

## **POSGRADO EN FILOSOFÍA DE LA CIENCIA**

Reunión Plenaria Ordinaria del Comité Académico

### **ACTA DE ACUERDOS**

**Celebrada el 13 de marzo de 2018 en el aula G-123 de la Unidad de Posgrado**

Asistentes:

Carlos Alvarez Jiménez

Javier Berjón De Gortari (invitado)

Cristian A. Gutiérrez Ramírez

Elaine Reynoso Haynes

Ana María Sánchez Mora

Ambrosio Velasco Gómez

Francisco Hernández Quiroz (coordinador)

Marisela López Pérez (secretaria académica,  
invitada)

- 1. Avances sobre la organización del Coloquio del Posgrado**
- 2. Cambio en la coordinación**
- 3. Presentación de la asignación final del PAEP**
- 4. Evaluación PNPC del Doctorado**
- 5. Asuntos escolares**
- 6. Asuntos generales**

## 1. Avances sobre la organización del Coloquio del Posgrado

Se acordó se envíen nuevamente correos sobre la realización del Coloquio a la comunidad del Posgrado. El Comité insistió en que los representantes de los tutores y el coordinador se acerquen directamente con los miembros de la comunidad para invitarlos a participar.

Se les enviarán a los miembros de la comisión organizadora las claves para acceder al correo al que llegan las ponencias.

## 2. Cambio en la coordinación

El coordinador informó a Comité sobre el oficio del Coordinador de Estudios de Posgrado referente al cambio de coordinador del programa en los próximos meses.

## 3. Presentación de la asignación final del PAEP

Se presentaron los resultados finales de la aplicación de la fórmula, con la distribución del recurso destinado a profesores invitados.

## 4. Evaluación PNPC del Doctorado

Se informó al Comité que nos encontramos en proceso para presentar la información necesaria para la evaluación del Doctorado ante el PNPC. El Comité autorizó al coordinador que solicite toda la información y apoyo necesarios por parte de los tutores y alumnos del Posgrado.

## 5. Asuntos escolares

### 5.1 Solicitudes de aprobación de cuarto integrante para presentar de Examen de Candidatura.

<i>Alumno</i>	<i>Grado</i>	<i>Título de tesis</i>	<i>Comité Tutor</i>	<i>Dictamen</i>
Adán Israel Lerma Mayer	Doctorado	<i>¿Ciberutopía o ciberdistopía? Comunicación de la ciencia en redes sociodigitales.</i>	Dr. Ernesto Priani (Tutor-FFyL), Dra. Susana Biro (CT-DGDC), Dra. Ma. Elena Meneses (CT-ITESM), Dr. Miguel A. Zapata (4to Integrante- FFyL)	<b>Aprobado</b>
Natalia Carrillo Martínez De la Escalera	Doctorado	<i>La comparación de modelos y mecanismos y sus implicaciones para el pluralismo en filosofía de la ciencia: el caso del potencial de acción.</i>	Dr. Sergio Martínez (Tutor-IIFs), Dr. Rasmus Groenfeld (CT-University of California), Dra. Angeles Eraña (CT-IIFs), Dr. Carlos López (4to Integrante-IIFs)	<b>Aprobado</b>

### 5.2 Solicitud de aprobación de cambio en Comité Tutor (CT)

<i>Alumno</i>	<i>Grado</i>	<i>Título de tesis</i>	<i>Comité Tutor Actual</i>	<i>Comité Tutor propuesto</i>	<i>Dictamen</i>
Gabriela Frías Villegas	Doctorado	<i>Ciencia, cultura, ideología y comunicación: oficinas de comunicación de la ciencia en institutos de investigación científica.</i>	Mtra. Ana María Sánchez (Tutora-DGDC), Mtro. Felipe López (CT-FCPyS), Dr. León Olivé (CT-IIFs)	Mtra. Ana María Sánchez (Tutora-DGDC), Mtro. Felipe López (CT-FCPyS), Dra. Luz Fernanda Azuela (CT-FFyL)	<b>Aprobado</b>

### 5.3 Solicitudes de aprobación de Comité Tutor

<i>Alumno</i>	<i>Grado</i>	<i>Título de tesis</i>	<i>Comité Tutor propuesto</i>	<i>Dictamen</i>
Arturo Arroyo Ramírez	Doctorado	<i>Inconmensurabilidad: hacia una propuesta escéptica moderada en torno al problema del realismo en la filosofía de la biología molecular.</i>	Dr. Alfonso Arroyo (Tutor-FFyL), Dr. Ricardo Vázquez (CT-FFyL), Dr. Álvaro Peláez (CT-UAM-C)	<b>Aprobado</b>
Elizabeth Jenny Hernández Ramírez	Doctorado	<i>Enfermedad mental y sociedad: La construcción social de la noción de enfermedad mental en redes sociales en la era digital.</i>	Dra. Adriana Murguía (Tutora-FCPyS), Dra. Teresa Ordorika Sacristán (CT-CEIICH), Dr. Ricardo Mansilla Corona (CT-CEIICH)	<b>Aprobado</b>

### 5.4 Solicitud de aprobación de Jurado

<i>Alumno</i>	<i>Grado</i>	<i>Título de tesis</i>	<i>Jurado propuesto</i>	<i>Dictamen</i>
Alejandro Javier Solares Rojas	Maestría	<i>¿Cómo un lógico podría ayudar a resolver el problema <math>P \stackrel{?}{=} NP</math>?</i>	Dr. Luis Estrada – Tutor (Titular-IIFs), Dr. Francisco Hernández (Titular-FC), Dr. Cristian Gutiérrez (Titular-FFyL), Dra. Verónica Borja (Suplente-UTM), Dr. Raymundo Morado (Suplente-IIFs).	<b>Aprobado</b>

### 5.5 Solicitudes de aprobación revisores (Maestría)

<i>Alumno</i>	<i>Grado</i>	<i>Título de tesis</i>	<i>Revisores propuestos</i>	<i>Dictamen</i>
Aldo Enrique Fuentes Rosado	Maestría	<i>El sonido de las cosas. Una defensa de las teorías representacionistas de la percepción auditiva</i>	Dra. Paloma Atencia (Tutora-IIFs), Dr. Miguel Ángel Sebastián (Revisor-IIFs), Dr. Manolo Martínez (Revisor-UB).	<b>Aprobado</b>

Daniela Orozco Ruiz	Maestría	<i>La medición científica y su función en la cinemática galileana.</i>	Dr. Godfrey Guillaumin (Tutor-UAM), Dra. Laura Benítez (Revisora-IIFs), Dr. J. Ernesto Marquina (Revisor-FC)	<b>Aprobado</b>
José David García Cruz	Maestría	<i>Negación y oposición de programas atómicos en la lógica proposicional dinámica</i>	Dr. Luis Estrada (Tutor-IIFs), Dr. Cristián Gutiérrez (Revisor-FFyL), Dra. Atocha Aliseda (Revisora-IIFs)	<b>Aprobado</b>
Manuel Eduardo Tapia	Maestría	<i>La paradoja de Curry y el Esquema de clausura</i>	Dr. Luis Estrada (Tutor-IIFs), Dr. Cristián Gutiérrez (Revisor-FFyL), Dr. Axel Barceló (Revisor-IIFs)	<b>Aprobado</b>
Guadalupe Razo Luna	Maestría	<i>Evaluación del papel epistémico de los mecanismos en las propuestas de D. Campbell y F. Wuketits</i>	Dr. Ricardo Vázquez (Tutor-FFyL), Dra. Maricruz Galván (Revisora-FFyL), Dr. Jorge Armando Reyes (Revisor-FFyL)	<b>Aprobado</b>
Jorge Arturo Escobedo Guajardo	Maestría	<i>El fisicismo no-reduccionista y las explicaciones de mecanismo en neurociencia</i>	Dr. Miguel Ángel Sebastián (Tutor-IIFs), Dr. Alessandro Torza (Revisor-IIFs), Dr. Eduardo García (Revisor-IIFs)	<b>Aprobado</b>
Roberto Lorenzo González	Maestría	<i>El carácter epistemológico de los modelos climáticos en el marco del IPCC</i>	Dra. Lizbeth Sagols (Tutora-FFyL), Dr. Jorge Armando Reyes (Revisor-FFyL), Dra. Siobhan Guerrero (Revisora-CEIICH)	<b>Aprobado</b>

## 6. Asuntos Generales

*Propuesta presentada por algunos tutores y alumnos para que el Programa de Posgrado en Filosofía de la Ciencia-UNAM se una a la División de Lógica Metodología y Filosofía de la Ciencia y de la Tecnología como Miembro Ordinario. **Aprobado***

El Comité Académico instruyó al coordinador para gestionar los recursos económicos que se requieran con los directores de las entidades participantes del programa. Se consideró solicitar que estas aportaciones formen parte de las bases de colaboración.