



Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA
Consejo Técnico Ordinario

-----jueves 10 marzo de 2022 -----

En la ciudad de Tuxpan de Rodríguez Cano, Ver., siendo las 09:00 horas del día jueves 10 de marzo de 2022, fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica; 303, 304 y 305 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana y en el acuerdo rectoral del mes de abril del 2020 referente a reuniones virtuales de cuerpos colegiado, reunidos de manera **VIRTUAL** los C.C. Mtra. Blanca Esther Raya Cruz, representante maestra de Biología y Biología Marina; Mtra. María de la Luz Hernández Sánchez, representante de Agronomía y Agronegocios Internacionales; Dra. María Rebeca Rojas Ronquillo, Consejera Maestra; la Jefa de Carrera de Biología y Biología Marina, Dra. Maribel Ortiz Domínguez; Dra. Mercedes María Cuenca Condoy, Jefa de Carrera de Agronomía y Agronegocios Internacionales; Representantes Alumnos de las Carreras; C. Delia Mariana Martínez Deveze por P.E. Biología; Bryan Carrasco Reyes, C. Ana Paola Morales Vargas; Consejera Alumna; Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera; Mtra. Diana Laura Díaz Inocencio; Directora y Secretaria Académica de Facultad Respectivamente; todos miembros del Consejo Técnico Extraordinario de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, reunidos de manera virtual en la plataforma TEAMS, con el objeto de tratar el siguiente punto:

- 1. **Asuntos Escolares**-----
- 2. **Asunto Generales.** -----

Primer

Como primer punto se atiende la solicitud de baja extemporánea de alumno con número de matrícula S17007528, por lo que este H. Consejo Técnico determino Autorizar la baja de manera extemporánea del NRC: 59980 en el periodo 202251, a favor del estudiante del P.E de Medicina Veterinaria y Zootecnia, con fundamento en el Artículo 38, del Estatuto de Alumnos 2008; quedando de la siguiente manera;-

Nombre/Matrícula	P.E.	Solicitud	Dictamen de CT	Observaciones
S17007528	MVZ	Baja temporal extemporánea Experiencia Receptional	Avalado Baja de NRC: 59980	Avalado Periodo 202251

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signatures]



Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y
Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA
Consejo Técnico Ordinario

-----jueves 10 de marzo de 2022 -----

Segundo

Como siguiente punto se **AVALA ACADÉMICAMENTE** la solicitud de los alumnos de los distintos Programas Educativos a los que se les Autoriza a participar en la convocatoria internacional del Programa de Movilidad por objetivos de la **Universidad Veracruzana, en la modalidad Asignaturas; pertenecientes al programa** de Movilidad Nacional e Internacional PROMUV, participar en el programa de Movilidad UV 2022-II y que avalen las Experiencias Educativas para cursar como equivalentes a las E.E que llevaría el próximo semestre en PE., quedando de la siguiente manera PERIODO ENERO-JUNIO 2022, en base al Artículo 42, regida por lo establecido en el reglamento de Movilidad:-----

Nombre y Matrícula	B.M	Solicitud Movilidad Estudiantil	Dictamen
S19008057	B.M.	para participar en el verano de la Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico, por parte del " Programa Delfin " de manera presencial durante el periodo Junio-Agosto 2022 , para ampliar conocimientos y habilidades en la Investigación Científica, llevando la línea de investigación de "Biotecnología Aplicada en el cultivo de peces marinos vinculada con las empresas" en la modalidad presencial en el Centro de Investigaciones Biológicas del Noreste (CIBNOR) ubicado en la Paz, Baja California, Sur, México, durante los días del 20 de junio al 5 de Agosto de 2022.	Avalado
S19008058	B.M.	participar en el verano de la Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico, por parte del " Programa Delfin " de manera presencial durante el periodo Junio-Agosto 2022 , para ampliar conocimientos y habilidades en la Investigación Científica, obteniendo conocimientos sobre Mamíferos Marinos para su desarrollo profesional, estancia que se llevara a cabo en la Ciudad de Xalapa, Veracruz, llevando la línea de investigación de Mamíferos Marinos, en la Universidad	Avalado



Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA
Consejo Técnico Ordinario

-----jueves 10 marzo de 2022-----

Tercero

Como siguiente punto se **AVALA ACADÉMICAMENTE** la solicitud de los alumnos de los distintos Programas Educativos a los que se les Autoriza a participar en la convocatoria internacional del Programa de Movilidad por objetivos de la **Universidad Veracruzana, en la modalidad Asignaturas; pertenecientes al programa** de Movilidad Nacional e Internacional PROMUV, participar en el programa de Movilidad UV 2022-II y que avalen las Experiencias Educativas para cursar como equivalentes a las E.E que llevaría el próximo semestre en PE., quedando de la siguiente manera PERIODO ENERO-JUNIO 2022, en base al Artículo 42, regida por lo establecido en el reglamento de Movilidad:-----

Nombre y Matrícula	P.E.	Solicitud Movilidad Estudiantil	Dictamen
S21000115	Maestría En Manejo de ecosistemas Marinos y Costeros	Participar en la Convocatoria para becas de movilidad PROMUV 2022-2 , con la modalidad de investigación en estancia presencial en el grupo de investigación.	Avalado

Cuarto

Como siguiente punto este H. Consejo determino **AVALAR ACADÉMICAMENTE a solicitud presentada por el C. Investigador de Tiempo Completo** en su Calidad de Coordinador de la **Especialización en Gestión e impacto Ambiental** con número de personal 41868, donde solicita la realización de una estancia académica virtual a las estudiantes de la Universidad Autónoma Agraria, Antonio Narro, quedando de la siguiente manera:-----

Nombre y Matrícula	P.E.	Solicitud Movilidad Estudiantil	Dictamen
41176018	Ingeniero Forestal	Estancia Académica virtual a estudiante de la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro., duración del 07 al 18 de marzo de 2022.	Avalado



Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y
Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA
Consejo Técnico Ordinario

-----jueves 10 de marzo de 2022 -----

41177751	Ingeniero Agrónomo Zootecnista	Estancia Académica virtual a estudiante de la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro., duración del 07 al 18 de marzo de 2022.	Avalado
----------	--------------------------------------	--	---------

Atendiendo lo expuesto en el acuerdo rectoral antes mencionado que indica lo siguiente, disponible en: <https://www.uv.mx/plandecontingencia/acuerdo-rectoral/> "PRIMERO...de cada sesión, el secretario levantará acta pormenorizada de los asuntos tratados y de los acuerdos adoptados, concluido el término de la emergencia sanitaria por el COVID-19, deberá ser autenticada con su firma, la del Director de la entidad académica y de los participantes". ----

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las 10:00 horas del mismo día de su fecha. Atendiendo lo expuesto en el acuerdo rectoral antes mencionado que indica lo siguiente: "PRIMERO...de cada sesión, el secretario levantará acta pormenorizada de los asuntos tratados y de los acuerdos adoptados, concluido el término de la emergencia sanitaria por el COVID-19, deberá ser autenticada con su firma, la del Director de la entidad académica y de los participantes". -----




Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera
Directora de facultad



Mtra. Diana Laura Díaz Inocencio
Representante Maestra Medicina Veterinaria
Zootecnia



Dra. Maribel Ortiz Domínguez
Jefa de Carrera Biología y Biología Marina



Dra. Mercedes María Cuenca Condoy
Jefa de Carrera de Agronomía y
Agronegocios Internacionales





Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----jueves 10 marzo de 2022-----


Mtra. Blanca Esther Raya Cruz
Representante Maestra de Biología y
Biología Marina


Dra. María Rebeca Rojas Ronquillo
Consejera Maestra


Mtra. María de la Luz Hernández Sánchez
Representante Maestra de Agronomía y
Agronegocios Internacionales

C. Bryan Carrasco Reyes
Representante alumno Lic. B.M

C. Delia Mariana Martínez Deveze
Representante Alumna Lic. En Biología


C. Ana Paola Morales Vargas
Consejera Alumna

