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

SESIÓN EXTRAORDINARIA VIRTUAL N° 04 - 2021

FECHA: JUEVES 04 DE MARZO 2021

HORA: 5:00 pm

LUGAR: PLATAFORMA ZOOM - VIDEOCONFERENCIA


DECANO: Dr. EVER MENACHO CASIMIRO

• ASISTENCIA:

MIEMBROS DEL CONSEJO	
	DECANO
	Dr. Ever Menacho Casimiro
	PROFESORES PRINCIPALES
	Ph.D. Alfredo Salomón Rodríguez Delfín
	Mg. Aldo Mendoza Uribe
	M. Sc Victor Raúl Miyashiro Kiyán
	M.Sc. César Fernando López Bonilla
	PROFESORES ASOCIADOS
	Mg.Mat. Ana María Zela Apaza
	Ing.Agric. Alejandro Dario Albuja Ferre
	Ing. Hector Huisacaina Soto
	PROFESORES AUXILIARES
	Mg. Katty Ogata Gutiérrez
	DIRECTORES DE DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS
	Dra. Marta Williams León de Castro (Dpto Académico Biología)
	Mg. Aldo Mendoza Uribe (Dpto Académico Matemática)
	M. Sc Victor Raúl Miyashiro Kiyán (Dpto. Académico Ing. Ambiental)
	M. Sc Juan Carlos Palma (Dpto Académico Química)
	TERCIO ESTUDIANTIL
	Est. Gino Paolo Glorio Valdivia
	Est. Jhon Antony Omonte Vargas
	Est. Kevin Arturo Campos Sanchez
	Est. Mara Abril Ayala Gonzales

• INASISTENCIA:

JUSTIFICADO	
	Mg. Fermín Humberto Arévalo Ortiz
	M.Sc. Luis Yoza Yoza
	Est. Maryann Alesandra Alata Chambilla
	Est Priscilla Marleett Santos Roca

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

Siendo la 5:15 pm se dio inicio a la Sesión Extraordinaria N° 04-2021 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. ORDEN DEL DIA:

1. PLAZAS A CONVOCATORIA PÚBLICA PARA CONTRATO DOCENTE 2021-I.


DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE BIOLOGIA

Mediante Com. 027-21/DB solicita a CONVOCATORIA PÚBLICA DE MERITOS PARA CONTRATO DOCENTE 2021, plaza dejada por la profesora a por el cese de la Profesora Mercedes Flores como Profesora Principal a Dedicación Exclusiva.

Requerimiento	CODIGO	NIVEL	Area	Requisitos
01 plaza para contrato.	000156	DC A32	BOTÁNICA - ECOLOGÍA	Licenciado en Biología o Título profesional de Biólogo con Grado de Doctor en la Especialidad o afín

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE FÍSICA Y METEOROLOGÍA

Mediante Com. 055-DFYM/21 solicita a CONVOCATORIA PÚBLICA DE MERITOS PARA CONTRATO DOCENTE 2021, las plazas desiertas en el último concurso público 2020-II, con la finalidad de contar con docentes para cubrir dichas plazas mediante la modalidad del Art. 470 del RGUNALM, cuyos contratos tendrán como vigencia hasta el 31 de diciembre del 2021.

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

METEOROLOGÍA

REQUERIMIENTO/AREA DE ESPECIALIDAD	CATEGORIA DEDICACION	Requisitos
1PLAZA Ocupada por (Kelita del Rocío QuispeVega), Sistema de Información Geográfica Geología y Geomorfología Técnicas de programación	DC A32	Título de Ingeniero Geógrafo o Ingeniero Geólogo y grado de maestro en la especialidad
1PLAZA Ocupada por (Weidi Flores Villanueva) Meteorología física, Meteorología Sinóptica, Estadística climatológica	DC A32	Ingeniero Meteorólogo y grado de maestro de la especialidad.
1PLAZA Ocupada por (Sara Olivares Huapaya) Meteorología	DC A32	Ingeniero Meteorólogo

FISICA


REQUERIMIENTO/AREA DE ESPECIALIDAD	CATEGORIA DEDICACION	Requisitos
1PLAZA Ocupada por (Ricardo Otilio Verde Vera). Física	DC A32	Licenciado en Física con grado de maestro en la especialidad
1PLAZA Ocupada por (Roxani Yaringaño Limache). Física	DC A32	Licenciado en Física.

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE QUÍMICA

Requerimiento	CODIGO	NIVEL	Area	Requisitos
01 plaza Dejada por Prof. Juan León Cam	FC-N006	DC B32	Química General y Química Orgánica	Químico, Químico Farmacéutico, Ing. Químico, con Doctorado en el área o áreas afines.
Plaza Minedu	FC-C009	DC B32	Química Orgánica, Química General y Bioquímica	Químico Farmacéutico, Químico, Ing. Químico con Maestría en el área o áreas afines.

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE MATEMÁTICA

Mediante Com. 017-DM/21 solicita a CONVOCATORIA PÚBLICA DE MERITOS PARA CONTRATO DOCENTE 2021, las plazas desiertas en el último concurso **plto 2020-II**, con la finalidad de contar con docentes para cubrir dichas plazas mediante la modalidad del Art. 470 del RGUNALM, Siendo dos plazas en la categoría de DC-B32 y una plaza de Jefe de Práctica a D.E.

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

N° de Plaza	Categoría Dedicación	Area de Especialidad	Requisitos
Plazas Auxiliares a D.E. ocupados por los Profesores: 1 (Mg. Carmen Rosa Monzón Monzón - Art. 470°- código 00370). 2 (Mg. Jorge Emiliano Condeña Cahuana – Art. 470° - código 00429).	DC-B32 32 horas semanales	MATEMÁTICA	Título profesional: Licenciado en Matemática y Magíster en Matemática, Matemática Aplicada o área a fin.

N° de Plaza	Categoría Dedicación	Area de Especialidad	Requisitos
1.Plaza Jefe de Práctica a D.E., que es ocupada: (Lic. Flor de María Quisperima Huamán – Art. 470° - código1707).	Jefe de Práctica a D.E.	MATEMÁTICA	Título profesional: Licenciado en Matemática

Se aprobó por unanimidad.

2. GRADO DE BACHILLER

Ciencias – Ingeniería Ambiental


Apellidos y Nombres	N° de Matricula	N° de Créditos	Informe-CAAE
Calizaya Torre Karina Astrid	20150124	210	010/2021
Neira Rojas Enrique Joel	20141053	204	011/2021
Zarate Sulca Reider Benigno	20141063	204	007/2021

Se aprobó por unanimidad cada uno de los informes.

3. COMISIÓN DE CURRÍCULO – CARRERA DE METEOROLOGÍA

- INFORME-CCM-FC-004/2021 de fecha 31 de enero 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	Caro Sánchez Espezua Víctor Jesús	20120160	EP2003 Ambiente y Sociedad	2
2	Cadenillas Cotrina Diana Celeste	20151149	IA5031 Energías Renovables	3
3	Cusi Bravo Alfredo Roberto	20151152	EP2011 Contabilidad General	4
4	Flores Aguilar Andy Jean Pierre	20151154	PQ2010 Recursos Hidrobiológicos	4
5	Mora Ruiz Javier Carlos	20151160	EP 4059 Organización y	4

	FORMATO: FC-PE 01-F01	VERSIÓN: 01 FECHA: 09/10/2018 PÁGINA: 5 de 3
	ACTA DE CONSEJO FACULTAD DE CIENCIAS	

			Métodos	
6	Tafur Torres Joel Angel	20130157	EP2026 Metodología para la Investigación E Innovación	2


- INFORME-CCI.A-FC-001/2021 de fecha 12 de febrero del 2021 informa al Consejo de Facultad que, según la malla curricular de la Carrera de Ingeniería Ambiental, los estudiantes están facultados a incluir un único curso de hasta 4 créditos llevado como electivo libre fuera de malla curricular de Ingeniería Ambiental. En este sentido, las solicitudes de convalidación de electivos libres son automáticas y no requieren ser revisadas en la Comisión de Currículum de Ingeniería Ambiental. Por tal motivo recomienda a Consejo de Facultad informar a los siguientes alumnos: (1) Andrea Alejandra Cornejo Yamunaqué, (2) Brenda Valeria Vargas Tamayo, (3) Carlos Gabriel Argüero Flores, (4) Lucero Milagros Huggo Correa y (5) Olga Antonella Rigacci Oliva; que sus solicitudes de convalidación de electivos libres son automáticas en el área de la Oficina de Registro.

Se aprobó por unanimidad cada uno de los informes.

4. UNIDAD DE INVESTIGACIÓN-FC

Propuesta de Jurado

- Oficio N°: PJ-011/UIFC-2021 donde remite el Proyecto de Tesis: "SOLIDIFICACIÓN DE MERCURIO LÍQUIDO ESTABILIZADO POR FORMACIÓN DE CEMENTO DE AZUFRE Y USO DE GEOPOLIMERO", presentado por: Martha Pilar Coaquira Suarez, con número de matrícula 20151128, 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. Quim. Paola Aurelia Jorge Montalvo
Asesor: Ph.D. Lizardo Visitación Figueroa
Co-asesor: Mg. Sc. Víctor Augusto Caro Sánchez Benites
- Oficio N°: PJ-071/UIFC-2021 donde remite el Proyecto de Tesis: titulado "LA DETECTABILIDAD DE LA HERPETOFAUNA BAJO CONDICIONES MICROCLIMÁTICAS, CARACTERÍSTICAS DEL PAISAJE Y MICROHÁBITAT EN EL PARQUE NACIONAL HUASCARÁN DEPARTAMENTO ÁNCASH)", presentado por: Grecia Torres Ccasani, con número de matrícula 20120127, de la Carrera de Biología.
Propuesta de Jurado Evaluador:
Presidente: Mg. Sc. Diana Zulema Quinteros Carlos
Miembro: Dra. Fabiola Alexandra Parra Rondinel
Miembro: M. Sc. Ayling Wetzell Canales-Springett
Asesor: Maest.Cs. Juan Jesús Torres Guevara
- Oficio N°: PJ-012/UIFC-2021 donde remite el Trabajo de Suficiencia Profesional: "Lineamientos para establecer el procedimiento de donación de agua residual tratada, de la empresa Ajinomoto del Perú S.A.C. a la

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

Municipalidad Provincial del Callao, como medida de adaptación al cambio climático para el riego de áreas verdes públicas”, presentado por: Mariana Andrea Jiménez Jara, de la Carrera de Biología.

Propuesta de Jurado Evaluador:

Presidente: Dr. Víctor Juan Meza Contreras

Miembro: Blgo. Roberto Raúl Ramos Chaupín

Miembro: Mg. Sc. Wilfredo Celestino Baldeón Quispe

Asesor: Mg. Sc. Rosa María Miglio Toledo


- Oficio N° 070-2021-UIFC donde solicita en respuesta a la comunicación del docente asesora Mg. Sc. Vanessa Sofía Soberón Forsberg, enviada a la Facultad de Ciencias, la incorporación del docente de la facultad de Agronomía, Dr. Federico Alexis Dueñas Davila como co-asesor del proyecto de tesis “ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA DEL AGUA POTABLE EN LA CIUDAD DE LIMA: COMPARACIÓN DEL TRATAMIENTO CONVENCIONAL Y EL DECANTADOR PULSATOR” Dicha incorporación implica modificar la resolución de nombramiento de jurado calificador FC-277/2020.

Se aprobó por unanimidad cada uno de los oficios.

5. COMISIÓN DE IMAGEN Y PROYECCIÓN SOCIAL

INFORME CIP -085-2020/FC, recomienda recomendar a partir de la fecha, la creación de la Revista Internacional en Ingeniería y Ciencias Ambientales – RIICA, bajo las siguientes características:

1. Nombre: Revista Internacional en Ingeniería y Ciencias Ambientales
Acrónimo: **RIICA**
2. La revista será editada por el Departamento Académico de Ingeniería Ambiental, en colaboración con la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ciencias.
3. Se publicará en formato electrónico y con una periodicidad semestral, en el idioma español.
4. La revista es internacional y arbitrada, y en ella se difundirán artículos científicos inéditos referentes a la ciencia, gestión, tecnología e ingeniería ambiental, ciencias de la atmosfera, química ambiental, matemática aplicada, ecología aplicada, gestión de ecosistemas, desarrollo sostenible, economía ambiental, economía circular, producción más limpias, ecoeficiencia, cambio climático, ingeniería y gestión de recursos hídrico, epidemiología y salud ambiental y áreas afines con la condición de que sean producto de trabajos de investigación originales y que tengan un impacto relevante en el desarrollo de los países de América Latina.
5. Los trabajos originales enviados para publicación son sometidos a arbitraje por pares expertos para evaluar la calidad y pertinencia técnica y científica del trabajo propuesto.
6. Comité Editorial:
Director: Ph.D. Sergio Pacsi Valdivia
Editor Asociado: Docente con grado académico avanzado
Consejo Editor: Docentes de la Maestría en Ciencias Ambientales y Doctorado en Ingeniería y Ciencias Ambientales, especialistas

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

nacionales e internacionales en las diferentes áreas de competencia de la revista.

Se aprobó por unanimidad.

RESULTADOS DE LA SESIÓN:

ORDEN DEL DÍA:

Se detalla en cada caso

Siendo las 6:17 pm se dio por culminada la Sesión Extraordinaria Virtual N° 004 - 2021.


Dr. Ernesto Ever Menacho Casimiro
Decano, Facultad de Ciencias



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