN N° SE-08/2023

En la Sala de Sesiones de la Escuela de Posgrado (EPG), con el quórum de reglamento, siendo las 10:45 am del 09 de noviembre de 2023, se inició la octava Sesión Extraordinaria del Directorio de la Escuela de Posgrado.

<https://us02web.zoom.us/j/85300184333?pwd=VjlHThJZYlJHZzczOUtxSUVnQVA4QT09>

ASISTENCIA

Asistieron los miembros del Directorio de la EPG:

- Dr. Percy E. Zorogastúa Cruz (Director de la EPG)
- Dra. Marlene Aguilar Hernández (DUP de la Facultad de Agronomía)
- Ph.D. Lisveth Flores del Pino (DUP de la Facultad de Ciencias)
- Dr. Jorge Chávez Salas (en representación DUP de la Facultad de Ciencias Forestales)
- Dr. Rino Sotomayor Ruiz (DUP de la Facultad de Economía y Planificación)
- Ph.D. Patricia Glorio Paulet (DUP de la Facultad de Industrias Alimentarias)
- Dr. Néstor Montalvo Arquiñigo (DUP de la Facultad de Ingeniería Agrícola)
- Dra. Beatriz Ángeles Escobar (en representación DUP de la Facultad de Pesquería)
- Ph.D. José Alberto Barrón López (DUP de la Facultad de Zootecnia)

GRADOS ACADÉMICOS

El Director de la EPG sometió a consideración del pleno el Informe de la Comisión de Asuntos Pedagógicos y Estudiantiles de la Escuela de Posgrado de la UNALM, referente a los pedidos de aprobación de grados académicos mencionados a continuación:

PROGRAMAS DE DOCTORADO

TÍTULO: ESTATUS DE SELENIO Y ZINC EN ALPACAS (*Vicugna pacos*) AL PASTOREO EN ZONAS ALTOANDINAS.
ALUMNO: **Vargas Mendivil, Sergio Antonio**
ASESOR: Ph.D. Carlos Gómez Bravo
CO-ASESOR: Ph.D. Mariano Echevarría Rojas
PROGRAMA: **Ciencia Animal**
CALIFICACIÓN: Muy Bueno
No. Matrícula: 20170567
Artículo Científico: "Blood selenium and zinc concentration of female alpacas (*Vicugna pacos*) and their offspring during different physiological conditions".
Aceptado para su publicación por la revista Open Veterinary Journal Vol. 13, No. 11, November 2023.
<http://www.openveterinaryjournal.com>
Indizada en la Base de Datos de Revistas Científicas SCOPUS.

El Directorio aprobó, por unanimidad, el grado académico.

TÍTULO: VALORIZACIÓN ECONÓMICA DE LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS DEL RECURSO HÍDRICO EN LA CUENCA DEL RÍO CACHI, HUAMANGA, AYACUCHO.
ALUMNO: **Ccasani Sierra, Manuel**
ASESOR: Dr. Jorge Gonzáles Castillo
CO-ASESOR: Dr. Luis Quintanilla Chacón
PROGRAMA: **Economía de los Recursos Naturales y el Desarrollo Sustentable**
CALIFICACIÓN: Muy Bueno
No. Matrícula: 20161591

Artículo Científico: "Valoración económica de los servicios ecosistémicos del recurso hídrico de la cuenca del río Cachi, Ayacucho, Perú".
Publicado en la Revista Manglar 20(3): 247-256 (2023).
DOI: <http://doi.org/10.57188/manglar.2023.028>
Indizada en la Base de Datos de Revistas Científicas SCIELO-PERU.

El Directorio aprobó, por unanimidad, el grado académico.

PROGRAMAS DE MAESTRÍA

TÍTULO: FLORA Y NIVEL DE ACOGIDA DE LOS CAMINOS DE LAS LOMAS DE LÚCMO, PACHACAMAC, COMO CONTRIBUCIÓN A SU GESTIÓN ECOTURÍSTICA.
ALUMNA: **Bulnes Soriano, Graciela Isabel**
ASESOR: Mg.Sc. Mercedes Flores Pimentel
PROGRAMA: **Ecología Aplicada**
CALIFICACIÓN: Sobresaliente
No. Matrícula: 20101579

El Directorio aprobó, por unanimidad, el grado académico.

TÍTULO: GESTIÓN DE MANTENIMIENTO PARA MEJORAR LA DISPONIBILIDAD DE LOS TRACTORES AGRÍCOLAS DE LA EMPRESA OBLITAS TRACTO PARTS E.I.R.L.
ALUMNO: **Vásquez Cáceres, Jaime Eduardo**
ASESOR: M.Adm. Armenio Galindez Oré
CO-ASESOR: M.Adm. José Arellana Pardave
PROGRAMA: **Ingeniería Agrícola**
CALIFICACIÓN: Muy Bueno
No. Matrícula: 19871036

El Directorio aprobó, por unanimidad, el grado académico.

TÍTULO: EXPRESIÓN DE MARCADORES INFLAMATORIOS EN RATAS HOLTZMAN OBESAS SUPLEMENTADAS CON HARINA DE CUSHURO (*Nostoc sphaericum*).
ALUMNA: **Inga López, Jesarella Emma**
ASESOR: Dra. María Elena Villanueva Espinoza
PROGRAMA: **Nutrición**
CALIFICACIÓN: Sobresaliente
No. Matrícula: 20190761

El Directorio aprobó, por unanimidad, el grado académico.

TÍTULO: ALMACENAMIENTO DE LAS AGUAS DEL RÍO PARIA PARA ATENDER LA DEMANDA CRECIENTE DE AGUA POTABLE EN LA CIUDAD DE HUARAZ.
ALUMNO: **Mendoza Villaorduña, Horacio Alfredo**
ASESOR: Mg.Sc. Teresa Velásquez Bejarano
PROGRAMA: **Recursos Hídricos**
CALIFICACIÓN: Sobresaliente
No. Matrícula: 20140794

El Directorio aprobó, por unanimidad, el grado académico.

TÍTULO: DESARROLLO DE UNA BARRA ALIMENTICIA DE CEREALES Y GRANOS ANDINOS ENRIQUECIDA CON CONCENTRADO PROTEICO DE POTA (*Dosidicus gigas*).

ALUMNO: **Molleda Ordoñez, Andrés Avelino**

ASESOR: Mg.Sc. Luis Briceño Berrú

CO-ASESOR: Mg.Sc. David Roldán Acero

PROGRAMA: **Tecnología de Alimentos**

CALIFICACIÓN: Sobresaliente

No. Matrícula: 19950384

El Directorio aprobó, por unanimidad, el grado académico.

Siendo las 11:00 am, se levantó la sesión.