

	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° 01 - 2021

FECHA: 07 DE ENERO 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 Kiyán
PROFESORES ASOCIADOS	
	Mg.Mat. Ana María Zela Apaza
	Mg. Fermín Humberto Arévalo Ortiz
	Ing.Agric. Alejandro Dario Albuja Ferre
	Ing. Héctor Huisacaina Soto
PROFESORES AUXILIARES	
	Mg. Katty Ogata Gutiérrez
DIRECTORES DE DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS	
	Dra. Marta Williams León de Castro (Dpto. Biología)
	Mg. Aldo Mendoza Uribe (Dpto Académico Matemática)
	M. Sc Víctor Raúl Miyashiro Kiyán (Dpto. Académico Ing. Ambiental)
	M.Sc. Juan Carlos Palma (Dpto. Química)
TERCIO ESTUDIANTIL	
	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	
	M.Sc. Luis Yoza Yoza
	Est. Ariana Ailen Cahuana Silva

	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 01-2021 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: aprobación de actas, grados de bachiller, nombramiento de docentes)
- Sobre el pedido de equipos de computo, según reparto del rectorado a la facultad de ciencias le tocaba 15 laptops, sin embargo, el día de hoy llegarón 20 laptops, el decano quedo en preguntar si hubo alguna equivocación y se empezará con el reparto a los departamentos de nuestra facultad.
- Mencionó sobre al ampliación de vacantes en la carrera de Ing. Ambiental por parte del Digesu debido a la clausura de universidades.

DE LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD:

- El prof. Aldo menciona sobre la información que brindaron en la presentación de las autoridades e hicieron mención de algunas observaciones por parte del Minedu; el decano le menciona que las observaciones son en los casos de los profesores investigadores, profesores extraordinarios, los profesores que están cesando indico que no se esta haciendo el debido proceso, menciona el caso del profesor Mesias, también se tienen observaciones sobre el proceso de virtualización.
- La prof. Martainformo que la profesora Mercedes Flores ya inicio su proceso de cese, también indico que el Herbario Augusto Werderbauer que tenia a su cargo pasará al prof. Aldo Ceroni.
- El est. Sebastian informo sobre el proceso que se esta siguiendo al prof. Erick Cordova y que lo harian llegar a consejo universitario, el decano le menciona que ese tema sería tratado primero en su departamento.

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

- El est. Ricardo menciona la ampliación de la mesa directiva hasta la elección de nuestras autoridades lo cual será consultado en las bases estudiantiles.
- El prof. Alfredo menciona la alta demanda del curso de Fisiología Vegetal a lo cual pidió si era posible contratar a un prof. Por el art. 470, a lo que la prof. Marta indico que se estaba haciendo las gestiones para dicha contratación en la plaza de la prof. Mercedes.
- El prof. Danny menciona que llego la respuesta del departamento de Física y Meteorología donde indican que en el semestre 2020-II no se dictará el curso de Meteorología Aeronáutica pues su dictado es anual y se llevó con normalidad en el ciclo verano 2020 y semestre 2020-I

II. PEDIDOS:

- DEL DECANO:**
- Pidió información sobre los contratos bajo el art. 470, el prof. Aldo menciona que en su reunión de departamento que tendrá el día 8 de enero se aprobarán dichas plazas, el prof. Juan Carlos indico que química ya tiene listo los contratos
- DE LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE LA FACULTAD:**
- El prof. Albuja menciona que se debería conocer las observaciones que hicieron al prof. Mesias, el decano quedo en solicitar dicha información para el conocimiento de los docentes; además pidió información sobre las resoluciones emitidas por Consejo Universitario donde la ratificaciones no salen como Ratificación Automática sino simplemente salen como Ratificación.
 - El est. Ricardo pidió una reunión con los estudiantes de Ing. Ambiental y Biología para ver el caso del curso de cálculo para ciencias, la prof. Marta indico que este semestre los estudiantes de biología llevarán Cálculo Integral y para el próximo semestre se hará el cambio de malla y los estudiantes que llevaron el curso de cálculo para ciencias se hará una equivalencia entre los cursos.
 - El est. Sebastian pide un apoyo en la distribución de vacantes y menciona que la comisión de curriculum de ambiental tiene problemas en la malla debido a la falta de silabos, el prof. Miyashiro indico que este problema surge en el proceso de matricula y la responsabilidad no es exclusiva del departamento sino que involucra al estudiante. Además el prof. Aldo mencionó los detalles del curso de Ecuaciones Diferenciales.
Paso a la orden del día
 - En respuesta al pedido de la estudiante Lenaly, llego el comunicado 25-2020 donde se prorroga el mandato de los representantes estudiantiles en todos los niveles de gobierno.

	FORMATO: FC-PE 01-F01	VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 4 de 3
	ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS	

- El est Sebastian pidió un informe sobre el estado de trámite que realizará el estudiante Andre Carrillo, el decano quedo en ver ese caso; También pidió ayuda para la rendición de cuentas del curso Bioinformática dictado entre los estudiantes de Biología
- **En respuesta al pedido de la**

III. ORDEN DEL DIA:

1. RESOLUCIONES CON CARGO A RENDIR

- RESOLUCION FC-336/2020 de fecha 11 de noviembre de 2020
Oficializar en vías de regularización el XIX Programa de Especialización en “SEGURIDAD INDUSTRIAL, SALUD OCUPACIONAL & AUDITOR INTERNO ISO 45001” que se desarrollará a partir del 31 de octubre del 2020 y tendrá 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-337/2020 de fecha 11 de noviembre de 2020
Oficializar en vías de regularización el VI Programa de Especialización en “GERENCIA DE OPERACIONES Y LOGISTICA” que se desarrollará a partir del 31 de octubre del 2020 y tendrá 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-338/2020 de fecha 11 de noviembre de 2020
Oficializar en vías de regularización el IV Programa de Especialización en “DATA SCIENCE MACHINE LEARNING & DEEP LEARNING CON PYTHON” que se desarrollará a partir del 01 de noviembre del 2020 y tendrá una duración de 3 meses, organizado por 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-339/2020 de fecha 11 de noviembre de 2020
Oficializar en vías de regularización el I Programa de Especialización en “FINANZAS” que se desarrollará a partir del 01 de noviembre del 2020 y tendrá 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-340/2020 de fecha 11 de noviembre de 2020
Oficializar en vías de regularización el III Programa de Especialización en “GESTIÓN PÚBLICA” que se desarrollará a partir del 03 de octubre del 2020 y tendrá 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-341/2020 de fecha 11 de noviembre de 2020



Oficializar en vías de regularización el II Programa de Especialización en “RECURSOS HUMANOS” que se desarrollará a partir del 03 de octubre del 2020 y tendrá 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-342/2020 de fecha 11 de noviembre de 2020
Oficializar en vías de regularización el VIII Programa de Especialización en “BUSINESS INTELLIGENCE ANALYTICS Y BIG DATA” que se desarrollará a partir del 10 de octubre del 2020 y tendrá una duración de 3 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-343/2020 de fecha 11 de noviembre de 2020
Oficializar en vías de regularización el X Programa de Especialización en “INGENIERIA DE LA CALIDAD PROCESOS MEJORA CONTINUA & AUDITOR INTERNO ISO 9001” que se desarrollará a partir del 10 de octubre del 2020 y tendrá 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-344/2020 de fecha 11 de noviembre de 2020
Oficializar en vías de regularización el XVIII PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN “SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTION & AUDITOR INTERNO HSEQ” que se desarrollará a partir del 31 de octubre del 2020 y tendrá 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-345/2020 de fecha 12 de noviembre de 2020
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	LOAYZA JIMENEZ GIANFRANCO	20141074	01
2	MIRANDA CORZO ANDREA XIMENA	20151158	01

- RESOLUCION FC-346/2020 de fecha 12 de noviembre de 2020
Aprobar el Proyecto de Tesis Titulado: “Diversidad genética de cepas clínicas de *Sporothrix schenckii* procedentes de la micoteca del Instituto Nacional de Salud, periodo 2000-2015” presentado por la Srta. Lizbeth Sally Vilca Machaca, (Ciencias-Biólogo).
- RESOLUCION FC-347/2020 de fecha 11 de noviembre de 2020
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:

	FORMATO: FC-PE 01-F01	VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 6 de 3
	ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS	

N°	Apellidos y Nombres	Matricula	Créditos
1	Canelo Huaman Renato Paolo	20120133	01
2	Vargas Tamayo Brenda Valeria	20151147	01

- RESOLUCION FC-348/2020 de fecha 12 de noviembre de 2020
Dejar sin efecto la Resolución FC-328/2020 de fecha 28 de octubre de 2020, en la que se Oficializa el dictado del Décimo Simposio de Meteorología virtual, que se realizará a partir del 27 y 28 de noviembre del 2020, organizado por Centro de Estudiantes de Meteorología (CEM), bajo la coordinación de la M.Sc. Victoria Calle Montes, Docente Principal del Departamento Académico de Física y Meteorología y la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.
- RESOLUCION FC-349/2020 de fecha 11 de noviembre de 2020
Oficializar el evento virtual del “I Simposio Iberoamericano de Educación Ambiental (SIEA)” que se realizará a partir del 14 al 20 de diciembre del 2020, organizado por Centro Federado de Ciencias-UNALM., y en colaboración de la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social-F.C.
- RESOLUCION FC-372/2020 de fecha 25 de noviembre de 2020
Oficializar el Décimo Simposio de Meteorología virtual, que se realizará a partir del 27, 28 y 29 de noviembre del 2020, organizado por Centro de Estudiantes de Meteorología (CEM), bajo la coordinación de la Mg.Sc. Victoria Doris Calle Montes, Docente Principal del Departamento Académico de Física y Meteorología y la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.
- RESOLUCION FC-373/2020 de fecha 25 de noviembre de 2020
Oficializar en vías de regularización el V Programa de Especialización Online de “VALORIZACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS MUNICIPALES, AGROPECUARIOS Y FORESTALES” organizado por el Centro Modelo de Tratamientos de Residuos Sólidos – CEMTRAR de la Facultad de Ciencias que se desarrollará a partir del 19 de julio del 2020 hasta el 29 de noviembre del 2020, bajo la Coordinación de Mg. Sc. Wilfredo Baldeón Quispe y la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.

- RESOLUCION FC-374/2020.- La Molina, 25 de noviembre de 2020
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	Céspedes Bolarte Anghelo Reyhard	20140138	01
2	Galvez Aranda Fernanda Lucia	20140143	01
3	Palacios Trujillo Paula Natalia	20141054	01

- RESOLUCION FC-375/2020.- La Molina 25 de noviembre de 2020
Reconocer 02 créditos del curso de Prácticas Pre-Profesionales al Sr. Rivera Bulnes Gino Marcelo con matrícula N° 20150113 alumno del Currículo de

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

Biología de la Facultad de Ciencias, habiendo obtenido el calificativo de APROBADO.

- **RESOLUCION FC-453/2020** de fecha 09 de diciembre de 2020
Oficializar el curso virtual de “Python Básico y Visualización a la Interfaz Gráfica” que se realizará a partir del 12 de diciembre de 2020 al 09 de enero de 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-454/2020** de fecha 09 de diciembre de 2020
Oficializar el curso virtual de “Procesamiento de Imágenes Satelitales del GOES-16 con Python 3”, que se realizará a partir del 16 de enero al 06 de febrero de 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-455/2020** de fecha 09 de diciembre de 2020
Modificar la Resolución FC-349/2020 de fecha 16 de noviembre de 2020 y Oficializar el evento virtual del “I Simposio Iberoamericano de Educación Ambiental (SIEA)” que se realizará a partir del 04 de enero al 11 de enero del 2021, organizado por Centro Federado de Ciencias-UNALM., y en colaboración de la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social-F.C.
- **RESOLUCION FC-456/2020** de fecha 09 de diciembre de 2020
Oficializar el Conversatorio sobre logros en la gestión de la calidad del aire y ruido durante el 2020 y expectativas para el 2021 que se realizara el 11 de diciembre, a las 19 horas y tendrá una duración aproximada de 90 minutos, organizado por los alumnos del Círculo de Investigación en Ingeniería, Gestión y Tecnología de la Calidad del Aire y Ruido (INGETCAR) de la Facultad de Ciencias, bajo la coordinación del Ph.D. Sergio Artemio Pacsi Valdivia, Asesor del INGETCAR, Docente Principal del Departamento Académico de Ingeniería Ambiental y la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social de la Facultad de Ciencias.
- **RESOLUCION FC-457/2020** de fecha 10 de diciembre de 2020
Modificar la Resolución FC-456/2020 de fecha 09 de diciembre de 2020 y Oficializar el evento virtual del Seminario: Logros en la gestión de la calidad del aire y ruido durante el 2020 y expectativas para el 2021 que se realizara el día Viernes 18 de diciembre 2020 a las 19 horas, organizado por los alumnos del Círculo de Investigación en Ingeniería, Gestión y Tecnología de la Calidad del Aire y Ruido (INGETCAR) de la Facultad de Ciencias, bajo la coordinación del Ph.D. Sergio Artemio Pacsi Valdivia, Asesor del INGETCAR, Docente Principal del Departamento Académico de Ingeniería Ambiental y la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social-F.C.
- **RESOLUCION FC-458/2020** de fecha 11 de diciembre de 2020
Reconocer los créditos correspondientes al curso de Prácticas Pre-Profesionales, de los alumnos de Ingeniería Ambiental de la Facultad de

	FORMATO: FC-PE 01-F01	VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 8 de 3
	ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS	

Ciencias, que a continuación se detalla habiendo obtenido el calificativo de APROBADO:

N°	Apellidos y Nombres	Matricula	Créditos
1	CARHUALLANQUI MEJIA PEGGI LUCILA	20141041	01
2	LOPEZ GUERRA ADRIANA	20120144	01
3	PÉREZ PELAEZ JOSELIN GRISELLE	20131021	01

- RESOLUCION FC-459 /2020 de fecha 11 de diciembre de 2020
Aprobar el Proyecto de Tesis Titulado: "EVALUACIÓN DEL EFECTO NUTRICIONAL Y LA PODA EN EL DESARROLLO DE *Stevia rebaudiana* BERTONI CULTIVADA BAJO CONDICIONES DE CULTIVO SIN SUELO" presentado por la Srta. Medalí Chacpi Vásquez (Ciencias-Biología).
- RESOLUCION FC-460/2020 de fecha 11 de diciembre de 2020
Aprobar el Proyecto de Tesis Titulado: "TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE UNA GRANJA PILOTO DE CERDOS A TRAVÉS DE MICROORGANISMOS BENÉFICOS, HENKYDAMAS Y LOMBRIFILTROS", presentado por la Srta. Irene Paloma Cachata Espinoza. (Ciencias- Ingeniería Ambiental).
- RESOLUCION FC-461 /2020.- La Molina, 11 de diciembre de 2020
Aprobar el Proyecto de Tesis Titulado: "PURIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE PROTEÍNAS ENCAPSULINA DE THERMOTOGA MARITIMA EN UN SISTEMA DE EXPRESIÓN RECOMBINANTE DE ESCHERICHIA COLI" presentado por el Sr. Walter Joel Cisneros Yupanqui, (Ciencias-Biología).
- RESOLUCION FC-462/2020 de fecha 14 de diciembre de 2020
Oficializar el evento virtual gratuito final del año "Conectando la ciencia: Visiones, desafíos y oportunidades" que se realizará a partir del 14 al 18 de diciembre del 2020, organizado por Centro Federado de Ciencias- NEXUS., y en colaboración de la Unidad de Extensión Universitaria y Proyección Social-F.C.
- RESOLUCION FC-463/2020 de fecha 17 de diciembre de 2020
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	Romaní Vásquez Jackeline	20141032	02
2	Urruchi Pariona Rosali Stefanie	20150118	02

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

- RESOLUCION FC-464 /2020 de fecha 17 de diciembre de 2020
Aprobar el Proyecto de Tesis Titulado: “EFECTO DE UNA GRADIENTE ALTITUDINAL EN LA CALIDAD DEL SUELO DE BOSQUES DE *Polylepis* EN EL PARQUE NACIONAL DE HUASCARÁN” presentado por la Srta. Susan Anayka Celis Huayllasco, (Ciencias-Biología).

El prof. Fermin menciona que el nombre no es correcto debe ser Parque Nacional Huascarán, se quedo informar a la responsable para que haga los respectivos cambios.

- RESOLUCION FC-465/2020.-La Molina, 22 de diciembre de 2020
Encargar la Dirección del Departamento Académico de Química a la Mg.Sc. Elva Ríos Ríos, a partir del 22 de diciembre de 2020 al 04 de enero de 2021, mientras dure la ausencia del titular
- RESOLUCION FC-482/2020 de fecha 30 de diciembre de 2020
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	Chamba Flores Yessenia Gabriela	20151097	02
2	Collazos Huaman Julio Leonardo	20150023	02
3	Malca Rodriguez Diego Alejandro	20150107	02
4	Martínez Ozejo Lesslie Rocío	20151107	02

- RESOLUCION FC-483/2020 de fecha 30 de diciembre de 2020
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	Ccama Mamani Kateryne Rocio	20150126	01
2	Flores Salazar Fernanda	20141043	01
3	Justil Olivares Cesar Samuel	20150133	01

El Prof. Fermin menciona que se debe evitar el uso de Inglés y Español en los nombres de los cursos, al respecto se mencionó que en los nuevos cursos se procederá según lo recomendado.

Se aprobó por unanimidad cada una de las resoluciones.

2. TITULO

Biólogo		
Apellidos y Nombres	Modalidad	Trabajo de Titulación

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

Astete Perez Samuel Enrique	Tesis	"MAMIFEROS TERRESTRES DE LAS ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS DEL BIOMA SEMIÁRIDO DE LA CAATINGA DEL BRASIL: RESPUESTAS A LA ESTRUCTURA Y CALIDAD DEL HÁBITAT".
Merma Mora Lander	Tesis	"ESTRUCTURA COMUNITARIA DE FORAMINÍFEROS BENTÓNICOS EN RELACIÓN A FACTORES AMBIENTALES EN SEDIMENTOS MARINOS SOMEROS DE LA COSTA CENTRAL DEL PERU".
Rojas Fajardo Angel Christian	Tesis	"EFECTO DEL ÁCIDO INDOL BUTÍRICO Y NAFTALEN ACÉTICO SOBRE LA PRODUCCIÓN Y LA MORFOLOGÍA RADICULAR <i>IN VITRO</i> DE KIWI VERDE (<i>Actinidia deliciosa</i> var. <i>Hayward</i>) Y LA SUPERVIVENCIA DE LA PLANTA <i>EX VITRO</i> ".
Vega Rivera Karin	Tesis	"AISLAMIENTO Y SELECCIÓN DE HONGOS PRODUCTORES DE CELULASAS NEUTRO ALCALINAS A PARTIR DE BOSQUE PRIMARIO"

Ingeniero Ambiental		
Apellidos y Nombres	Modalidad	Trabajo de Titulación
Wu Loli Diego Antonio	Tesis	"EVALUACIÓN DE LA BIODEGRADACIÓN DE LA GALLINAZA A TRAVÉS DEL COMPOSTAJE CON AYUDA DE COMPLEJO MICROBIANO ACF-SR (AQUA CLEAN) CON SISTEMA AUTOMÁTICO Y MONITORIZADO".

Ingeniera Meteoróloga		
Apellidos y Nombres	Modalidad	Trabajo de Titulación
Canal Solis Katya Vanesa	Tesis	"EL SISTEMA MONZÓNICO SUDAMERICANO DURANTE EL HOLECENO MEDIO Y EL PREINDUSTRIAL DESDE MODELOS CLIMÁTICOS GLOBALES".
Sulca Paredes Breat Sheylla	Tesis	"PATRONES OCÉANO – ATMOSFÉRICOS Y TELECONEXIONES ASOCIADAS A LAS SEQUÍAS METEOROLÓGICAS EXTREMAS EN LA SIERRA SUR DEL PERÚ"

Ingeniero Meteorólogo		
Apellidos y Nombres	Modalidad	Trabajo de Titulación
Coello Fababa Jose Carlos	Tesis	"EFECTO DE LA CORRIENTE EN CHORRO DE BAJOS NIVELES EN LA OCURRENCIA DE PRECIPITACIÓN EN LA SELVA DEL PERÚ"
Ninanya Tantavilca Johan Lenon	Tesis	"ESTIMACIÓN DEL RENDIMIENTO DE CULTIVO DE PAPA VARIEDAD ÚNICA (<i>Solanum tuberosum</i> L.) USANDO UN MODELO DE CRECIMIENTO DE CULTIVO".

Se aprobó por unanimidad cada uno de los Titulos.

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

3. GRADO DE BACHILLER

Ciencias-Ingeniería Ambiental

Apellidos y Nombres	N° de Matricula	N° de Créditos	Informe-CAAE
Arias Aguilar Eleoven Airont	20140128	200	055/2020
Ureta Guerra Cesar Franco	20141377	223	056/2020

Se aprobó por unanimidad cada uno de los grados.

4. COMISIÓN DE CURRÍCULO – CARRERA DE METEOROLOGÍA

- INFORME-CCM-FC-005/2020 de fecha 16 de diciembre del 2020 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	Pillaca Quispe Rony Paul	20141076	PQ2010 Recursos Hidrobiológicos	4

Se aprobó por unanimidad el informe.

5. COMISIÓN CURRÍCULO – CARRERA DE BIOLOGIA

- INFORME-CCB-FC- 004/2020 de fecha 23 de noviembre del 2020
La Comisión de Currículum de Biología, ha revisado los syllabus y calificaciones obtenidas y de acuerdo al Programa de Becas “Excelencia Académica y Movilidad Internacional 2019 “suscrito por la UNALM, se recomienda al Consejo de Facultad, ACEPTAR la solicitud de la alumna García Reyna Gabriela Antuane con matrícula N°20150099, los cursos que se detalla a continuación:

Universidad Nacional de Colombia-Sede Bogotá	Créditos	Curso Equivalente UNALM	Crédito UNALM	Nota Equivalente UNALM
2018795 Ecología Evolutiva		CC...Tópicos por movilidad (Ecología Evolutiva)	3	14
2017827 Introducción a la Vegetación de Colombia		CC...Tópicos por movilidad (Introducción a la Vegetación de Colombia)	2	18
2026821 Fundamentos de Ecología de Comunidades		CC...Tópicos por movilidad (Fundamentos de Ecología de Comunidades)	3	14

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

- INFORME–CCB-FC- 005/2020 de fecha 23 de noviembre del 2020
La Comisión de Currículum de Biología, ha revisado la documentación y tomando en consideración los aportes para la carrera profesional. Se recomienda al Consejo de Facultad, **ACEPTAR** la solicitud de la alumna **Camus Ruiz Romina Katherine** con matrícula **20150337** y convalidar como cursos electivos los que se detallan a continuación:

N°	Nombre del alumno	Matricula	Cursos electivos	Cred.
1	Camus Ruiz, Romina Katherine	20150337	ZT1004 Introducción a la Zootecnia EP1016 Sociología Rural del Perú	3 3

Se aprobó por unanimidad cada uno de los informes

6. Unidad de Investigación-FC

- Oficio N°: PJ-032/UIFC-2020 donde remite el proyecto de tesis titulado “EVAPOTRANSPIRACIÓN MÁXIMA DEL CULTIVO DE PAPA (Solanum Tuberosum L.) MEDIANTE EL LISÍMETRO Y LA TECNOLOGÍA DE COSTO BAJO”, presentado por: Rudy Gabriel Sicha Huamán, identificado con número de matrícula 20141078, de la Carrera de Meteorología.
Propuesta de Jurado Evaluador
Presidente: Mg. Sc. Victoria Doris Calle Montes
Miembro: Mestre Eng. Esaúl Obregón Párraga
Miembro: Lic. Juan Manuel Pesantes Rojas
Asesor: Mg. Sc. Jerónimo Garcia Villanueva
- Oficio N°: PJ-034/UIFC-2020 “APLICACIÓN DEL PROCESO DE JERARQUÍA ANALÍTICA Y SENSIBILIDAD SOCIOAMBIENTAL EN LA DETERMINACIÓN DE RUTA PARA PROYECTOS DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA”, presentado por: Katya Angelot Silva Castro, identificado con número de matrícula 20120463, de la Carrera de Ingeniería Ambiental.
Propuesta de Jurado Evaluador
Presidente: Ph.D. Haline Heidingger Abadia
Miembro: Mg. Lucio Villa Ramos
Miembro: Mg. Juvenal Garcia Armas
Asesor: Mg. Sc. Víctor Raúl Miyashiro Kiyan
- Oficio N°: PJ-036/UIFC-2020 donde remite el proyecto de tesis titulado “DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN MOLINO DE BOLAS PARA ESTABILIZAR MERCURIO METÁLICO EN MARCO AL CONVENIO DE MINAMATA”. presentado por: Reider Benigno Zarate Sulca, identificado con número de matrícula 20141063, de la Carrera de Ingeniería Ambiental.
Propuesta de Jurado Evaluador
Presidente: Ph.D. Lisveth Vilma Flores del Pino
Miembro: Dra. Rosemary Vela Cardich
Miembro: Mg. Sc. Paola Aurelia Jorge Montalvo

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

Asesor: Ph.D. Lizardo Visitación Figueroa
Co-asesor: Mg. Sc. Lena Tellez Monzón

- Oficio N°: PJ-037/UIFC-2020 donde remite el proyecto de tesis titulado “OPTIMIZACIÓN DEL MEDIO DE CULTIVO PARA LA MULTIPLICACIÓN in vitro DE *Hylocereus undatus* (Haw.) Britton & Rose «pitahaya roja» MEDIANTE EL USO DE BAP Y ANA”, presentado por: Denis Alexis Herrera Uchuya, identificado con número de matrícula 20141023, de la Carrera de Biología.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente: Ph.D. Alfredo Rodríguez Delfín

Miembro: Mg. Sc. María del Rosario Josefina Castro Muñoz

Miembro: Mg. Sc. Patricia Moreno Diaz de Saco

Asesor: Dra. Antonieta Ornella Gutierrez Rosati

- Oficio N°: PJ-033/UIFC-2020 donde remite el proyecto de tesis titulado “PRODUCCIÓN DE ENERGÍA Y DE BIOSÓLIDOS MEDIANTE LA DIGESTIÓN ANAEROBIA EN FASES DE TEMPERATURA DE LODOS FECALES”. presentado por: Gerald Nagell Bocanegra Meneses, identificado con número de matrícula 20151122, de la Carrera de Ingeniería Ambiental.

Propuesta de Jurado Evaluador

Presidente: Ph.D. Lizardo Visitación Figueroa

Miembro: Mg. Quim. Mary flor Césare Coral

Miembro: Mg. Sc. Rosa María Miglio Toledo

Asesor: Dra. Rosemary Vela Cardich

- Oficio N° 147-2020-UIFC donde informa que la alumna Gudy Amalia Murga Salazar, con número de matrícula 20160135 de la especialidad de Ingeniería Ambiental, ha presentado ante la Unidad de Investigación, la solicitud de creación del Círculo de “Investigación en Teledetección Ambiental (CITA)”, cumpliendo con los requisitos señalados en el Reglamento para la conformación y validación de Círculos de Investigación (resolución N° 411-2016-CU-UNALM), para los fines del caso acompaña las cartas de compromisos de apoyo de los docentes: Mg. Lucio Villa Ramos y el Mg. Sc. Víctor Raúl Miyashiro Kiyán, del Departamento Académico de Ingeniería Ambiental, como docentes responsables.

Se aprobó por unanimidad cada uno de los oficios.

7. COMISIÓN DE IMAGEN Y PROYECCIÓN SOCIAL

- INFORME CIP -083-2020/FC, recomienda la renovación del reconocimiento como grupo estudiantil “Ecología Molinera” suscrito por el Est. José Andres Enrique Vasquez Gomez, Presidente de la Agrupación y contando con la asesoría de la Dra. Marta Williams León de Castro, Directora del Departamento Académico de Biología. a partir de la fecha y por el periodo reglamentario de un año. Anexa informe anual de actividades 2019 y 2020, Plan de actividades 2020 y lista de miembros 202
- INFORME CIP -084-2020/FC. recomienda el reconocimiento de la Agrupación de NEXUS, estudiantes de la facultad de ciencias suscrito por Monica Doris Quispe

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

Ccoyllo Coordinadora General de NEXUS y contando con la tutoría de la profesora Mg.Sc. Claudia Cecilia Caro Vera y Mg. Sc. Liz Zaida Castañeda Córdova, Docentes del Departamento Académico de Biología. Anexa Estatuto de la Agrupación, Calendario 2021, Cronograma 2020.

Se aprobó por unanimidad cada uno de los informes

8. COMISIÓN DE CURRÍCULO – CARRERA DE BIOLOGÍA

- INFORME–CCB-FC- 002/2020 solicitar el cambio del curso CC1054 Morfogénesis y Diferenciación Celular por el curso CC6011, así como los pre-requisitos de este, en el Plan de estudios de Biología -Orientación Biotecnología.
 1. Reemplazar el curso de Morfogénesis y Diferenciación Celular por el curso Morfogénesis Diferenciación Vegetal, y modificar los pre-requisitos en base a la información siguiente:

NOMBRE	CREDITOS	REQUISITOS
CC1054 Morfogénesis y Diferenciación Celular	2-2-3	CC 3029 Genética Vegetal CC 2030 Fisiología Vegetal

Por el curso, Morfogénesis y diferenciación Vegetal:

NOMBRE	CREDITOS	REQUISITOS
CC6011 Morfogénesis y Diferenciación Vegetal	2-2-3	CC 2030 Fisiología Vegetal

2. Establecer la equivalencia de ambos cursos para fines de convalidación del curso CC1054 Morfogénesis y Diferenciación Celular con el curso CC6011 Morfogénesis y Diferenciación Vegetal.

- INFORME–CCB-FC- 003/2020 recomienda aceptar la solicitud del Departamento de Biología para establecer los pre-requisitos de los siguientes cursos e incluirlos en el Plan de estudios de Biología:

NOMBRE	CREDITOS	REQUISITOS
CC6021 Análisis y Gestión de Riesgos de Organismos Vivos Modificados	3-2-4	CC6020 Introducción a la Bioseguridad
CC6020 Introducción a la Bioseguridad	3-2-4	CC6004 - Cultivo de Células y Tejidos Vegetales
CC5040 Diversidad y Ecología Microbiana	3-2-4	CC2038 - Microbiología

La prof. Marta preciso que debe ser Requisitos y no pre- requisitos.

Se aprobó por unanimidad cada uno de los informes

9. CAMBIO DE NOTA

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

- Carta DM-048/20 de fecha 22 de diciembre del Departamento Académico de Matemática solicita el cambio de nota del Est. Puca Cahuana, Luis Eduardo, con matrícula N° 20161112 del curso CC3010 Calculo Avanzado II– Ciclo de pre grado a cargo del Mg. Aldo A. Mendoza Uribe. acuerdo a lo siguiente:

	Dice	Debe decir
Promedio de Práctica	14	14
Examen de Medio curso	00	12
Examen Final	08	08
Promedio Final	08	11

Se aprobó por unanimidad.

10. Propuesta de vacantes por parte de los estudiantes

DEPARTAMENTO	CURSO	PROFESOR TEORÍA / PRÁCTICA	VACANTES		VACANTES SOLICITADAS	AMPLIACIÓN	
Ingeniería Ambiental	Geografía Física	B/B*	Armando Aramayo / Ana Arellano	15	30	57	27
		B/B*	Armando Aramayo / Erick Córdova	15			
Matemáticas	Metodos numéricos II	D/D*	Alessandri Canchoa/Alessandri Canchoa	30	90	39	9
	Cálculo Integral						
SUELOS	Geología	B/B*	Lily Tello / Desconocido	20	40	83	43
		C/C*	Julio Nazario / Carlos Mestanza	20			
	Contaminación de Suelos	A/A*	Juan Guerrero / Erick Córdova	12	25	40	15
		A/A*	Juan Guerrero / Erick Córdova	12			
Química	Bioquímica	E	-	320	560	404	84
	Química Orgánica						
Biología	Botánica	B/B* o D/D*	-	180	180	233	53
	Genética	F	-	45			
Física y meteorología	Micrometeorología	D/D*	Jerónimo García / Desconocido	20	40	53	13
			Jerónimo García / Pierina Neyra	20			
	Física II	B/B*	Julio Guevara / Julio Arakaki	40	40	60	20
	Física III	D/D*	Juan pesantes / Rodolfo Sonca	30	30	51	21

Luego de la exposición del est. Sebastian, el prof. Miyashiro hablo de los cursos dictados por el departamento de Suelos y menciona que anteriormente se converso y se logro aperturar hasta en dos semestres consecutivos grupos nuevos para evitar falta de vacantes, sin embargo una vez aperturado el curso los estudiantes no se matriculaban o se retiran del curso, desde ahí que solo se amplia 5 vacantes pero no se abren grupos nuevos. Se harán nuevamente las gestiones pero se pide compromiso por parte de los estudiantes.

El prof. Aldo menciona que hablara con los docentes del departamento de matemática para la ampliación de vacantes.

El prof. Fermin comento su experiencia en su curso donde menciona algo parecido a lo comentado por el prof. Miyashiro y pidió su reglamentación.

La prof. Marta indico que seria mejor tomar una decisión antes de que se de la programación del semestre con la respectiva información de la oficina de estudios(record de notas, historial) y respecto a los cursos de biología se harán las debidas gestiones.

El decano quedo en conversar con el prof. Yoza para ver los casos de su departamento.

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

RESULTADOS DE LA SESIÓN:

<p>ORDEN DEL DÍA:</p> <p>Se detalla en cada caso</p>
--

Siendo las 4:20pm se dio por culminada la Sesión Ordinaria Virtual No 01 - 2021.



Dr. Ernesto Ever Menacho Casimiro
Decano, Facultad de Ciencias

 Dr. Ever Menacho Casimiro
 Decano de la Facultad



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

 Mg. Danny Joel Apaza Nuñez
 Secretario de la Facultad