


| | | |
|---|---|---|
|  | 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° 06 - 2021

FECHA: 22 DE JULIO 2021

HORA: 2:00 pm

LUGAR: PLATAFORMA ZOOM - VIDEOCONFERENCIA


DECANO: Dr. EVER MENACHO CASIMIRO

• ASISTENCIA:

| MIEMBROS DEL CONSEJO | |
|---|---|
| DECANO | |
| | Dr. Ever Menacho Casimiro |
| PROFESORES PRINCIPALES | |
| | Mg. Aldo Mendoza Uribe |
| | M.Sc. César Fernando López Bonilla |
| | Ph.D. Alfredo Salomón Rodríguez Delfin |
| | M.Sc. Víctor Raúl Miyashiro Kiyari |
| PROFESORES ASOCIADOS | |
| | Mg. Mat. Ana María Zela Apaza |
| | Mg. Fermín Humberto Arévalo Ortiz |
| PROFESORES AUXILIARES | |
| | Mg. Katty Ogata Gutiérrez |
| DIRECTORES DE DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS | |
| | M.Sc. Luis Yoza Yoza (Dpto. Física y Met) |
| | Mg. Aldo Mendoza Uribe (Dpto Académico Matemática) |
| | M. Sc Victor Raúl Miyashiro Kiyari (Dpto. Académico Ing. Ambiental) |
| | M.Sc. Juan Carlos Palma (Dpto. Química) |
| | Dra. Marta Williams León de Castro (Dpto. Biología) |
| TERCIO ESTUDIANTIL | |
| | Est. Ariana Ailen Cahuana Silva |
| | Est. Sebastian Wilfredo Montoya Torres |
| | Est. Rosario Milagros Deza Cueva |
| | Est. Dagma Naomi de la Cruz Hurtado |
| | Est. Cristian Mendoza Altamirano |
| | Est. Lenaly del Rosario Fabian Regalado |

• INASISTENCIA:

| JUSTIFICADO | |
|--------------------|-----------------------------|
| | Ing. Hector Huisacaina Soto |
| | |
| | |
| | |

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

Siendo la 2:10 pm se dio inicio a la Sesión Ordinaria No 06-2021 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, el primer punto fue el retorno presencial de parte de los administrativos a partir del lunes 26 del presente, la profesora Marta tenía una duda sobre el ingreso de personal pero fue aclarada por el Decano; el segundo punto fue sobre los equipos que no recogieron los estudiantes para sus clases virtuales se pidió ayuda del tercio para contactarse con dichos estudiantes; referente a la comunicación 071-DB/21 el decano indico que se coordinó con el decano de Agronomía para que una docente pueda abrir ese grupo y el pago seria compartido entre el dpto. de biología, la facultad de ciencias y la facultad de Agronomía; se hizo referencia a la comunicación 47-DIA/21 donde se forma la comisión para la gestión del área de compostaje ubicado en el campus III, el estudiante Renzo pidió mas alcances sobre esta área, el decano menciono que los estudiantes tendrían posibilidades de hacer sus prácticas pre-profesionales, hacer tesis y trabajos de investigación y que tenga alcance a otras carreras de la universidad a parte de Ing. Ambiental.


DE LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD:

No se ha presentado

II. PEDIDOS:

DEL DECANO:

No se ha presentado

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

DE LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE LA FACULTAD:

- El estudiante Jhon quería presentar la problemática de la carrera de Ing. Ambiental indico que hay problemas en la transición a la nueva malla curricular detallando:

En el ciclo 2020-1 no se apertura el curso de Cálculo integral en las fechas correspondiente debido a una falta del silabo, dicho curso recién se habilito en la reinscripción con un silabo provisional para el ciclo 2020-2 el curso paso a llamarse Cálculo para ciencias, en el ciclo 2020-2 la promoción llevo el curso Física calor y proceso en lugar de Física ambiental el cual esta en la malla curricular bajo un acuerdo de convalidación, segundo, el curso de Ecuaciones diferenciales no se abrió en la fecha correspondiente debido a que tampoco se contaba con un silabo; también menciona que no hay una previsión respecto al número de vacantes menciona los cursos de Geografía Física, química ambiental, Climatología y Meteorología aplicada y física Ambiental no había profesores

III. APROBACIÓN DE ACTAS

ACTA SE-07-2020
ACTA SE-08-2020
ACTA SE-09-2020
ACTA SE-10-2020
ACTA SE-11-2020
ACTA SE-12-2020
ACTA SE-13-2020
ACTA SE-14-2020

ACTA SE-01-2021
ACTA SE-02-2021
ACTA SE-03-2021
ACTA SE-04-2021
ACTA SE-05-2021
ACTA SE-06-2021
ACTA SE-07-2021
ACTA SE-08-2021
ACTA SE-09-2021
ACTA SE-10-2021
ACTA SE-11-2021

IV. ORDEN DEL DIA:

1. RESOLUCIONES CON CARGO A RENDIR



- RESOLUCION 166/2021 de fecha 06 de mayo de 2021
Oficializar en vías de regularización el XI PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN “SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE, Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES” que se desarrolló a partir del 02 de mayo hasta el 08 de agosto del 2021, organizado por la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias, bajo la coordinación del Mg.Sc. Wilfredo Baldeón Quispe.
- RESOLUCION 167/2021 de fecha 07 de mayo de 2021
Oficializar el 3er Congreso Internacional de Residuos Sólidos “Minimización, Valorización y Disposición Final” Virtual 9no Congreso Nacional de Residuos Sólidos en el Perú “Logística, reciclaje, reúso, tratamiento y disposición final”, que se realizará a partir del 30 de Setiembre al 02 de octubre del 2021 de manera virtual, Bajo la coordinación General del Ph.D. Lizardo Visitación Figueroa y la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.
- RESOLUCION 168/2021 de fecha 07 de mayo de 2021
Modificar la Resolución FC-386/2020 de fecha 27 de mayo de 2020, reemplazo del Dr. Víctor Juan Meza Contreras para el Trabajo de la Monografía del Trabajo de Suficiencia Profesional, quedando conformado de la siguiente manera:
Presidente : Ph.D. Alfredo Salomón Rodríguez Delfín
Miembros : Blgo. Juan Juscamaita Morales
Ph.D. Patricia Gil Kodaka
Asesor : Mg. Sc. Segundo Gregorio Gamarra Carrillo
- RESOLUCION 169/2021 de fecha 07 de mayo de 2021
Modificar la Resolución FC-097/2021 de fecha 04 de marzo de 2021, reemplazo del Dr. Víctor Juan Meza Contreras para el Trabajo de la Monografía del Trabajo de Suficiencia Profesional quedando conformado de la siguiente manera:
Presidente: Mg. Sc. Yvette Ludeña Hinojosa
Miembros : Blgo. Roberto Raúl Ramos Chaupín
Mg. Sc. Wilfredo Celestino Baldeón Quispe
Asesora : Mg. Sc. Rosa María Miglio Toledo
- RESOLUCION 170/2021 de fecha 07 de mayo de 2021
Modificar la Resolución FC-403/2020 de fecha 27 de mayo de 2020, en reemplazo del Dr. Julio Cesar Guevara Injoque para el Trabajo de la Monografía del Trabajo de Suficiencia Profesional quedando conformado de la siguiente manera:
Presidente : Dr. Ernesto Ever Menacho Casimiro
Miembros : Mg. Sc. Martin Benedicto Sandoval Casas



Mestre. Jerónimo Garcia Villanueva
Asesora : Mg.Sc. Victoria Doris Calle Montes

- RESOLUCION 171/2021 de fecha 07 de mayo de 2021

Modificar la Resolución FC-414/2020 de fecha 27 de mayo de 2020, reemplazo del Dr. Víctor Juan Meza Contreras para el Trabajo de la Monografía del Trabajo de Suficiencia Profesional quedando conformado de la siguiente manera:

Presidente : Mg. Sc. Flora Elsa Huamán Paredes
Miembros : Mg. Sc. Víctor Raúl Miyashiro Kiyán
Mg. Sc. Wilfredo Celestino Baldeón Quispe
Asesor : Ing. Lawrence Enrique Quipuzco Ushñahua

- N° 172/2021 EN BLANCO (Anulado por error de numeración)

- RESOLUCION 173/2021 de fecha 07 de mayo de 2021

Modificar la Resolución FC-428/2020 de fecha 27 de mayo de 2020, reemplazo del Dr. Víctor Juan Meza Contreras para el Trabajo de la Monografía del Trabajo de Suficiencia Profesional quedando conformado de la siguiente manera:

Presidente : Mg. Quim. Mary Flor Césare Coral
Miembros : Mg. Sc. Víctor Raúl Miyashiro Kiyán
Ing. Lawrence Enrique Quipuzco Ushñahua
Asesor: Mg. Sc. Wilfredo Celestino Baldeón Quispe

- RESOLUCION 174/2021 de fecha 07 de mayo de 2021

Modificar la Resolución FC-431/2020 de fecha 27 de mayo de 2020, reemplazo del Dr. Víctor Juan Meza Contreras para el Trabajo de la Monografía del Trabajo de Suficiencia Profesional quedando conformado de la siguiente manera:

Presidente : Ph.D. Lisveth Vilma Flores del Pino
Miembros : Mg. Sc. Víctor Raúl Miyashiro Kiyán
Mg. Sc. Wilfredo Celestino Baldeón Quispe
Asesor : Ing. Lawrence Enrique Quipuzco Ushñahua

- RESOLUCION 175/2021 de fecha 11 de mayo de 2021

Oficializar la I Escuela Iberoamericana de Invierno de Meteorología (EIBIMET) de manera gratuita y virtual, organizado por la Mesa Directiva del Centro de Estudiantes de Meteorología (CEM) de la Facultad de Ciencias y del Coordinador del CEM el Dr. Ernesto Ever Menacho Casimiro del Departamento Académico de Física y Meteorología, que se desarrollará partir del 31 de mayo hasta el 06 de junio del 2021, bajo la coordinación de la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.




- RESOLUCION 176/2021 de fecha 11 de mayo de 2021
Oficializar el evento NEXUSVERSARIO: “Un año conectando contigo” de manera gratuita y virtual, organizado por la Mesa Directiva de la agrupación de NEXUS de la Facultad de Ciencias y las tutoras Mg. Sc. Liz Zaida Castañeda Córdova y Mg.Sc. Claudia Cecilia Caro Vera del Departamento Académico de Biología, que se desarrollará partir del 20 hasta el 23 de mayo/2021, bajo la coordinación de la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.
- RESOLUCION 240/2021 de fecha 28 de mayo de 2021
Modificar la Resolución FC-392/2021 de fecha 27 de noviembre de 2021, reemplazo del Dr. Víctor Juan Meza Contreras para el Trabajo de la Monografía del Trabajo de Suficiencia Profesional quedando conformado de la siguiente manera:
Presidente : Dra. Rosa Amelia Espejo Joya
Miembros : Mg. Sc. María del Rosario Josefina Castro Muñoz
Mg. Sc. Roberto Mansilla Samaniego
Asesor : Mg. Sc. César Fernando López Bonilla
- RESOLUCION 241/2021 de fecha 28 de mayo de 2021
Reconocer 02 créditos del curso de Prácticas Pre-Profesionales a la Srta. Jannireth Lucia Guerrero Arias con matrícula 20140160 alumna del Currículo de Biología de la Facultad de Ciencias, habiendo obtenido el calificativo de APROBADO.

- RESOLUCION 242/2021 de fecha 28 de mayo de 2021
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:

| Nº | Apellidos y Nombres | Matricula | Créditos |
|----|-----------------------------|-----------|----------|
| 1 | Alvites Nuñez Kashui Regina | 20150121 | 01 |
| 2 | Rosas Chinchay Edson Aldair | 20151144 | 01 |

- RESOLUCION 244/2021 de fecha 28 de mayo de 2021
Aprobar el Proyecto de Tesis Titulado: “EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE AGUAS SUPERFICIALES EN LA CUENCA DEL RÍO RÍMAC MEDIANTE ANÁLISIS MULTIVARIADO PARA EL PERÍODO 2011-2018”, presentado por la Srta. Marleni Beatriz Alderete Malpartida (Ciencias Ingeniería Ambiental).
- RESOLUCION FC-248/2021 de fecha 03 de junio de 2021
Oficializar el III Simposio Nacional por el Día Mundial del Medio Ambiente, que se realizará el 5 y 8 de junio del 2021 de manera virtual, Bajo la organización del Mg. Martin Benedicto Sandoval Casas, Director de la

| | | |
|---|---|---|
|  | FORMATO: FC-PE 01-F01 | VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 7 de 3 |
| | ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS | |

Unidad de Calidad y Acreditación (UCA), el Centro de Estudiantes de Ingeniería Ambiental (CEIA) y la Revista TERRA de la Facultad de Ciencias y la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.

- **RESOLUCION FC-249/2021** de fecha 03 de junio de 2021
Oficializar el curso online “PYTHON BÁSICO E INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS” que se desarrollará a partir del 10 de julio al 31 de julio/21 bajo la coordinación de la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias, bajo la coordinación del Mg.Sc. Wilfredo Baldeón Quispe.
- **RESOLUCION FC-250/2021** de fecha 04 de junio de 2021
Oficializar en vías de regularización el XXIII PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN “SEGURIDAD INDUSTRIAL SALUD OCUPACIONAL & AUDITOR INTERNO ISO 45001” que se desarrollará partir del 15 de mayo del 2021 y con una duración de 5 meses, organizado por la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias, bajo la coordinación del Mg.Sc. Wilfredo Baldeón Quispe.
- **RESOLUCION FC-251/2021** de fecha 04 de junio de 2021
Oficializar en vías de regularización el XXII Programa de Especialización en “SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTION & AUDITOR INTERNO HSEQ” que se desarrollará a partir del 15 de mayo del 2021 y tendrá una duración de 5 meses, organizado por la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias, bajo la coordinación del Mg.Sc. Wilfredo Baldeón Quispe.
- **RESOLUCION FC-252/2021** de fecha 04 de junio de 2021
Oficializar en vías de regularización el XV PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN “INGENIERIA DE LA CALIDAD PROCESOS MEJORA CONTINUA & AUDITOR INTERNO ISO 9001” que se desarrollará a partir del 15 de mayo del 2021 y tendrá una duración de 5 meses, organizado por la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias, bajo la coordinación del Mg.Sc. Wilfredo Baldeón Quispe.
- **RESOLUCION FC-252/2021** de fecha 08 de junio de 2021
Oficializar en vías de regularización el XX PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN “SEGURIDAD INDUSTRIAL SALUD OCUPACIONAL & AUDITOR INTERNO ISO 45001” que se desarrollará partir del 05 de diciembre del 2020 y con una duración de 4 meses, organizado por la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias, bajo la coordinación del Mg.Sc. Wilfredo Baldeón Quispe.
- **RESOLUCION FC-254/2021** de fecha 11 de junio de 2021




Reconocer 01 crédito del curso de Prácticas Pre-Profesionales a la Srta. Milagros Grecia Quillama Flores con matrícula N° 20160138, alumna del Currículo de Ingeniería Ambiental, habiendo obtenido el calificativo de APROBADO.

- RESOLUCION FC-255/2021 de fecha 11 de junio de 2021
Aprobar el Proyecto de Tesis Titulado: “APLICACIÓN DEL PROCESO DE JERARQUÍA ANALÍTICA Y SENSIBILIDAD SOCIOAMBIENTAL EN LA DETERMINACIÓN DE RUTA PARA PROYECTOS DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA”, presentado por la Srta. Katya Angelot Silva Castro, (Ciencias - Ingeniería Ambiental).
- RESOLUCION FC-256/2021 de fecha 11 de junio de 2021
Aprobar el Proyecto de Tesis Titulado: “GRADO DE CONEXIÓN CON LA NATURALEZA DE LOS ESTUDIANTES DE INGENIERÍA AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA - AÑO 2020”, presentado por el Sr. Mark Andrés Huarcaya Jara (Ciencias Ingeniería Ambiental).
- RESOLUCION FC-257/2021 de fecha 14 de junio de 2021
Reconocer 02 créditos del curso de Prácticas Pre-Profesionales a la Srta. Yesenia Rosalina Quispe De la Cruz con matrícula 20150111 alumna del Currículo de Biología de la Facultad de Ciencias, habiendo obtenido el calificativo de APROBADO.
- RESOLUCION FC-258/2021 de fecha 14 de junio de 2021
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 | María Claudia Alvarado Huamán | 20140111 | 02 |
| 2 | Christian Ary Vasquez Castro | 20161123 | 02 |

- RESOLUCION FC-260/2021 de fecha 22 de junio de 2021
Aprobar el cambio de Título del Proyecto de Tesis con el nombre de: “EFECTO DE LA DANA EN LA TEMPERATURA DEL AIRE SOBRE SUR DEL PERU UTILIZANDO IMÁGENES SATELITALES 2018 – 2020”, presentado por el Sr. Juan Carlos Chuchón Angulo (Ciencias-Meteorología);
- RESOLUCION FC-261/2021 de fecha 22 de junio de 2021
Aprobar el cambio de Título del Proyecto de Tesis con el nombre de: “MODELO CONCEPTUALDE LA FORMACIÓN DE TORMENTAS EN LA SIERRA SUR DE ECUADOR, CASO DE ESTUDIO ”, presentado por el Sr. Davy Hernán Carrión Eras (Ciencias- Meteorología);

| | | |
|---|---|---|
|  | FORMATO: FC-PE 01-F01 | VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 9 de 3 |
| | ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS | |

- RESOLUCIÓN FC-262/2021** de fecha 22 de junio de 2021
 Oficializar el evento: **DEFENSA Y PROTECCIÓN DE GLACIARES** organizado por el **Círculo de Investigación en Glaciares (CIGLAS)** de la Facultad de Ciencias y la Ph.D. Haline Heidinger Abadía del Departamento Académico de Ingeniería Ambiental, como docente responsable que se desarrollará partir del 24 al 27 de junio del 2021 de manera virtual bajo la coordinación de la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.
- RESOLUCION FC-263/2021** de fecha 22 de junio de 2021
 Dejar sin efecto la Resolución TR.N° FC-214- 2021/FCUNALM de fecha 12 de mayo/2021 a solicitud de la Comisión de Currículo de Ingeniería Ambiental del Departamento Académico de Ingeniería Ambiental por motivos de carencia de información.
- RESOLUCION FC-278/2021** de fecha 30 de junio de 2021
 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 | Camus Ruiz, Romina Katherine | 20150337 | 02 |
| 2 | Gonzalo Machado Lynn Melanie | 20150100 | 02 |

- RESOLUCION FC-279/2021** de fecha 30 de junio de 2021
 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 | Cardeña Hernand Paolo Arturo | 20151094 | 01 |
| 2 | Oré Gomero Steffi Fiorella | 20140144 | 01 |
| 3 | Zevallos Alvites Martha Angela | 20141064 | 01 |

- RESOLUCION FC-280/2021** de fecha 30 de junio de 2021
 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 | Mora Ruiz Javier Carlos | 20151160 | 01 |
| 2 | Vera Galindo Victoria | 20151162 | 01 |
| 3 | Zamudio Espinoza Nataly Lucila | 20130079 | 01 |

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

- **RESOLUCION FC-281/2021** de fecha 30 de junio de 2021

Aprobar el Proyecto de Tesis Titulado: “DINÁMICA DE LAS OLAS DE CALOR Y LA SALUD HUMANA EN PIURA”, presentado por el Sr. Wil Luis Laura Laura (Ciencias Meteorología).
- **RESOLUCION FC-304/2021** de fecha 07 de julio de 2021


Oficializar el Curso Virtual “Monitoreo Integral de Calidad del Agua”, que se realizará a partir del 08 de julio al 05 de agosto/2021, organizado por el Centro de Gestión y Tecnología Ambiental –CGTA del Departamento Académico de Física y Meteorología, bajo la coordinación del Mg. Sc. Eusebio Cisneros Tarmeño y la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.
- **RESOLUCION FC-305/2021** de fecha 07 de julio de 2021

Oficializar el Curso Virtual “Programa de Especialización en Gestión Integral de Residuos Sólidos: Municipales, Industriales, Peligrosos y Hospitalarios”, que se realizará a partir del 07 de julio al 08 de diciembre/2021, organizado por el Centro de Gestión y Tecnología Ambiental –CGTA del Departamento Académico de Física y Meteorología, bajo la coordinación del Mg. Sc. Eusebio Cisneros Tarmeño y la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.
- **RESOLUCION FC-306/2021** de fecha 09 de julio de 2021

Aprobar el cambio de Título del Proyecto de Tesis con el nombre de: “VARIABILIDAD DE LA NUBOSIDAD USANDO EL PRODUCTO MÁSCARA DE NUBES MODIS SOBRE EL PERÚ PARA EL PERIODO 2002 - 2018”, presentado por el Sr. Kevin Fritz Yaringaño García (Ciencias- Meteorología).
- **RESOLUCION FC-307/2021** de fecha 09 de julio de 2021

Aprobar el cambio de Título del Proyecto de Tesis con el nombre de: “EL PROCESO DE JERARQUÍA ANALÍTICA Y SENSIBILIDAD SOCIOAMBIENTAL APLICADA A LA DETERMINACIÓN DE RUTA DEL PROYECTO DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA COYA”, presentado por la Srta. Katya Angelot Silva Castro (Ciencias-Ingeniería Ambiental);
- **RESOLUCION FC-308/2021** de fecha 15 de julio de 2021

Reconocer 02 créditos del curso de Prácticas Pre-Profesionales a la Srta. Lizbeth Margaret Patiño Huané con matrícula N° 20151112 alumna del Currículo de Biología de la Facultad de Ciencias, habiendo obtenido el calificativo de APROBADO.
- **RESOLUCION FC-309/2021** de fecha 15 de julio de 2021

| | | |
|---|---|--|
|  | FORMATO: FC-PE 01-F01 | VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 11 de 3 |
| | ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS | |

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 | Pedro Javier García Chiroque | 20141045 | 01 |
| 2 | Martha Angela Zevallos Alvites | 20141064 | 01 |

- RESOLUCION FC-310/2021 de fecha 15 de julio de 2021

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 | Diana Celeste Cadenillas Cotrina | 20151149 | 01 |
| 2 | Andrea Nicole Marroquin Palomino | 20150158 | 01 |

- RESOLUCION FC-311/2021 de fecha 15 de julio de 2021

Aprobar el cambio de Título del Proyecto de Tesis con el nombre de: "COMPARACIÓN DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL DE LA POTABILIZACIÓN DE AGUA CON TRATAMIENTO CONVENCIONAL Y APLICANDO DECANTADOR DE MANTO DE LODOS PULSANTE", presentado por el Sr. Raúl Alejandro.


2. TITULOS

| Ingeniera Ambiental | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---|
| Apellidos y Nombres | Modalidad | Trabajo de Titulación |
| Quispe Mendoza Eylen Melody | TESIS | "EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIA DE UN SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE UNA LAVANDERÍA A NIVEL DE LABORATORIO USANDO COMO COAGULANTE-FLOCULANTE POLÍMEROS ORGÁNICOS" |
| Pimentel García Rocío Luisa | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | Reuso de agua residual en una industria de plásticos mediante implementación de tecnologías de ultrafiltración y osmosis inversa |
| Ingeniero Ambiental | | |
| Apellidos y Nombres | Modalidad | Trabajo de Titulación |
| Arias Aguila Eleoven Airon | TESIS | "APLICACIÓN DEL MODELO GESCAL PARA LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA DE LA SUBCUENCA BAJA DEL RIO LURÍN" |

| | | |
|---|---|--|
|  | FORMATO: FC-PE 01-F01 | VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 12 de 3 |
| | ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS | |

| | | |
|---|--|---|
| Fernández Najarro JorgeLuis | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | DETERMINACIÓN DE NIVEL DE FONDO PARA METALES DE SUELOS EN EVALUACIONES AMBIENTALES DE PROYECTOS MINEROS. |
| Mendoza Romaní Arthur Paolo | TESIS | DETERMINACIÓN DE NIVEL DE FONDO PARA METALES DE SUELOS EN EVALUACIONES AMBIENTALES DE PROYECTOS MINEROS. |
| Olivas Carlos Daniel | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | “Propuesta de Gestión de Residuos Sólidos No Municipales para Obras de Redes de Gas Domiciliario en Lima Metropolitana” |
| Rodriguez Rivera Junior Alexander | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL DEL MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA VECINAL VISTA ALEGRE- VILLA SOL-ANTA, DISTRITO DE ANTA, ACOBAMBA, HUANCAVELICA |
| Vivanco Huayanc Pedro JairGalvao | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | “EVALUACIÓN DE LOS INSTRUMENTOS DEGESTIÓN AMBIENTAL PARA PROYECTOS DE EXPLORACIÓN MINERA SIN PLANTA PILOTOEN EL PERÚ” |

| Ingeniera Meteoróloga | | |
|---|--|--|
| Apellidos y Nombres | Modalidad | Trabajo de Titulación |
| Aliaga Granados NatalyPilar | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | “ANÁLISIS DEL SISTEMA DE CONTROL DE CALIDAD DEL SENAMHI, PARA LAS VARIABLES DE TEMPERATURA MÁXIMA, MÍNIMA Y DE BULBO SECO” |
| Aliaga Nestares VanniaJaqueline | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | OPERATIVIDAD DEL MONITOREO Y PRONOSTICO METEOROLÓGICO DE CONDICIONES ATMOSFERICAS FAVORABLES A INCENDIOS FORESTALES EN EL PERU |
| Puza Rivas Mitza Anissa | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | “DESARROLLO DEL SERVICIO CLIMÁTICO BRINDADO POR SENAMHI PARA TAMBOS DEL PROGRAMA NACIONAL PLATAFORMAS DE ACCIÓN PARA LA INCLUSIÓN SOCIAL – PAIS” |
| Ingeniero Meteorólogo | | |
| Apellidos y Nombres | Modalidad | Trabajo de Titulación |
| Lanchipa Cisneros PauloCésar | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | “PRONÓSTICO DEPARTAMENTAL Y LA GESTIÓN DE RIESGO METEOROLÓGICO NACIONAL” |
| Rodríguez Zimmermann Diego Fernando | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | “EL PROCESO DEL PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL PERÚ DESDE LA PERSPECTIVA DEL SERVICIO METEOROLÓGICO” |

| | | |
|---|---|--|
|  | FORMATO: FC-PE 01-F01 | VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 13 de 3 |
| | ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS | |

3. BACHILLER

Ciencias-Biología

| N° | Apellidos y Nombres | N° de Matricula | N° de Créditos | Informe-CAAE |
|----|---------------------------------|-----------------|----------------|--------------|
| 1 | Cárdenas Córdova Luz Viviana | 20151093 | 200 | 081/2021 |
| 2 | López Alvarez Natalia María | 20151103 | 202 | 082/2021 |
| 3 | Urruchi Pariona Rosali Stefanie | 20150118 | 201 | 083/2021 |

Ciencias-Ingeniería Ambiental

| N° | Apellidos y Nombres | N° de Matricula | N° de Créditos | Informe-CAAE |
|----|------------------------------------|-----------------|----------------|--------------|
| 1 | Apaza Zárate Nebenka Estefani | 20150122 | 201 | 074/2021 |
| 2 | Alvites Núñez Kashui Regina | 20150121 | 211 | 071/2021 |
| 3 | Castro Pantoja Jhimy Brayam | 20151127 | 228 | 073/2021 |
| 4 | Chupa Cáceres Raúl Vladimir | 20150127 | 202 | 072/2021 |
| 5 | Cornejo Yamunaqué Andrea Alejandra | 20151129 | 205 | 079/2021 |
| 6 | Ferrer Cruz Itala Yovana | 20151133 | 200 | 078/2021 |
| 7 | Fukunaga Anaya Natsumi Hide | 20141044, | 208 | 075/2021 |
| 8 | Larrauri Obregón Nadia | 20151136 | 208 | 076/2021 |

Ciencias-Meteorología


| N° | Apellidos y Nombres | N° de Matricula | N° de Créditos | Informe-CAAE |
|----|-------------------------------------|-----------------|----------------|--------------|
| 1 | Andia Torres Anibal Moises | 20150148 | 200 | 067/2021 |
| 2 | Infante Castro Patricia | 20141073 | 202 | 068/2021 |
| 3 | Limay Gonzales Gustavo Adolfo | 20131038 | 202 | 069/2021 |
| 4 | Miñope Altamirano Cristian Alexande | 20150160 | 201 | 070/2021 |

4. COMISIÓN CURRÍCULO – CARRERA DE BIOLOGIA

- INFORME-CCB-FC- 003/2021 de fecha 12 de Julio del 2021 La Comisión de Currículum de Biología, ha revisado y analizado el pedido realizado por la Directora del Departamento de Biología mediante comunicación Com. 025-21/D para reemplazar el curso CC2051 Calculo Integral, de la malla actual de estudios, por el curso CC2076 Cálculo para Ciencias, estableciendo **la equivalencia** de ambos cursos a partir del semestre 2020-I.

5. COMISIÓN CURRÍCULO – CARRERA DE INGENIERIA AMBIENTAL

- Informe CCIA-FC-009/2021 de fecha de 07 de julio del 2021 la Comisión de Currículum de Ingeniería Ambiental que suscribe recomienda a Consejo de Facultad aceptar la solicitud del alumno Jorge Luis Magno Espinoza con N° de Matrícula 20160134, estudiante de la Carrera de Ingeniería Ambiental, cambiarse de la malla curricular 2001, a la Malla Curricular del 2019 del

| | | |
|---|---|--|
|  | FORMATO: FC-PE 01-F01 | VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 14 de 3 |
| | ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS | |

Plan de Estudios para no perjudicar su progreso profesional dentro de la UNALM.

6. VACANTES PARA PROCESO DE ADMISIÓN CARRERAS QUE ADMINISTRA LA FACULTAD DE CIENCIAS

7. UNIDAD DE INVESTIGACIÓN-FC

I Jurados Evaluadores para Proyectos de Tesis

- Oficio N°: PJ-032/UIFC-2021 que anexa el Proyecto de tesis: “CÁLCULO DE UN ÍNDICE DE CONTAMINACIÓN POR PLÁSTICOS EN LAS PLAYAS DE PUNTA HERMOSA”, presentado por: Karina Astrid Calizaya Torre, con número de matrícula 20150124, de la Carrera de Ingeniería Ambiental.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente: Mg. Sc. Vanessa Sofía Soberón Forsberg

Miembro: Mg. Sc. Juan Carlos Palma

Miembro: Mg. Sc. Epifanio Teofilo Chire Murillo

Asesor: Ph.D. Lisveth Vilma Flores del Pino de Wright

Co-asesor: Dra. Sara Regina Purca Cuicapusa

- Oficio N°: PJ-031/UIFC-2021, que anexa el Proyecto de tesis: “ECOLOGÍA TÉRMICA ESTACIONAL DE *Stenocercus modestus* (REPTILIA: TROPIDURIDAE) EN EL REFUGIO DE VIDA SILVESTRE LOS PANTANOS DE VILLA (LIMA, PERÚ)”, presentado por: Diego Alexis Barrera Moscoso, con número de matrícula 20140152 de la Carrera de Biología.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente: Ph.D. Edgar Hugo Sanchez Infantas

Miembro: Mg.Sc. Germán Antonio Arellano Cruz

Miembro: Mg. Sc. Joao Diego Freitas Cordova

Asesor: Dra. Marta Williams León de Castro

Co-asesor: Blgo. César Augusto Ramírez Peralta

- Oficio N°: PJ-033/UIFC-2021 que anexa el Proyecto de tesis: “Producción de colorantes naturales con hongos filamentos utilizando dos sistemas de fermentación”, presentado por: Liliana Rocio Rengifo Urbietta, con número de matrícula 20100101 de la Carrera de Biología.

Propuesta de Jurado Evaluador


Presidente: Dr. Doris Elizabeth Zúñiga Dávila

Miembro: Ph.D. Jenny del Carmen Valdez Arana

Miembro: Mg. Sc. Katty Ogatta Gutiérrez

Asesor: Ph.D. Gretty Katherina Villena Chavez

- Oficio N°: PJ-034/UIFC-2021 que anexa el Proyecto de tesis: “IDENTIFICACIÓN Y APORTE DE FUENTES DE MATERIAL PARTICULADO EN LA ZONA INDUSTRIAL DE VENTANILLA- MI LIMA-PERÚ 2021 PERÚ, MEDIANTE UN MODELO RECEPTOR”,

| | | |
|---|---|--|
|  | FORMATO: FC-PE 01-F01 | VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 15 de 3 |
| | ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS | |

presentado por: Franchesco Andres Roncal Romero, con número de matrícula 20150143, de la Carrera de Ingeniería Ambiental.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente: Mg. Sc. Victor Raul Miyashiro Kiyari

Miembro: Dr. Elvito Fabián Villegas Silva

Miembro: Mg. Sc. Diego Alonso Suárez Ramos

Asesor: Ph.D. Sergio Artemio Pacsi Valdivia

Co-asesor: M. Sc. Andrés Daniel Brios Abanto

II. Cambio de Miembro Jurado Evaluador de Proyecto de Tesis

- Oficio N° 126-2021-UIFC donde se anexa el proyecto de tesis titulado: “EVALUACIÓN DEL COMPORTAMIENTO CINÉTICO DE LOS FRUCTOOLIGOSACÁRIDOS, INULINA Y COMPUESTOS FENÓLICOS DE JARABES DE YACÓN (*Smallanthus sonchifolius*) BAJO EL USO DE PRUEBAS ACELERADAS DE VIDA ÚTIL (ASLT)”, presentado por la Bach. Yesenia Rosalina Ancelma Quispe De la Cruz y cuyo jurado calificador fue designado mediante resolución FC-068/2021, donde propone a la Mg. Sc. Patricia Angélica Moreno Díaz de Saco como presidente del jurado calificador en reemplazo del Dr. Victor Juan Meza Contreras y la incorporación de la Dra. Carmen Alicia Rodríguez Best como nuevo miembro del jurado, quedando conformado el jurado calificador de la siguiente manera:

Presidente: Mg. Sc. Patricia Angélica Moreno Díaz de Saco

Miembro: Dra. Carmen Alicia Rodríguez Best

Miembro: Mg. Fermín Arévalo Ortiz

Asesora: Mg. Sc. Lena Asunción Tellez Monzón

Co-asesora: Mg. Sc. Diana Nolzco Cama.

- Oficio N° 127-2021-UIFC anexa el proyecto de tesis titulada: “SINÓPTICA DE TURBULENCIA DE AIRE CLARO PARA EVENTOS DE CIZALLADURA DE VIENTO EN EL AEROPUERTO DE CUSCO-INVIerno 2018”, presentado por el Bach. Aldo Piero Alessi Aldave y cuyo jurado calificador fue designado mediante resolución FC-573/2019, donde propone al Dr. Luis Shuseki Yoza Yoza como miembro del jurado calificador en reemplazo de la Mg. Sc. Delia Acuña Azarte, quedando conformado el jurado calificador de la siguiente manera:

Presidente: Dr. Ernesto Ever Menacho Casimiro

Miembro: Dr. Luis Shuseki Yoza Yoza


Miembro: Dr. Alexis Nicolás Ibañez Blancas

Asesora: Mg. Sc. Victoria Doris Calle Monte

Co-asesor: Ing. Carlos Enrique Ruiz Vásquez

III. Círculo de investigación-FC

- Oficio N° 123-2021-UIFC donde solicitan el cambio de docente de apoyo del Círculo de Investigación en Biología Aplicada, reconocido mediante resolución FC-105/2018. Cabe mencionar que el Dr. Víctor Juan Meza Contreras, ha asesorado entre los años 2018 y 2021 al círculo en mención y

| | | |
|---|---|--|
|  | FORMATO: FC-PE 01-F01 | VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 16 de 3 |
| | ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS | |

debido a su sensible fallecimiento, a partir de la fecha el Círculo de Investigación contará con el apoyo del Mg. Sc. Wilfredo Celestino Baldeón Quispe, docente ordinario del departamento académico de Ingeniería Ambiental. Asimismo, se solicita el cambio de nombre a Círculo de Investigación en Biotecnología Aplicada (CIBA) debido a que el nombre se alinea a la visión y misión que el círculo viene desarrollando en sus actividades de investigación y divulgación científica. Cabe señalar que las actividades del círculo continuarán vinculados a la línea de investigación de la Facultad de Ciencias en Biotecnología.

8. TRIBUNAL DE HONOR


- Informe N°001-2021-TH/FC Respuesta al Informe N°002-2021-DU/UNALM en el que recomiendan que el Consejo de Facultad de Ciencias resuelva la sanción que le corresponde al estudiante Marco López Lázaro.

9. COMISIÓN DE EVALUACIÓN CED-FC

- Informe CED-068/2021 aprobar cese del Ing. Alejandro Darío Albújar Ferré, profesor asociado a D.E. en el Departamento Académico de Matemática, a partir del 01 de julio de 2021.
- Informe CED-079/2021 aprobar la contratación por el Art.470° del RGUNALM del Ing.Agr.- Niell Wilson Rivas Meza como jefe de Práctica a D.E., a partir del 07 de julio y hasta la finalización del I semestre 2021, por el artículo 470° del RGUNALM (la plaza del Ing. Alejandro D. Albújar Ferré, quién cesó a partir del 01 de julio/21).
- Informe CED-080/2021 aprobar el nombramiento del Dr. Carlos Irvin Arbizu Berrocal, como Profesor Visitante, para realizar la asesoría y financiamiento de tesis doctoral del alumno Flavio Martin Aliaga Valverde (promoción 2021) con el tema “Mejoramiento genético moderno para la calidad de fibra del algodón (*Gossypium spp*) en Perú” en el programa Doctoral en Ciencias e Ingeniería Biológicas – Departamento Académico de Biología, a partir del 1 de Agosto del 2021 y por el período reglamentario.

AGENDA ADICIONAL

10. TITULOS


| | | |
|---|---|--|
|  | FORMATO: FC-PE 01-F01 | VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 17 de 3 |
| | ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS | |

| Bióloga | | |
|---|------------------------------------|--|
| Apellidos y Nombres | Modalidad | Trabajo de Titulación |
| Badillo Acuña Alondra Ibriza | TESIS | *TAMIZADO GENÉTICO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE OLIGOPÉPTIDOS DE SECUENCIAS SEMIALEATORIAS QUE CONFIEREN RESISTENCIA A HIERRO EN <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ”. |
| Hernández Mejía Jacqueline | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | *REVISIÓN DE LA COLECCIÓN CIENTÍFICA DE FOTOS Y VIDEOS DEL DEPARTAMENTO DE ORNITOLOGÍA DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL UNMSM” |
| Olaya Chira Michela del Rosario | TESIS | *COMUNIDADES DE ARTRÓPODOS DE SUELO Y HOJARASCA DE TRES ÁREAS EN RESTAURACIÓN DE UN BOSQUE MONTANO EN SANMARTÍN, PERÚ” |
| Biólogo | | |
| | Modalidad | Trabajo de Titulación |
| Assereto López Luis Alberto | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | *ANÁLISIS DE LOS INFORMES TÉCNICOS SUSTENTATORIOS EN PROYECTOS DE INVERSIÓN DEL SECTOR HIDROCARBUROS”. |
| Mejía Carranza Ricardo Augusto Junior | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | *IMPORTANCIA DE LA CARACTERIZACIÓN DE LAS COMUNIDADES HIDROBIOLÓGICAS DE UN ECOSISTEMA EN SELVA” |
| Quispe Jurado Xtopher | TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL | *ANÁLISIS, ACREDITACIÓN Y VALIDACIÓN EN EL ÁREA DE MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS Y AMBIENTAL EN LA EMPRESACERTIFICACIONES Y CALIDAD S.A.C” |
| Salcedo Marcelo Moisés Ricardo | TESIS | *EFECTO ANTAGÓNICO DE BACTERIAS ÁCIDO LÁCTICAS AISLADAS DE TOCOSH SOBRE <i>Listeria innocua</i> ” |

11. COMISIÓN DE CURRÍCULO- CARRERA DE INGENIERÍA METEOROLÓGICA Y GESTIÓN DE RIESGOS CLIMÁTICOS

- INFORME-CCM-FC-009/2021 de fecha 20 de julio del 2021 recomienda a Consejo de Facultad aceptar el curso solicitado según se detalla a continuación, debido a que son complementarios a la capacitación profesional que fortalecen sus estudios en la especialidad de la carrera de Meteorología.

| N° | Nombre del alumno | Matricula | Cursos electivos | Cred. |
|----|---------------------------------|-----------|---|--------|
| 1 | Leonardo Mesías Chávez López | 20141069 | PQ2010 Recursos Hidrobiológicos PQ 3023 Oceanografía General | 4 3 |
| 2 | Ana Nilu Mori Ozambela | 20170365 | CC2038 Microbiología | 3 |

| | | |
|---|---|--|
|  | FORMATO: FC-PE 01-F01 | VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 18 de 3 |
| | ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS | |

12. COMISIÓN DE IMAGEN Y PROYECCIÓN SOCIAL – FC

- INFORME CIP 049-2021/FC Acordó recomendar a Consejo de Facultad, en vías de regularización la Renovación la Mesa Directiva del “Centro de Estudiantes de Biología –CEBIOUNALM” adscrita al Departamento Académico de Biología donde anexaron la nueva Lista de Miembros ganadores de las elecciones realizadas diciembre 2020 activos de la agrupación en mención, Estatuto vigente del Centro de Estudiantes, Plan de Actividades 2021, a partir 01 de enero del 2021 y por el periodo de un año. Asimismo, el Blgo. Richar Joel Morales Rodríguez será el coordinador del CEBIO.
- INFORME CIP 050-2021/FC Acordó recomendar a Consejo de Facultad, en vías de regularización la el Reconocimiento del grupo estudiantil denominado “Centro de Estudiantes de Ingeniería Ambiental del UNALM-CEIA-Ciencias” el Estatuto y adscrita al Departamento Académico de Ingeniería Ambiental donde anexaron la nueva Lista de Miembros ganadores de las elecciones, Estatuto vigente del Centro de Estudiantes, Registro de Actividades 2020 y el Cronograma de Actividades 2021, a partir del 01 de enero/2021 y por el periodo de un año. Asimismo, el Ph.D. Diego Sotomayor Melo profesor principal del departamento académico de Ing. Ambiental a cargo de profesor asesor de la agrupación estudiantil del Centro de Estudiantes de Ingeniería Ambiental del UNALM-CEIA-Ciencias.
- Carta DM-056/21 de fecha julio 09, 2021

Solicita convalidación entre los cursos de Algebra Matricial con Algebra Lineal dirigido a estudiantes de la Facultad de Economía y Planificación, deberá considerarse al semestre académico 2001-I al 2014-I.

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 006 - 2021.




 Dr. Ernesto Ever Menacho Casimiro

Dr. Ever Menacho Casimiro

Decano de la Facultad




 Mg. Mat. Danny Joel Apaza Nuñez

Mg. Danny Joel Apaza Nuñez

Secretario de la Facultad