

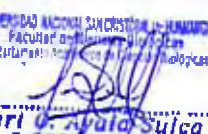


UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN
CRISTÓBAL DE HUAMANGA
FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

CONFORMACIÓN DEL CUERPO DOCENTE DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE BIOLOGÍA

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	CATEGORÍA	OBSERVACIÓN
1	ALARCON GUERRERO, José	ASTC	
2	ANAYA GONZALEZ, Roberta Brito	PRDE	
3	ANDIA AYME, Vidilina	PRDE	
4	ANGO AGUILAR, Homero	PRDE	
5	APAYCO ESPINOZA, Nilda Aurea	JPTC	
6	AVALOS PÉREZ, Elmer Alcides	PRDE	
7	AYALA GÓMEZ, Pedro	PRDE	
8	AYALA SULCA, Yuri Oliver	PRDE	
9	BUSTAMANTE SOSA, Elyz Sifina	PRDE	
10	CARDENAS LÓPEZ, Victor Luis	ASDE	
11	CARRASCO BADAJOS, Carlos Emilio	PRDE	
12	CARRASCO VENEGAS, Aurelio	ASDE	
13	CASTRO CARRANZA, Segundo Tomás	PRDE	
14	CHUCTION MARTINEZ, Saúl Alonso	PRDE	
15	DE LA CRUZ ARANGO, Jesús	PRDE	
16	GARCIA GODOY ALCÁZAR, Paula	ASDE	
17	GUEVARA MONTERO, Rosa Grimalmeza	ASDE	
18	HUAMÁN DE LA CRUZ, Ruth Elsa	ASTC	
19	LEON FALOMINO, Edna	ASDE	
20	MAMANI AYCACHI, Raúl Antonio	AUTC	
21	MIRANDA TOMASEVICH, Tomas Yuri	ASDE	
22	MUJICA LENGUA, Fidel Redelirio	PRDE	
23	NAVARRO TORRES, Maria Ruth	JPTC	
24	NACCHA URBANO, Jesús Javier	ASTC	
25	OCHOA YUPANQUI, Walter Wilfredo	AUTC	
26	FALOMINO FELICES, Sonia Haydee	AUTC	
27	PEÑA ROJAS, Gilmar	ASTC	
28	POTAL QUICANA, Edwin	ASTC	
29	RODOLFO VARGAS, César Justo	ASDE	
30	ROMERO GAVILÁN, Serapio	PRDE	
31	ROMEKO VIACAVA, Martha	PRDE	
32	TENORIO BAUTISTA, Saturnino Martín	PRDE	

Ayacucho, Marzo del 2018


UNIVERSIDAD NACIONAL SAN CRISTÓBAL DE HUAMANGA
Facultad de Ciencias Biológicas
Departamento Académico de Ciencias Biológicas
M.C. Yuri O. Ayala Sulca
DIRECTOR



09412 MAR. 2018

RECIBIDO

Firma: Hora:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN CRISTÓBAL DE HUAMANGA
Trámite Documentario
(CENTRAL)
09 MAR. 2018

MEMORANDO No. 081 - 2018 - UNSCH - SG

A LOS : Señores Decanos

ASUNTO : Incumplimiento información solicitada MEMORANDO N° 320-2017-UNSCH-SG

REF. : Carta No. 1138-2018-SUNEDU/02-13 y Oficio N° 1431-2017/SUNEDU-02-13

FECHA : Ayacucho, 09 de marzo de 2018

Con Memo. No. 320-2017-UNSCH-SG, de fecha 16-Oct.-2017; se solicitó a su despacho, para el cumplimiento del Artículo 11, de la Ley No. 30220, Ley Universitaria. Y, hasta la fecha No cumplió con publicar a través del portal de transparencia (Oficina de Informática). Por lo que se solicita dar cumplimiento en término de 05 días, bajo responsabilidad.

Así mismo sírvase instruir al personal administrativo de vuestra Facultad, tener actualizado todo los documentos (actas aprobadas en sesión de Consejo de Facultad) a través del portal de Transparencia (Oficina de Informática), responsable servidor WILLIAN ALARCON VILCATOMA.

Atentamente,

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN CRISTÓBAL DE HUAMANGA

Abel Carlos A. Zaravia Nilomino
SECRETARIO GENERAL

c.c.:
Rectorado.
Facultades (09) *Biología*
Archivo.

19 MAR. 2018
RECIBIDO
Firma: Hora: 10:02

PROVEIDO N° 018

PASE A: Director DACB
PARA: Conocer y a la vez de acuerdo a lo indicado por SUNEDU

Ayacucho, 14 de 03 del 2018

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN CRISTÓBAL DE HUAMANGA
Facultad de Ciencias Biológicas
Jesús
SECRETARIO GENERAL

No	Dpto	DNI	NOMBRE COMPLETO	Categoría Actual	HOJA DE VIDA
01	Ciencias Biológicas	28217294	HUAMÁN DE LA CRUZ, RUTH ELSA	ASTC	Profesora Asociada a tiempo completo, adscrita al departamento académico de Ciencias Biológicas, área Académica de Microbiología, de la UNSCH, con título de Biólogo- Microbiólogo, con estudios de maestría en Microbiología (UNSCH), Maestría en Educación con mención en docencia en Educación Superior (UPLA), estudios de Diplomados en Medicina legal y Ciencias Forenses (Universidad Ricardo Palma),Diplomado en "Hematología Clínica"(UNDAC), Diplomado "Especialista en Biología Forense" (UTEA - FDCP), docente investigador desarrolla diversas investigaciones relacionados con la microbiología y biología forense. Ganador del concurso de investigación científica y tecnológica para Docentes con recursos del FOCAM: Proyecto de investigación Titulado: "Contaminación de Suelos Agrícolas, cuerpos de agua y cultivos arduos con plaguicidas en la zona de influencia del Proyecto Comisea, Provincia de Huamanga- Región Ayacucho". Cuenta con experiencia en docencia universitaria, en la especialidad de Microbiología, y Biología forense.
03	Ciencias Biológicas	07903959	AVALOS PEREZ, ELMER ALCIDES	PRDE	Profesor Principal nombrado a dedicación exclusiva, con más de 40 años de experiencia docente. Con estudios concluidos en Docencia Universitaria en la Universidad "Enrique Guzman y Valle", con el grado de Master en Ciencias obtenido en West Virginia University, Morgantown West Virginia (Estados Unidos de Norte América). Docente en pregrado en las asignaturas de Ecología, Evaluación de Impacto Ambiental, Metodología de la Investigación Científica, Hidrobiología, Bioestadística, Tesis. En postgrado en las asignaturas de Diseños Experimentales, Ecología Avanzada, Investigación Científica, Gestión Ambiental, Estadística en Educación, Tesis. Investigadora de la Unidad de Investigación e Innovación de la Facultad de Ciencias Biológicas del Programa de Investigación en Biodiversidad y Gestión ambiental del Departamento Académico de Ciencias Biológicas. Ha desarrollado investigaciones en Recursos Hidrobiológicos, y Valoración de Recursos Naturales. Desempeño en Actividades Administrativas de Jefatura de la Oficina de Bienestar, de la Oficina General de Abastecimiento, En la Oficina General de Servicios Académicos. Cumplido las funciones de Decano, Director de la Escuela Profesional de Biología, Jefe de Departamento. Asesor de Trabajos de Tesis de pre grado en más de un centenar y más de 30 en postgrado. Cooperación en trabajos de investigación ambiental en entidades Particulares.
03	Ciencias Biológicas	28213534	AVALA GÓMEZ, PEDRO	PRDE	Estudios Universitarios realizados en la Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga optando el Grado de Bachiller en Ciencias Biológicas, título Profesional de Biólogo Pesquero, realicé estudios de maestría en la UNSCH optando el Grado Académico de Maestro en Docencia Universitaria, tengo inicia el Doctorado en docencia en la Universidad de César Vallejo; imparto las asignaturas de



					<p>Zoología General y Zoología Sistemática para la Escuela Profesional de Biología. Desarrollo investigaciones con la calidad de agua y piscicultura. Brinda apoyo en asesoramiento a las organizaciones comunales, Municipios, sobre la promoción de Piscicultura, cuenta con tres diplomados relacionados al manejo del medio ambiente. Desempeño administrativo como Director de Responsabilidad Social, Director del Museo de Historia Natural.</p>
04	Ciencias Biológicas	28223554	ROMERO GAVILÁN, SERAPIO	PRDE	<p>Profesor principal nombrado, con más de 30 años de experiencia docente. Maestro en Epidemiología, con estudios concluidos de doctorado en Salud Pública, ambos por la Universidad Nacional Federico Villarreal, con diplomado en Investigación en salud. Docente de pre grado en las asignaturas de Epidemiología, Educación sanitaria, Microbiología Médica, en pos grado en las asignaturas de Epidemiología e Investigación científica. Participante en la elaboración de las prioridades regionales de investigación en salud. Miembro del Comité Institucional de Investigación en Salud e la DIRESA. Con trabajos de investigación en temas relacionados a la salud pública, algunos de ellos publicados en revistas científicas. Ha asesorado muchas tesis en pre grado como en pos grado. Ocupó cargos en la sub dirección del Centro Pre Universitario, jefatura de departamento, director de escuela, oficina de admisión e investigación.</p>
05	Ciencias Biológicas	28216786	PALOMINO FELICES, SONIA HAYDEÉ	AUTC	<p>Investigadora en el Área de Biodiversidad Y Gestión Ambiental Sub-Programa De Gestión Ambiental y en el Área de Salud, Sub Programa de Nutrición, Control de Calidad y Toxicología. Docente a tiempo completo del Departamento Académico de Ciencias Biológicas. Magister en Saneamiento Alimentario y Ambiental y con el título Bióloga Microbióloga en la UNSCH. Experiencia en el Área de Biotecnología Ambiental, Biotecnología enzimática y Control de Calidad. En temas de investigación; uso de microorganismos y plantas para ser usados en Biorremediación de agua y suelos, aislamiento y uso de microorganismos endofíticos de plantas medicinales, evaluación de calidad microbiológica de alimentos y aguas.</p>
06	Ciencias Biológicas	28223558	CHUCHÓN MARTÍNEZ, SAÚL ALONSO	PRDE	<p>Investigador en el Área de Biodiversidad Y Gestión Ambiental Sub-Programa De Gestión Ambiental y en el Área de Salud, Sub Programa de Nutrición, Control de Calidad y Toxicología. Docente a dedicación exclusiva del Departamento Académico de Ciencias Biológicas. Magister en Ciencias con mención en Microbiología en la UNSCH; Doctor en Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible en la UNFV y con el título Biólogo Microbiólogo en la UNSCH. Cuenta con experiencia en gobierno local con cargo de regidor; con capacitación en Microbiología Ambiental en la Universidad Federal de Pernambuco-Brasil; con pasantía en el Centro Paramericano</p>



					<p>de Ingeniería y Ciencias Ambientales (CEPIS/OPS/OMS)</p> <p>Experiencia en evaluación ambiental y tratamiento de aguas para consumo humano y residuales: Docente en Posgrado de la UNSCH en la cátedra de Gestión de Residuos Sólidos y Biotecnología Ambiental; Asesor de tesis de maestría y doctorado en temas ambientales.</p> <p>Experiencia en Pregrado en el Área de Microbiología, en las cátedras de Microbiología General, Microbiología Aplicada, Biorremediación y Microbiología Ambiental. Asesor de tesis en temas ambientales y otros. En temas de investigación; uso de microorganismos y plantas para ser usados en Biorremediación de agua y suelos, aislamiento y uso de microorganismos endofíticos de plantas medicinales, evaluación de calidad microbiológica de alimentos y aguas.</p> <p>Experiencia administrativa como: Director de la Escuela de Biología, Jefe de Departamento de Ciencias Biológicas, Director del Centro Preuniversitario UNSCH, Asambleista, Estatutario, Miembro de Consejo de Facultad y Defensor Universitario.</p>
07	Ciencias Biológicas	28290482	PORTAL QUICANA, EDWIN	ASTC	<p>Investigador asociado al Instituto de Investigación de Ciencias Biológicas del Área Académica de Ecología y Recursos Naturales de la UNSCH. Profesor a Tiempo Completo del Departamento Académico de Ciencias Biológicas de la UNSCH. Candidato a Doctor en Ciencias Ambientales por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Maestro en Ciencias en Ecología y Economía de los Recursos Naturales por la Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga. Biólogo e Ingeniero Agrónomo egresado de la UNSCH. Diplomado en Evaluación de Estudios de Impacto Ambiental por la Universidad Nacional Agraria La Molina. Curso de Segunda Especialización en valoración del patrimonio natural. Cuenta con experiencia en el sector público, ha sido Jefe del Proyecto Apícola de la Región Ayacucho en la Dirección Regional Agraria Ayacucho, Consultor en Formulación y evaluación de proyectos y estudios de impacto ambiental y estudios de la biodiversidad. Actualmente es Jefe del Proyecto de Investigación financiado por el FOCAM en bofedales altoandinos. Miembro del Instituto de Investigación en Recursos Hídricos ir-nexus-UNSCH.</p>
08	Ciencias Biológicas	06664039	CARRASCO VENEGAS, AURELIO	ASDE	<p>Profesor asociado nombrado, con más de 21 años de experiencia docente. Maestro en Biología con mención en Microbiología, egresado de la Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, con diplomados en Investigación Científica y Banco de Sangre. Docente de pre grado en las asignaturas de Microbiología, Análisis Clínico, Inmunología, Fisiología y Genética Microbiana y Banco de Sangre, en pos grado en las asignaturas de Investigación científica. Miembro del Comité Institucional de Investigación en Salud e la DIRESA. Con trabajos de investigación en temas relacionados a la salud pública. Ha asesorado muchas tesis en pre grado como en pos grado. Actualmente Jefe de la Oficina General de Calidad y Acreditación y miembro del Consejo de Facultad. Ocupé académicos administrativos en el Área Académica de Microbiología y cargos temporales en la UNSCH.</p>



09	Ciencias Biológicas	28229854	LEÓN PALOMINO, EDNA	ASDE	<p>Investigador Asociado, del Laboratorio de Bromatología y Nutrición del Área Académica de Ciencias Básicas, del Departamento Académico de Ciencias Biológicas de la UNSCH Ayacucho, Magíster en gestión de los servicios de la salud de la UCV de Trujillo, con estudios de Maestría en Ecología y economía de los Recursos Naturales, UNSCH, con estudios de doctorado en Medio Ambiente y desarrollo sostenible en la UNFV de Lima. Actual doctorando en Salud Pública en la UNC, Lima.</p> <p>Jefe de la Oficina de Gestión Académica, UNSCH, Coordinadora de Proyección Social y Extensión universitaria de la Facultad de Ciencias Biológicas, Directora del Instituto de Investigación e Innovación de la Facultad de Ciencias Biológicas. Presidenta de la Comisión de Autoevaluación y Acreditación de la EFP de Biología. Ganadora de concurso en CONCYTEC.</p> <p>Organizadora de eventos académicos, cursos, festivales gastronómicos olusivos al día Mundial de la Alimentación y otros, con el Ministerio de Agricultura. Actividades de proyección social en la Municipalidad distrital de Jesús Nazareno.</p> <p>Asesora trabajos de tesis en pregrado de la UNSCH, en Bioquímica, Bromatología y Nutrición. Asesora la formulación de productos alimenticios y medicinales como Polipropimel, látex biológico, Prorriñosan, Tintura de propóleos y otros. Trabajos de investigación destacados en el <i>Synadenium grantii</i> HOOK "planta de la vida" Producción de <i>Spirulina sp</i> con medios alternativos en invernadero y campo. Actual Jefe del Laboratorio de Bromatología y Nutrición, UNSCH.</p>
	ANAYA GONZÁLEZ, ROBERTA BRITA	PRDE	<p>Docente Principal nombrada a DE con 35 años de experiencia docente, con estudios concluidos en la carrera de Biología, maestría en Docencia Universitaria y doctorado en Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible. Pasantía: CENAN (Centro Nacional de Alimentación y Nutrición-Lima), Centro de Investigación en Bioquímica y Nutrición de la UNMSM, IMARPE, (Instituto del Mar del Perú-Lima, Laboratorio de Proteómica y Biomedicina Molecular IPICT-México. Especialista en Calidad Universitaria</p> <p>Capacitación: Norma ISO 9001 aplicada a Educación.</p> <p>Curso de Bioquímica Avanzada en la Maestría en Ciencias-Atención Farmacéutica y Farmacia Clínica. Especialista en Autoevaluación Universitaria. Docente en pregrado en asignaturas de Nutrición y Bioquímica a diferentes carreras de la Universidad. Investigadora de la Unidad de Investigación e Innovación de la Facultad de Ciencias Biológicas, con investigaciones en biodiversidad y gestión ambiental, recursos biológicos y terapéuticos, bioquímica y nutrición. Desempeño actividades administrativas de Jefatura en la Oficina General de Gestión Académica, Directora en el Departamento Académico de Ciencias Biológicas, Directora en la Unidad de Investigación e Innovación de la Facultad de Ciencias Biológicas, Coordinadora de la Unidad de Responsabilidad Social. Ganador del Concurso de Investigación Científica y Tecnológica para Docentes con recursos de FOCAM, CONCYTEC. Diversas publicaciones.</p>		

