

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
CONSEJO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO**

**Acta de la Sesión Ordinaria del H. Consejo de Investigación y Posgrado
De fecha 21 de noviembre de 2019, realizado en la sala C.P. Salvador Septién Barrón del
Auditorio Fernando Díaz Ramírez de la Universidad Autónoma de Querétaro.**

En la sala C.P. Salvador Septién Barrón de la Universidad Autónoma de Querétaro de la ciudad de Santiago de Querétaro, Qro., siendo las diez horas con cuatro minutos del veintiuno de noviembre del dos mil diecinueve, da inicio la Sesión Ordinaria del H. Consejo de Investigación y Posgrado de la Universidad Autónoma de Querétaro, según la siguiente Orden del Día: 1.- Lista de asistencia. 2.- Solicitantes de examen de grado. 3.- Revisión de proyectos de investigación. 4.- Informe de actividades y propuestas de la Dirección de Investigación y Posgrado. 5.- Presentación y aprobación en su caso de la propuesta de Reestructuración de la Maestría en Ética Aplicada y Bioética, Facultad de Derecho. 6.- Observaciones de revisión a proyectos de investigación. 7.- Asuntos Generales.

1. Lista de asistencia.

Nombre	Adscripción	Asistencia
DRA. MARGARITA TERESA DE JESÚS GARCÍA GASCA	Rectora	-
DR. AURELIO DOMINGUEZ GONZÁLEZ	Secretario Académico	✓
DRA. MA. GUADALUPE FLAVIA LOARCA PIÑA	Directora de Investigación y Posgrado	-
DRA. MARGARITA ESPINOSA BLAS	Directora de Facultad de Filosofía	✓
MCE. MA. GUADALUPE PEREA ORTIZ	Directora de la Facultad de Enfermería	-
M. en I. MARTÍN VIVANCO VARGAS	Director de la Facultad de Contaduría y Administración	-
MTRO. RICARDO UGALDE RAMÍREZ	Director de la Facultad de Derecho	-
DRA. SILVIA LORENA AMAYA LLANO	Directora de la Facultad de Química	-
MTRO. JAIME NIEVES MEDRANO	Director de la Escuela Bachilleres	-
DR. MANUEL TOLEDANO AYALA	Director de la Facultad de Ingeniería	✓
DRA. MARCELA AVILA EGGLETON	Directora de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales	-
DRA. GUADALUPE ZALDIVAR LELO DE LARREA	Directora de la Facultad de Medicina	-
DR. ROLANDO JAVIER SALINAS GARCÍA	Director de la Facultad de Psicología	✓
MTRA. LAURA PÉREZ TÉLLEZ	Directora de la Facultad de Lenguas y Letras	✓
DRA. ELIZABETH ELTON PUENTE	Directora de la Facultad de Ciencias Naturales	✓
M.I.S.D. JUAN SALVADOR HERNÁNDEZ VALERIO	Director de la Facultad de Informática	-
DR. EDUARDO NÚÑEZ ROJAS	Director de la Facultad de Bellas Artes	-
DR. EDUARDO CASTAÑO TOSTADO	Jefe de la División de Investigación y Posgrado Facultad de Química	-
DRA. ADELINA VELÁZQUEZ HERRERA	Jefe de la División de Investigación y Posgrado Facultad de Lenguas y Letras	✓
DRA. ENRIQUETA ROSAS GONZÁLEZ	Jefe de la División de Investigación y Posgrado. Facultad de Enfermería	-
DR. JUAN CARLOS JAUREGUI CORREA	Jefe de la División de Investigación y Posgrado. Facultad de Ingeniería	✓
DRA. JOSEFINA MORGÁN BELTRÁN	Jefe de la División de Investigación y Posgrado. Facultad de Contaduría y Administración	✓
DRA. CINTLI CAROLINA CARBAJAL VALENZUELA	Jefe de la División de Investigación y Posgrado. Facultad de Psicología	✓
DRA. VANESSA MURIEL AMEZCUA	Jefe de la División de Investigación y Posgrado. Facultad de Ciencias Políticas y Sociales	-
DRA. PAMELA JIMÉNEZ DRAGUICEVIC	Jefa de la División de Investigación y Posgrado. Facultad de Bellas Artes	✓
DR. CARLOS ALBERTO LÓPEZ GONZÁLEZ	Jefe de la División de Investigación y Posgrado. Facultad de Ciencias Naturales	✓
DR. NICOLÁS CAMACHO CALDERÓN	Jefe de la División de Investigación y Posgrado Facultad de Medicina	✓
DRA. BEATRIZ UTRILLA SARMIENTO	Jefa de la División de Investigación y Posgrado. Facultad de Filosofía	✓
DR. RAÚL RUÍZ CANIZALES	Jefe de la División de Investigación y Posgrado. Facultad de Derecho	-
DRA. ANA MARCELA HERRERA NAVARRO	Jefe de la División de Investigación y Posgrado Facultad de Informática	✓

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
CONSEJO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO**

Otros asistentes al Consejo:

Nombre	Cargo
Dra. Azucena Ochoa Cervantes	Coordinadora Académica área Ciencias Sociales y Humanidades
M. en C. Rosa María Luján Rico	Coordinadora de Posgrado. Dirección de Investigación y Posgrado.
Mtra. María Aurora Martínez Álvarez	Coordinadora de Investigación. Dirección de Investigación y Posgrado
Dr. Javier Ávila Morales	Director de Planeación
M. en C. Darío Hurtado Maldonado	Director de Servicios Académicos
Lic. Gabriela Bermejo Chávez	Secretaría Académica
Mtra. Liudmila Castellanos Maldonado	Coordinadora de Evaluación de Programas Educativos. Dirección de Planeación
Dra. Hilda Romero Zepeda	Coordinadora de la Maestría en Ética Aplicada y Bioética. Facultad de Derecho
Dr. Eduardo Farías Trujillo	Coordinador de la Especialidad en Ética de las Investigaciones. Facultad de Filosofía
Dr. Edgar Pérez González	Secretario Académico. Facultad de Derecho

2. Solicitantes de examen de grado. 50 expedientes

No	Facultad	Nombre	No. Exp.	Programa	Obtención	Forma de Titulación
1	Derecho	Castellanos Cabrera Julian	202398	Maestría en Derecho	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
2	Derecho	Castro Mora Celene Isabel	120610	Maestría en Derecho	Grado	Presentación de Artículo Publicado en Revista Indexada
3	Derecho	Fernández Pichardo Gemma	105059	Maestría en Administración Pública Estatal y Municipal	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
4	Derecho	Martínez Anaya Agustín	122684	Doctorado en Ciencias Jurídicas	Grado	Presentación de Artículo Publicado en Revista Indexada
5	Derecho	Naranjo Perez Jennifer Arianna	225058	Especialidad en Derecho Notarial	Diploma	Trabajo Escrito y Réplica en Examen Oral
6	Derecho	Rendon Rivas David	130458	Especialidad en Derecho Constitucional y Amparo	Diploma	Veinte Créditos de Maestría
7	Filosofía	Núñez Rodríguez Sara Elena	249496	Doctorado en Estudios Interdisciplinarios Sobre Pensamiento Cultura y Sociedad	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
8	Informática	Chaparro Sanchez Ricardo	98337	Doctorado en Innovación en Tecnología Educativa	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
9	Informática	López Torres Claudia Victoria	204123	Doctorado en Ciencias de la Computación	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
10	Informática	Segura Ramírez Carla Elena	263818	Doctorado en Innovación en Tecnología Educativa	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
11	Ingeniería	Ayala Girón Claudia	273028	Maestría en Didáctica de las Matemáticas	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
12	Ingeniería	Cano Felix Oscar	272850	Maestría en Ciencias (Ingeniería Matemática)	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
13	Ingeniería	De Haro Luna Jorge Armando	188977	Maestría en Ciencias (Mecatronica)	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
14	Ingeniería	Hernández Hernández Luis Gabino	266697	Maestría en Ingeniería de Calidad y Productividad	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
15	Ingeniería	Mendoza Gozalez Ma. Clara Elena	272835	Maestría en Ciencias (Hidrología Ambiental)	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
16	Ingeniería	Pantoja Peña Luis Jaime	272875	Maestría en Ingeniería de Vías Terrestres y Movilidad	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
17	Ingeniería	Rivera Monjaras Viviana	273029	Maestría en Didáctica de las Matemáticas	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
18	Ingeniería	Solis Rosas Damian	178176	Maestría en Ciencias en Inteligencia Artificial	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
19	Ingeniería	Zavala Pérez Oscar Alejandro	272851	Maestría en Ciencias (Instrumentación y control Automático)	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
20	Medicina	Beltrán Zozaya Erika Graciela	249790	Especialidad en Anestesiología	Diploma	Presentación de Tesis y Examen de Grado
21	Química	Alcazar Ramos Alejandra Guadalupe	272839	Maestría en Química Clínica Diagnóstica	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
CONSEJO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO**

No	Facultad	Nombre	No. Exp.	Programa	Obtención	Forma de Titulación
22	Química	Reyes Guzman Edwin Gerardo	272821	Maestría en Ciencia y Tecnología Ambiental	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
23	Química	Alvarez Hidalgo Sandra	67644	Maestría en Química Clínica Diagnóstica	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
24	Química	Balbuena Alonso María Guadalupe	272792	Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
25	Química	Briones Hernández Claudia Ivonne	272840	Maestría en Química Clínica Diagnóstica	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
26	Química	Granados Medina Jorge	272827	Maestría en Ciencias de la Energía	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
27	Química	Herrera Cazares Luz Abril	218037	Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
28	Química	Moguel Antonio Gabriela	207374	Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
29	Química	Monzón Ortega Keila Jaqueline	272798	Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
30	Química	Navarro García Camila Estefanía	230067	Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
31	Química	Martínez Carrasco César Adrián	272848	Maestría en Ciencias Químico Biológicas	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
32	Química	Rodríguez Cruz Alfredo	144826	Doctorado en Ciencias Químico Biológicas	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
33	Química	Tienda Vazquez Mario Adrian	272849	Maestría en Ciencias Químico Biológicas	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
34	Química	Nieto Figueroa Karen Haydée	272799	Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
35	Química	Reyes Ortega Robin	163616	Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
36	Química	Ricart Nava María Fernanda	272800	Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
37	Química	Virgen Salmon Carmen	272823	Maestría en Ciencia y Tecnología Ambiental	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
38	Secretaría Académica	Ramírez Pasos José Miguel	102516	Maestría en Creación Educativa	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
39	Ciencias Naturales	Álvarez Rodríguez Ignacio Iván	126486	Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
40	Ciencias Naturales	Ayala Tirado Rosa Adriana	272772	Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
41	Ciencias Naturales	Bajeca Serrano Ramón Francisco	272781	Maestría en Nutrición Clínica Integral	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
42	Ciencias Naturales	Dena Beltrán José Luis	272774	Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
43	Ciencias Naturales	Flores Viveros Karla Lucero	139198	Doctorado en Ciencias Biológicas	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
44	Ciencias Naturales	García Badillo Paola Estefanía	272776	Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
45	Ciencias Naturales	Gómez Becerra Karla Ivette	272784	Maestría en Nutrición Clínica Integral	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
46	Ciencias Naturales	Hernández Silva Diego Josimar	255443	Doctorado en Ciencias Biológicas	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
47	Ciencias Naturales	Maycotte Cervantes María Luisa	272779	Maestría en Ciencias de la Nutrición Humana	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
48	Ciencias Naturales	Pérez Soria María Martina Esperanza	27664	Doctorado en Ciencias Biológicas	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
49	Ciencias Naturales	Salazar Salazar Mario Alberto	272770	Maestría en salud y Producción Animal Sustentable	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado
50	Ciencias Naturales	Vargas Menéndez Ximena	215021	Maestría en salud y Producción Animal Sustentable	Grado	Presentación de Tesis y Examen de Grado

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
CONSEJO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO**

3. Proyectos de Investigación.

PROYECTOS CON FINANCIAMIENTO INTERNO

1.2 Procedimiento para registro de proyectos de Investigación sin financiamiento externo.

Registros (1)

No.	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Inicio/Término	Facultad	Registro
1	La regulación de la ciencia y la tecnología para el desarrollo de la investigación, la tecnología y la formación de investigadores.	Dra. Alina del Carmen Nettel Barrera	Gabriela Aguado Romero, Raúl Ruiz Canizales, Arturo Alramirano Alcocer, Itza Livier García Sedano, Juan Alberto Pichardo Hernández, Fernando Vázquez Avedillo, José Federico Rodríguez Peñaguirre, Israel Covarrubias González, Josué Castro Puga, Diana Olvera Robles	Julio, 2019 / Junio, 2020	Derecho	FDE-2019-04

Bajas (4)

No.	Proyecto	Responsable	Colaboradores	No. de Reg.	Inicio/Término	Facultad
1	La poética escénica en los signos del zodiaco de Sergio Magaña.	Lic. Javier Velázquez Jiménez		FBA-2002-03	Enero, 2003 / Septiembre, 2004	Bellas Artes
2	Querétaro y el sistema de información cultural.	Esp. Fabiola García Rangel		FBA-2012-03	Agosto, 2011 / Julio, 2012	Bellas Artes
3	Identidades sonoras y experimentación vocal.	Esp. Fabiola García Rangel	María del Mar Marcos Carretero	FBA-2012-04	Septiembre, 2011 / Agosto, 2012	Bellas Artes
4	Diseño, creación e interpretación de producciones artísticas multidisciplinarias.	Dr. Pablo Parga Parga	Irma Fuentes Mata, Alma Rosa Martín Suárez, Ricardo Leal Velazco, Eduardo Núñez Rojas	FBA-2016-02	Septiembre, 2015 / Noviembre, 2016	Bellas Artes

Informes Finales (2)

No.	Proyecto	Responsable	Colaboradores	No. de Reg.	Inicio/Término	Facultad
1	Identificación, cuantificación y bioaccesibilidad de fitoquímicos liposolubles y ácidos grasos durante el proceso de maduración del aguacate.	Dr. Elhadi Yahia Kazuz	Braulio Cervantes Paz	FNN-2016-15	Diciembre, 2016 / Noviembre, 2018	Ciencias Naturales, Nutrición

PROYECTOS CON FINANCIAMIENTO EXTERNO A LA UAQ

1.1 Convocatorias de fondos y/o programas de investigación externos a la UAQ

Registros (3)

No.	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Inicio/Término	Financiamiento	Facultad	Registro
1	Etiología de la transformación oncogénica urogenital del lobo marino de California en aguas mexicanas.	Dra. Karina Alethya Acevedo Whitehouse	Olga Patricia García Obregón, Roberto Carlos Alvarez Martínez, Fausto Arellano Carbajal, Fernando Ricardo Elorriaga Verplancken, Frances Gulland	Noviembre, 2019 / Noviembre, 2022	CONACYT-Ciencia Básica \$1 850,000	Ciencias Naturales, Biología	FNB-2019-11
2	Colecta de Physalis (Solanaceae) al norte del Trópico de Cáncer.	Dra. Mahinda Luisa Martínez y Díaz de Salas	Pilar Zamora Tavares	Octubre, 2019 / Octubre, 2021	CONABIO \$747,875	Ciencias Naturales, Biología	FNB-2019-12
3	Determinación de la selectividad de acil-transferasa y posibles genes involucrados en la esterificación de carotenoides, su potencial de absorción y actividad antioxidante en frutos de aguacate.	Dr. Elhadi Yahia Kazuz	Pablo García Solís, Santiago Marisela Ahumada Solórzano, Rolando Mendoza Zúñiga	Noviembre, 2019 / Octubre, 2022	CONACYT-Ciencia Básica \$1 999,652	Ciencias Naturales, Nutrición	FNN-2019-02

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
CONSEJO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO**

Prórrogas (1)

No.	Proyecto	Responsable	Colaboradores	Registro	Inicio/Término	Prórroga	Facultad
1	Identificación de un panel de biomarcadores candidatos en suero para el diagnóstico temprano de pie diabético en pacientes con diabetes mellitus tipo 2. Financiamiento: PRODEP \$411,403	Dra. Iza Fernanda Pérez Ramírez	Rosalía Reynoso Camacho, Davis Gustavo García Gutiérrez	FCQ-2018-41	Agosto, 2018 / Julio, 2019	Enero, 2020	Química

Informes Finales (3)

No.	Proyecto	Responsable	Colaboradores	No. de Reg.	Inicio/Término	Facultad
1	Caracterización estructural y funcional de los venenos de tarántula del género Poecilotheria. Financiamiento: SEP-CONACYT CB 2013 \$1,400,000	Dr. José Alejandro García Arredondo	César Ibarra Alvarado, Manuel Benigno Aguilar Ramírez	FCQ-2015-02	Enero, 2015 / Septiembre, 2019	Química
2	Identificación, caracterización y cuantificación de compuestos fenólicos en el mango Ataulfo por medio de métodos colorimétricos y cromatográficos. Financiamiento: Fronteras de la Ciencias – CONACYT 2015 \$200,000	Dr. Elhadi Yahia Kazuz		FNN-2016-13	Octubre, 2016 / Septiembre, 2019	Ciencias Naturales, Nutrición
3	Variabilidad climática e interacción con otros factores que afectan la dinámica poblacional de descortezadores en bosques amenazados en México. Financiamiento: CONAFOR-CONACYT \$14,158,890.25	Dr. Víctor Hugo Cambrón Sandoval	Hugo Luna Soria, Santiago Vergara Pineda, Robert W. Jones, Javier Alejandro Obregón Zúñiga, Oscar García Rubio, Aurelio Guevara Escobar, Humberto Suzán Azpiri, Fernando Varela Hernández	FNB-2014-12	Noviembre, 2014 / Diciembre, 2017	Ciencias Naturales, Biología

4.- Informe de actividades y propuestas de la DIP.

Investigación

- ✓ **PRONACES 1.** Elaboración de propuestas de proyectos de investigación e incidencia en el conocimiento y la gestión en cuencas del ciclo socio-natural del agua para el bien común y la justicia ambiental.

Actividad	Fecha
Publicación de la convocatoria	15 de noviembre de 2019.
Periodo de recepción de propuestas	Del 25 de noviembre de 2019 al 10 de enero de 2020, a las 18:00 horas, tiempo del Centro.
Periodo de evaluación	Del 13 al 31 de enero de 2020.
Publicación de resultados	17 de febrero de 2020.
Período de formalización	Dentro de los 20 días hábiles contados a partir de que se notifique la disponibilidad del Convenio de Asignación de Recursos para su firma.

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
CONSEJO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO**

- ✓ **PRONACES 2.** Elaboración de propuestas de proyectos de investigación e incidencia para la sustentabilidad de los sistemas socioecológicos.

Actividad	Fecha
Publicación de la convocatoria	15 de noviembre de 2019.
Periodo de recepción de propuestas	Del 25 de noviembre de 2019 al 10 de enero de 2020, a las 18:00 horas, tiempo del Centro.
Periodo de evaluación	Del 13 al 31 de enero de 2020.
Publicación de resultados	17 de febrero de 2020.
Periodo de formalización	Dentro de los 20 días hábiles contados a partir de que se notifique la disponibilidad del Convenio de Asignación de Recursos para su firma.

- ✓ **SEMAR-CONACYT 2019. FONDO SECTORIAL DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO EN CIENCIAS NAVALES**

Publicación de la Convocatoria	18 de noviembre de 2019
Periodo de presentación de las Propuestas	Del 18 de noviembre al 20 de diciembre de 2019 a las 18:00:00 horas (hora del centro del país)
Cierre del sistema	20 de diciembre de 2019 a las 18:00:00 horas (hora del centro del país)
Evaluación	Del 14 de enero de 2020 al 14 de febrero de 2019
Publicación de resultados	En el mes de marzo 2020.
Periodo de formalización	A partir del mes de marzo 2020.

- ✓ **FONDO PARA EL DESARROLLO DEL CONOCIMIENTO (FONDEC-UAQ-2019)**

Facultad	Propuestas Aprobadas
Bachilleres	2
Bellas Artes	1
Ciencias Naturales	11
Ciencias Políticas y Sociales	3
Contaduría y administración	-
Derecho	1
Enfermería	-
Filosofía	1
Informática	-
Ingeniería	16

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
CONSEJO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO**

Facultad	Propuestas Aprobadas
Lenguas y Letras	6
Medicina	2
Psicología	1
Química	3
Unidad Académica Amealco	-
TOTAL	47

Propuesta para la evaluación ante el Comité de ética:

Opción 1

Las Facultades que cuentan con Comité organicen una sesión, para que las propuestas se revisen y puedan ser presentadas en la sesión del 16 de enero del 2020.

Opción 2

Que las 47 propuestas las evalúe el Comité de la DIP en su sesión del 06 de enero del 2020.

En ambas opciones, las Facultades deberán considerar posibles sesiones extraordinarias de sus Consejos. Asimismo, la DIP podría convocar a un Consejo Extraordinario el 21 de enero, que sesiona el Comité de Planeación.

Posgrado

- ✓ **Convocatoria de Evaluación de Renovación PNPC 2019.** Nueve programas presentan su renovación, esta fecha es muy importante:

Solicitudes de renovación según el anexo D-2019 de programas de posgrado que refrendan su registro en el PNPC	
Actividad	Fecha
Apertura de la convocatoria	9 de octubre de 2019
Pre-registro de solicitudes en la plataforma	2 al 6 de diciembre de 2019 hasta las 18:00 hora del centro
Registro de solicitudes de renovación según el anexo D-2019 y recepción de información (medios de verificación) en las instalaciones del CONACYT	De acuerdo al calendario de recepción

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
CONSEJO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO**

Programas que se presentan en esta Convocatoria de Renovación:

Facultad	Programa
1. Filosofía	Doctorado en Estudios Interdisciplinarios sobre Pensamiento, Cultura y Sociedad
2. Ingeniería	Doctorado en Ingeniería
3. Informática	Doctorado en Innovación en Tecnología Educativa
4. Informática	Doctorado en Tecnología Educativa
5. Enfermería	Especialidad en Salud Pública
6. Química	Maestría en Ciencia y Tecnología Ambiental
7. Medicina	Especialidad en Pediatría
8. Contaduría y Administración	Maestría en Ciencias Económico Administrativas
9. Filosofía	Maestría en Filosofía Contemporánea Aplicada

5. Presentación y aprobación en su caso de la propuesta de Reestructuración de la Maestría en Ética Aplicada y Bioética, Facultad de Derecho.

Aprobada

Votos a favor	Votos en contra	Abstenciones	Total
14	0	0	14

6. Observaciones de revisión a proyectos de investigación.

Informe

Proyecto	Responsable / Colaboradores	Inicio / Término	Observaciones
Caracterización de la comunidad microbiana epifita cultivable proveniente de cuatro etapas florales del manzano (<i>Malus domestica</i>). Registro: FCQ-2017-09	Dr. Juan Ramiro Pacheco Aguilar / Ramón Alvar Martínez Peniche	Enero, 2018 / Diciembre, 2018	Falta entregar la carta de aceptación del artículo "Identificación de levaduras de control biológico de patógenos poscosecha presentes en el desarrollo floral del dos variedades de manzano (<i>Malus domestica</i>)", por la Revista CiBlyT.

Se envió la documentación recibida a la facultad y una vez que se atiendan las observaciones se recibirán nuevamente a esta Dirección, para que sean sometidos al Consejo de Investigación y Posgrado de esta Universidad.

7. Asuntos Generales.

Acuerdo. – Integrar a la facultad de Lenguas y Letras al proceso de revisión de los documentos fundamentales, para la aprobación de la creación, modificación

o reestructuración de programas de educativos de posgrado, antes de llegar a los Consejos respectivos.

Dr. Carlos Alberto López González. Jefe de Investigación y Posgrado. Facultad de Ciencias Naturales. - Sirva este medio para solicitar a ustedes su apoyo para la gestión, ante la Secretaría Académica de nuestra Universidad, que las materias que se ofrecen en los distintos posgrados de nuestra Facultad, puedan ser considerados para la Carga Horaria de los Profesores de tiempo Completo aun cuando no se tengan inscritos tres estudiantes en las materias que se abran.

Esta petición obedece a que actualmente la matrícula de los posgrados es baja y las opciones que requieren los tesisistas es muy diversa entre ellos, lo cual dificulta la apertura de grupos con tres o más estudiantes, y al cerrarse estos se afecta la trayectoria académica de los estudiantes y, por otro lado, no se da el reconocimiento a los profesores que las imparten.

Cabe mencionar, que la comunidad de docentes está consciente que la apertura de dichos grupos bajo esta condición (menos de tres alumnos) no deberá ser considerada para fines de Estímulos a la Carrera Docente.

Dr. Aurelio Domínguez González. Secretario Académico.- Generalmente esos casos los tratamos ya de manera particular porque muchas veces se trata de estudiantes que son regulares y en el proceso de división de líneas terminales quedan en esa situación, siempre los consideramos como casos particulares, casi siempre hay una respuesta positiva, si son estudiantes que se han quedado rezagados también hay que entender que grupos menores implican una afectación financiera para la Universidad, vemos cada caso en particular y si son estudiantes regulares siempre los consideramos.

Dra. Margarita Espinosa Blas. Directora de la facultad de Filosofía.- Los Profesores para poder tener su carga horaria completa de tiempo completo tienen que tener 20 sesiones, cuando descargamos coincidentemente muchos Profesores les toca el día de asueto la sesión, es decir les quitamos todos los días de asueto, se quedan con 16 sesiones y luego con la sumatoria que viene en su registro de carga horaria vienen menos horas por eso lo que estábamos haciendo es cargarle las 20 horas para que después nos salga con menos horas los tiempos completos, pero me parece que estamos como arreglando de manera extraña una situación que más bien debe ser desde Secretaría Académica.

Mtro. Darío Hurtado Maldonado. Director de Servicios Académicos.- Ante la problemática de abrir grupos pequeños es importante hacer una autoevaluación de cada programa educativo, en el caso de cuando manejan líneas terminales, especificar dentro del documento fundamental si tengo 5 alumnos y no puedo abrir con 3 ó 2, se tendría que por generación ir definiendo las líneas terminales, pero la autoevaluación es muy importante porque todos estos programas fueron proyectados con esa matrícula, si no se está logrando esa matrícula tenemos que hacer acciones correctivas, porque ningún programa si autorizamos su creación, todos los programas tienen una matrícula suficiente, siempre estamos en números muy alegres pero la realidad es otra, entonces yo creo que si vale la pena dar una revisada desde su creación, que es estimada, cual es la demanda y ver que tenemos que hacer para llegar a esa población y en dado caso revisar también los programas porque tenemos abiertos más programas de posgrado que de licenciatura.

Dra. Azucena Ochoa Cervantes. Coordinadora Académica área Ciencias Sociales y Humanidades.- Dr. Aurelio entonces el procedimiento será que cada posgrado le dirija a usted la petición en específico, caso particular. Con respecto a lo que decía el Mtro. Darío, nosotros estamos trabajando en una propuesta desde la Dirección de investigación para hacer una modificación de ciertos programas que son afines y poder salvar tanto los problemas que tienen

que ver el núcleo académico como con la matrícula, ya cuando lo tengamos armado y con todos los elementos ya considerados, se los haremos saber para que nos den su opinión.

Dr. Rolando Javier Salinas García. Director de la Facultad de Psicología.- Respecto del análisis de los posgrados, habría que ser muy claros en la evaluación, yo creo que esta problemática que tenemos de la matrícula son los programas de posgrado que son PNPC, porque en el caso de la facultad los programas que no son PNPC no hay ningún problema con la matrícula, yo creo que ese es un punto importante a considerar porque si no luego vamos crear un análisis va traer global cuando en realidad en la Universidad existen 2 realidades, los que son PNPC y los que no son, porque los que son PNPC no podemos meternos de lleno ampliar la matrícula porque sabemos que existen becas, como puedo ampliar la matrícula si solo tengo 5 becas aprobadas en un programa y cuando este está constituido para estar tiempo completo, impide que alguien este laborando, se debe ser muy claro en esa particularidad y no caer en la generalización. Por otro lado, todos quieren ser PNPC eso nos ha llevado a esto y de repente hay una reducción del número de becas que nos lleva a tener que plantear esto y es complicado presentar la unificación porque al final estamos peleando el indicador y en que facultad se va a quedar.

Dra. Azucena Ochoa Cervantes. Coordinadora Académica área Ciencias Sociales y Humanidades.- En esta administración no se está impulsando necesariamente al ingreso al PNPC pero si se está impulsando la acreditación de los programas, estamos considerando algunos otros organismos acreditadores incluso propios de las disciplinas de cada una de las facultades que puedan dar cuenta de la calidad de los programas, la directriz de esta administración no ha sido necesariamente el incremento de programas PNPC, si es importante que lo que tenemos lo podamos consolidar y mantener.

La sesión concluyó a las diez horas con cincuenta y tres minutos del veintiuno de diciembre de dos mil diecinueve. -----

