


| | | |
|---|---|---|
|  | FORMATO: FC-PE 01-F01 | VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 1 de 3 |
| | ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS | |

SESIÓN ORDINARIA VIRTUAL N° 02 - 2022

FECHA: 24 DE FEBRERO 2022


HORA: 2:00 pm

LUGAR: PLATAFORMA ZOOM - VIDEOCONFERENCIA

DECANO: Dr. EVER MENACHO CASIMIRO

• ASISTENCIA:

| MIEMBROS DEL CONSEJO | |
|-----------------------------|---|
| | DECANO |
| | Dr. Ever Menacho Casimiro |
| | PROFESORES PRINCIPALES |
| | M.Sc. Victor Caro Sanchez Benites |
| | M.Sc. Mary Flor Cesaré Coral |
| | M. Sc. Flora Elsa Huamán Paredes |
| | M.Sc. Alessandri Canchoa Quispe |
| | M.Sc Luis Shuseki Yoza Yoza |
| | M. Sc. Alfredo Demetrio Moreno Llacza |
| | PROFESORES ASOCIADOS |
| | M. Sc. Armando Javier Aramayo Bazzetti |
| | Mg. Danny Joel Apaza Nuñez |
| | M. Sc. Elber Rogelio Vera Rodriguez |
| | M. Sc. Weidi Flores Villanueva |
| | PROFESORES AUXILIARES |
| | Dra. Raquel Ines Serna Diaz |
| | M.Sc. Jose Antonio Hurtado Huarcaya |
| | DIRECTORES DE DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS |
| | Dra. Marta Williams León de Castro (Dpto Académico Biología) |
| | Mg. Alessandri Canchoa Quispe (Dpto Académico Matemática) |
| | Ph.D. Diego Alejandro Sotomayor Melo (Dpto. Académico Ing. Ambiental) |

| | | |
|---|---|---|
|  | FORMATO: FC-PE 01-F01 | VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 2 de 3 |
| | ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS | |

| | |
|--|---|
| | M. Sc Victor Caro Sanchez Benites (Dpto Académico Química) |
| | M.Sc. Luis Yoza Yoza (Dpto Académico Física y Meteorología) |
| | TERCIO ESTUDIANTIL |
| | Jazmin Rosmery Moreno Alvarado |
| | Lucero Emilia Otero Chunga |
| | Valeria Alicia Suarez Germana |
| | Escarlette Victoria Cardenas Paucar |
| | Raul Villano Obregon |
| | Thalia Samantha Bure Chasquero |

● **INASISTENCIA:**

| | |
|--------------------|------------------------------------|
| JUSTIFICADO | |
| | Ing. Hector Huisacaina Soto |
| | Dra. Marta Williams León de Castro |
| | |
| | |

Siendo la 2:10 pm se dio inicio a la Sesión Ordinaria No 02-2022 del Consejo de Facultad, en forma virtual (plataforma zoom- videoconferencia) por las siguientes razones:

- El Decreto Supremo N°044-2020-PCM de fecha 15 de marzo de 2020, donde se declara en estado de emergencia nacional por las graves circunstancias que afectan la vida de la Nación a consecuencia del brote del COVID-19;
- El Decreto Supremo N°046-2020-PCM de fecha 18 de marzo de 2020 donde se extiende por 13 días el estado de emergencia nacional, con las restricciones implementadas y nuevas medidas que garanticen el cumplimiento de aislamiento social obligatorio;
- El Decreto Supremo N°064-2020-PCM, de fecha 09 de abril de 2020, que prorroga el Estado de Emergencia Nacional por las graves circunstancias que afectan la vida de la Nación;
- La Resolución N°0085-2020/FC-UNALM de fecha 09 de abril de la Facultad de Ciencias; y

Con el quorum reglamentario.

I. INFORMES:

| |
|--------------------|
| DEL DECANO: |
|--------------------|



- Informó sobre temas tratados en consejo universitario

DE LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD:

No se ha presentado

II. PEDIDOS:**DEL DECANO:**

No se ha presentado

DE LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE LA FACULTAD:

- Prof.

III. APROBACIÓN DE ACTAS**IV. ORDEN DEL DIA:****I. RESOLUCIONES CON CARGO A RENDIR**

RESOLUCIÓN FC-0024/2022 de fecha 24 de enero de 2022

Oficializar en vías de regularización el CURSO ONLINE "INTRODUCCIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO" que se desarrollará a partir del 22 de enero del 2022 hasta el 05 de febrero/2022, organizado por la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias, bajo la coordinación del Mg.Sc. Wilfredo Baldeón Quispe.

RESOLUCIÓN FC-0025/2022 de fecha 25 de enero de 2022

Aprobar el Proyecto de Tesis Titulado: "PROMOCIÓN DEL CRECIMIENTO VEGETAL Y BIOCONTROL POR *Bradyrhizobium* spp. Y *Bacillus* spp. CONTRA HONGOS FITOPATÓGENOS EN EL CULTIVO DE TARWI", presentado por el Sr. Brayan Louis Sánchez López (Ciencias - Biología).

**RESOLUCIÓN FC-0048/2022 de fecha 02 de febrero de 2022**

Oficializar en vías de regularización el Curso Virtual “Derecho Ambiental Para No Abogados”, que se realizará a partir del 25 de enero hasta el 08 de febrero del 2022, organizado por el Centro de Gestión y Tecnología Ambiental –CGTA del Departamento Académico de Física y Meteorología, bajo la coordinación del Mg. Martin Benedicto Sandoval Casas y la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.

RESOLUCIÓN FC-0049/2022 de fecha 02 de febrero de 2022

Oficializar el Curso Virtual “Monitoreo Integral de la Calidad del Agua”, que se realizará a partir del 04 hasta el 25 de febrero del 2022, organizado por el Centro de Gestión y Tecnología Ambiental –CGTA del Departamento Académico de Física y Meteorología, bajo la coordinación del Mg. Martin Benedicto Sandoval Casas y la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.

RESOLUCIÓN FC-0052/2022 de fecha 08 de febrero de 2022

Reconocer los créditos correspondientes al curso de Prácticas Pre-Profesionales, de los alumnos de Biología de la Facultad de Ciencias, que a continuación se detalla habiendo obtenido el calificativo de APROBADO:

| N° | Apellidos y Nombres | Matricula | Créditos |
|----|---------------------------------|-----------|----------|
| 1 | Cusi Casanova Maziel Pamela | 20141018 | 02 |
| 2 | Maynetto Vílchez Brenda Daniela | 20150108 | 02 |
| 3 | Yarasca Colca Dalia Julieta | 20150120 | 02 |

RESOLUCIÓN FC-0053/2022 de fecha 08 de febrero de 2022

Reconocer 02 créditos del curso de Prácticas Pre-Profesionales a la Srta. Kelly Nataly Yupanqui Quispe con matrícula N° 20140435 alumna del Currículo de Biología de la Facultad de Ciencias, habiendo obtenido el calificativo de APROBADO.

RESOLUCIÓN FC-0054/2022 de fecha 09 de febrero de 2022

Reconocer los créditos correspondientes al curso de Prácticas Pre-Profesionales, de los alumnos de Ingeniería Ambiental de la Facultad de Ciencias, que a continuación se detalla habiendo obtenido el calificativo de APROBADO:

| N° | Apellidos y Nombres | Matricula | Créditos |
|----|------------------------------------|-----------|----------|
| 1 | Janampa Ramos Anali | 20161135 | 01 |
| 2 | Piñas Rosales Xiomara Alida | 20151141 | 01 |
| 3 | Tobies Sangama Milagros del Carmen | 20170329 | 01 |



RESOLUCIÓN FC-00055/2022 de fecha 09 de febrero de 2022

Reconocer los créditos correspondientes al curso de Prácticas Pre-Profesionales, de los alumnos de Meteorología de la Facultad de Ciencias, que a continuación se detalla habiendo obtenido el calificativo de APROBADO:

| N° | Apellidos y Nombres | Matricula | Créditos |
|----|-------------------------------------|-----------|----------|
| 1 | Castro Soto Bruno Renato | 20160147 | 01 |
| 2 | Chacaltana Fernandez Gustavo Adolfo | 20151150 | 01 |
| 3 | Huaman Ampuero Winslao | 20140442 | 01 |
| 4 | Saldaña Alvis Mayra | 20121082 | 01 |

Se aprobó por unanimidad.

II. TITULO

| Bióloga | | |
|---------------------------|-----------|---|
| Apellidos y Nombres | Modalidad | Trabajo de Titulación |
| Chacpi Vásquez, Medalí | TESIS | “EVALUACIÓN DEL EFECTO NUTRICIONAL Y LA PODA EN EL DESARROLLO DE <i>Stevia rebaudiana</i> BERTONI CULTIVADA BAJO CONDICIONES DE CULTIVO SIN SUELO”. |

| Biólogo | | |
|--------------------------------|-----------|--|
| Apellidos y Nombres | Modalidad | Trabajo de Titulación |
| Arroyo Sánchez José Antonio | TESIS | “LOS LÍQUENES COMO BIOINDICADORES DE PRESENCIA DE METALES PESADOS EN ECOSISTEMAS DE MONTAÑA: EXPERIENCIA EN LA CORDILLERA BLANCA, ANCASH-PERÚ” |

| | | |
|---------------------------|-------|---|
| Reyes Calderón, Alonso | TESIS | “CUANTIFICACIÓN ESPECÍFICA DE BIOMASA EN BIOPELÍCULAS FÚNGICAS MIXTAS DE <i>Trichoderma reesei</i> y <i>Aspergillus spp.</i> MEDIANTE PCR CUANTITATIVA” |
|---------------------------|-------|---|

Se aprobó por unanimidad cada uno de los títulos.

III. GRADO DE BACHILLER

Ciencias Biología

| N° | Apellidos y Nombres | N° de Matricula | N° de Créditos | Informe-CAAE |
|----|--------------------------------|-----------------|----------------|--------------|
| 1 | Aguirre Bottger Cosette Nicole | 20160090 | 206 | 016/2022 |



| | | | | |
|---|------------------------------------|----------|-----|----------|
| 2 | Bustamante Loreño Junior Jose Luis | 20141014 | 201 | 017/2022 |
| 3 | Guerrero Arias Jannireth Lucia | 20140160 | 207 | 018/2022 |
| 4 | Pastor Arbulú Paulo César | 20160060 | 205 | 019/2022 |
| 5 | Vera Barrón Marcela Allanis | 20151085 | 213 | 020/2022 |

Ciencias-Ingeniería Ambiental

| N° | Apellidos y Nombres | N° de Matricula | N° de Créditos | Informe-CAAE |
|----|-------------------------------------|-----------------|----------------|--------------|
| 1 | Apaza Llantoy Gustavo Hildebrando | 20160119 | 206 | 005/2022 |
| 2 | Argüero Flores Carlos Gabriel | 20161126 | 204 | 021/2022 |
| 3 | Cachay Melly Jaime Alberto | 20160122 | 213 | 022/2022 |
| 4 | Farias Nieto Luis Enrique | 20140140 | 204 | 014/2022 |
| 5 | Francisco Sánchez Christian Stefano | 20151341 | 206 | 006/2022 |
| 6 | Gavidía Adriano Celina Rocío | 20150177 | 217 | 007/2022 |
| 7 | Huamán Patricio Kelly Eibry | 20161134 | 202 | 008/2022 |
| 8 | Lazaro Sudario Erike Elvis | 20091003 | 201 | 015/2022 |
| 9 | Vargas La Rosa David Fernando | 20160143 | 214 | 009/2022 |
| 10 | Villar Infante Luis Andres | 20160144 | 211 | 023/2022 |

Ciencias - Meteorología

| N° | Apellidos y Nombres | N° de Matricula | N° de Créditos | Informe-CAAE |
|----|--------------------------------------|-----------------|----------------|--------------|
| 1 | Alvaro Auqui Miguel Angel | 20130138 | 206 | 026/2022 |
| 2 | Callupe Villavicencio Brayan Anthony | 20150152 | 202 | 027/2022 |
| 3 | Giraldo Sarmiento Arturo Manuel | 20160151 | 203 | 028/2022 |
| 4 | Huamán Bueno Lorena Alexandra | 20141072 | 208 | 029/2022 |

Se aprobó por unanimidad cada uno de los grados.

IV. TITULO

| Bióloga | | |
|--------------------------------|-----------|---|
| Apellidos y Nombres | Modalidad | Trabajo de Titulación |
| Alva Alvarado Indira Margaret | TESIS | "ETNOBOTÁNICA DE PLANTAS SILVESTRES ALIMENTICIAS DE LA COMUNIDAD CAMPESINA JANAC CHUQUIBAMBA, PROVINCIA DE CALCA, DEPARTAMENTO DE CUSCO" |
| Gutierrez Manchay Kristel Irma | TESIS | "SELECCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE HONGOS PROVENIENTES DE LA FILOSFERA DEL CAFÉ (<i>Coffea arabica</i> L.) CON CAPACIDAD BIOCONTROLADORA CONTRA FITOPATÓGENOS FÚNGICOS" |

| Biólogo | | |
|---------------------|-----------|-----------------------|
| Apellidos y Nombres | Modalidad | Trabajo de Titulación |



| | | |
|-------------------------------|-------|---|
| Cisneros Yupanqui Walter Joel | TESIS | "PURIFICACION Y CARACTERIZACION DE PROTEINAS ENCAPSULINAS DE <i>Thermotoga maritima</i> PRODUCIDAS EN UN SISTEMA DE EXPRESIÓN RECOMBINANTE DE <i>Escherichia coli</i> " |
|-------------------------------|-------|---|

| Ingeniero Ambiental | | |
|------------------------------|------------------------------------|---|
| Apellidos y Nombres | Modalidad | Trabajo de Titulación |
| Castillo Chávez Pedro Miguel | TESIS | "FITOEXTRACCIÓN DEL MERCURIO Y FERTILIDAD CON CULTIVOS DE COBERTURA EN SUELOS DEGRADADOS POR LA MINERÍA AURÍFERA ALUVIAL EN PUERTO MALDONADO" |
| Osorio Torres Rodolfo Junior | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | "OPTIMIZACIONES EN LA GESTIÓN DE EMISIONES DE GEI EN UNA EMPRESA DE TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA" |

| Ingeniero Meteorólogo | | |
|----------------------------------|------------------------------------|---|
| Apellidos y Nombres | Modalidad | Trabajo de Titulación |
| Figueroa Culqui Manuel Alejandro | TESIS | "DINÁMICA ATMOSFÉRICA ASOCIADA A EVENTOS LLUVIOSOS QUE ORIGINAN INUNDACIONES REPENTINAS (REPIQUETES) DURANTE LA TEMPORADA DE VACIANTE EN LA AMAZONÍA PERUANA" |
| Vásquez Villano Guisseppe Arturo | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | "OLAS DE FRÍO EN EL PERÚ" |
| Yaringaño Garcia kevin Fritz | TESIS | "VARIACIÓN ESPACIO-TEMPORAL DE LA NUBOSIDAD USANDO EL PRODUCTO MÁSCARA DE NUBES MODIS SOBRE EL PERÚ" |

Se aprobó por unanimidad cada uno de los títulos.

V. UNIDAD DE INVESTIGACIÓN

a) Jurado Evaluador para Proyecto de tesis

Oficio N°: PJ-001/UIFC-2022 remite el Proyecto de Tesis: "PROPUESTA DE UN SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL BASADO EN LA NORMA ISO 14001:2015 PARA UNA EMPRESA MINERA" El cual ha sido presentado por: Vanessa Liz Moya Guevara, identificada con número de matrícula 20070996, de la Carrera de Ingeniería Ambiental.

Propuesta de Jurado Evaluador

- Presidente: Dr. Ernesto Ever Menacho Casimiro
- Miembro: Mg.Sc. Vanessa Sofia Soberon Forsberg
- Miembro: Mg.Sc. Victor Raul Miyashiro Kiyam
- Asesora: Mtra. Quím. Mary Flor Césare Coral

Oficio N°: PJ-002/UIFC-2022 remite el Proyecto de Tesis: "EVALUACIÓN DEL RUIDO AMBIENTAL MEDIANTE UN MAPA DE RUIDO EN EL DISTRITO DE PARIÑAS -TALARA" EI



cual ha sido presentado por: Jesus Alejandro Leonidas Vilca Ventura, identificado con número de matrícula 20000840, de la Carrera de Ingeniería Ambiental.

Propuesta de Jurado Evaluador

- Presidente: Msc. Luis Shuseki Yoza Yoza
- Miembro: Mg. Sc. Armando Javier Aramayo Bazzetti
- Miembro: Mg. Lucio Villa Ramos
- Asesora: Mtra. Quím. Mary Flor Césare Coral
- Co-asesora: Ing. Pierina Lisbeth Neyra Vargas

Oficio N°: PJ-003/UIFC-2022 el Proyecto de Tesis: “ANÁLISIS DEL EFECTO DE LA EXCLUSIÓN SOBRE LA VEGETACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DEL SUELO VINCULADAS A LA REGULACIÓN HÍDRICA EN TUPÍCOCHA” El cual ha sido presentado por: Susan Angélica María Manrique Vargas, identificada con número de matrícula 20101113, de la Carrera de Biología.

Propuesta de Jurado Evaluador

- Presidente: Maest.Cs. Juan Jesús Torres Guevara
- Miembro: MSc. Ayling Wetzell Canales-Springett
- Miembro: Dra. Claudia Cecilia Caro Vera Asesor:
- Ph.D. Aldo Humberto Ceroni Stuva
- Co-asesor: Dr. Luis Daniel Llambí Cartaya

Se aprobó por unanimidad cada uno de los jurados.

b) Cambio de Miembro Jurado Evaluador para Proyecto de tesis

Oficio N° 004-2022-UIFC solicitarle el cambio de presidente del jurado calificador en el proyecto de tesis titulado: “CARACTERIZACIÓN DE LA PRECIPITACIÓN USANDO DISDRÓMETRO EN EL OBSERVATORIO METEOROLÓGICO ALEXANDER VON HUMBOLDT DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA”. El proyecto de tesis fue presentado por el sr. Antonio Vilchez Gutarra y cuyo jurado calificador fue designado mediante resolución FC-541/2021. Se propone al Mg. Sc. Luis Shuseki Yoza Yoza como presidente del jurado calificador en reemplazo de la Mg. Sc. Victoria Doris Calle Montes, quedando conformado el jurado calificador de la siguiente manera:

- Presidente: Mg. Sc. Luis Shuseki Yoza Yoza
- Miembro: Ing. Elec. Hector Ladislao Huisacaina Soto
- Miembro: Mg. Eusebio Idelmo Cisneros Tarmeño
- Asesor: Ing. Franklin Delio Unsihuay Tovar

Se aprobó por unanimidad.

**VI. COMISIÓN DE IMAGEN Y PROYECCIÓN SOCIAL-FC**

INFORME CIP -005/2022/FC. **ACORDO** recomendar la renovación de la mesa oficial la Agrupación de NEXUS, estudiantes de la facultad de ciencias suscrito por Monica Doris Quispe Ccoyllo Coordinadora General de NEXUS y contando con la tutoría de la profesora Mg.Sc. Liz Zaida Castañeda Córdova, Docentes del Departamento Académico de Biología. Anexa Estatuto de la Agrupación, Calendario 2022, Cronograma 2021.

INFORME CIP 006-2022/FC. **ACORDO** recomendar la Renovación la Mesa Directiva del Centro de Estudiantes de Meteorología-CEM- suscrito por el Est. Wálter Christopher Alejos Bermúdez con código N° 20180164, Presidente de la Agrupación y contando con la carta de compromiso como Profesor Consejero al Dr. Ernesto Ever Menacho Casimiro, Docente Principal del Departamento Académico de Física y Meteorología. Anexa informe anual de actividades 2021, Plan de actividades 2022 y lista de miembros 2022.

Se aprobó por unanimidad cada uno de los informes.

VII. Propuestas para conformar Comisiones TSP 2022 carreras que administra la Facultad de Ciencias.Departamento Académico de Física y Meteorología

- Mg.Sc. Eusebio Idelmo Cisneros Tarmeño
- Mg.Sc. Jerónimo García Villanueva
- Dr. Luis Shuseki Yoza Yoza

Departamento Académico de Biología

Directora de Departamento: Prof. Marta Williams
Miembro 1: Prof. María del Rosario Castro Muñoz
Miembro 2: Prof Ilanit Samolski
Veedor: Prof Juan Carlos Palma

Departamento Académico de Ingeniería Ambiental

- Ph. D. Diego Sotomayor Melo
- Ph. D. Sergio Pacsi Valdivia
- Mg. Sc. Victor Miyashiro Kiyon

Se aprobó por unanimidad.

VIII. Propuestas para conformar Jurado de Concurso Público Semestre 2022-IDepartamento Académico de Ingeniería Ambiental

1. Mg. Sc. Víctor Miyashiro Kiyon, Director del Departamento
2. Dra. Rosemary Vela Cardich, Departamento de Ingeniería Ambiental
3. Mg. Sc. Armando Aramayo Bazzetti, Departamento de Ingeniería Ambiental



4. Mg. Sc. Ayling Wetzell Canales-Springett, Departamento de Biología
5. Mg. Sc. Aldo Mendoza Uribe, Departamento de Matemática
6. Juan Guerrero Barrantes, Departamento de Suelos, Facultad Agronomía

Departamento Académico de Biología

Dos docentes de la más alta categoría correspondientes al Departamento de Biología:

Dra. Gretty Villena Chávez

Dra. Fabiola Parra Rondinel

Dos docentes de otros departamentos de la Facultad: Dr. Elvito Villegas Silva

M. Sc. Juan Carlos Palma

Directora de Departamento: Dra. Marta Williams León de Castro

Veedor de otra Facultad: Dr. Javier Arias Carbajal

Departamento Académico de Química

Presidente Mg. Víctor Augusto Caro Sánchez Benites

Miembros

Mg.Sc. Leopoldina Cecilia Nieto Aravena

Mg. Epifanio Teófilo Chire Murillo

Mg. Juan Dueñas Bejar

Ph.D. Haline Heidinger Abadía

Veedor Externo Ph.D. Sady García Bendezú Facultad de Agronomía

Departamento Académico de Física y Meteorología

Área Meteorología:

- Mg.Sc. Luis Shuseki Yoza Yoza (Presidente)
- Mg.Sc Eusebio Cisneros Tarmeño (Miembro)
- Mg.Sc. Jerónimo García Villanueva (Miembro)
- Mg. Esaúl Obregón Párraga
- Mg. Leandro Huanca Velarde
- Mg.Sc. Gonzalo Ramces Fano Mirando (Veedor externo)

Área Física:

- Mg.Sc. Luis Shuseki Yoza Yoza (Presidente)
- Mg.Sc. Julio Arakaki Kiyari (Miembro)
- Ing. Héctor Huisacaina Soto (Miembro)
- Mg. Esaúl Obregón Párraga
- Mg. Leandro Huanca Velarde
- Mg.Sc. Gonzalo Ramces Fano Mirando (Veedor externo)

Departamento Académico de Matemática

1. Dr. Juan Dueñas Béjar



FORMATO: FC-PE 01-F01

ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS

VERSIÓN: 01
FECHA: 09/10/2018
PÁGINA: 11 de 3

2. Mg. Aldo Alcides Mendoza Uribe
3. PhD. Diego Alejandro Sotomayor Melo
4. Mg. María Cecilia Alegria Arnedo
5. Ing. Mestre. Jorge Luis Díaz Rimarachin - Veedor de otra Facultad


Se aprobó por unanimidad.

RESULTADOS DE LA SESIÓN:

ORDEN DEL DÍA:

Se detalla en cada caso


Siendo las 3:30pm se dio por culminada la Sesión Ordinaria Virtual No 002 - 2022.


Dr. Ernesto Ever Menacho Casimiro
Decano, Facultad de Ciencias



Dr. Ever Menacho Casimiro

Decano de la Facultad


Mg. Mat. Danny Joel Apaza Nuñez
SECRETARIA, FACULTAD DE CIENCIAS



Mg. Danny Joel Apaza Nuñez

Secretario de la Facultad