



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

# UNIVERSIDAD DE SONORA

DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Departamento de Investigación en Física  
Programa de Posgrado en Ciencias (Física)

## A C T A No. 04 / 2017

### COMISIÓN ACADÉMICA DEL POSGRADO EN CIENCIAS (FÍSICA)

En Hermosillo, Sonora, siendo las 11:00 horas del día Jueves 23 de Marzo de 2017, en la Sala de Reuniones del Departamento de Investigación en Física, se inició la Sesión de la Comisión Académica del Posgrado en Ciencias (Física) con la presencia de los integrantes: Dr. Marcelino Barboza Flores, Dr. Raúl Pérez Salas, Dr. Raúl Riera Aroche, Dra. Susana Álvarez García y Dr. Felipe Ramos Mendieta, para tratar el siguiente orden del día:

1. **Nombramiento Comités Evaluadores EGC 2017-1.**
2. **Revisión Tesis Doctorado y Nombramiento Jurado de Tesis**
3. **Revisión Anteproyecto estudiante Abraham R. Velázquez Kraff**
4. **Solicitudes de Estancias de Investigación.**
5. **Solicitud de co-Dirección de Tesis**
6. **Asuntos Generales.**

**PRIMER PUNTO:** Nombramiento Comités Evaluadores EGC 2017-1.

Se procede al nombramiento de los Comités Evaluadores de los Exámenes Generales de Conocimiento de los estudiantes del Programa de Doctorado de la generación 2015-2, según los criterios establecidos en el Artículo 64 de los Lineamientos Internos del Posgrado, quedando de la siguiente manera:

Estudiante	Director	Comité EGC
Acosta Gentoiu, Mijaela	Dr. René Bentacourt Riera	Dr. Rodolfo Bernal Hernández (T) Dr. Felipe Ramos Mendieta (C.T.) Dr. Rafael García Gutiérrez Dr. Rogelio Gámez Corrales
Aragón Guajardo, Jesús R.	Dr. Rogelio Gámez Corrales	Dr. Lorenzo Olguín Ruiz (T) Dra. Susana Álvarez García (C.T.) Dr. Rafael García Gutiérrez Dr. Raúl Aceves Torres
Delgado Beleño, Yoleivys	Dr. José M. Cortéz Valadez	Dra. Ma. Elena Tejeda Yeomans (T) Dra. Judith C. Tánori Córdova (C.T.)



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

# UNIVERSIDAD DE SONORA

## DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

### Departamento de Investigación en Física

#### Programa de Posgrado en Ciencias (Física)

		Dr. Raúl Pérez Salas Dr. Santos J. Castillo
Melo Bernal, Wilmer F.	Dr. V. Chernov	Dra. Susana Álvarez García (T) Dr. Ricardo Rodríguez Mijangos Dr. Raúl Riera Aroche Dr. Rodrigo Meléndrez Amavizca
Martínez Núñez, Carlos E.	Dr. José M. Cortéz Valadez	Dr. Antón Lipovka (T) Dra. Judith C. Tánori Córdova (C.T.) Dr. Raúl Pérez Salas Dr. Martín R. Pedroza Montero

#### SEGUNDO PUNTO: Revisión Tesis Doctorado y Nombramiento Jurado de Tesis

Se presenta la nueva versión del Manuscrito de Tesis del estudiante del Programa de Doctorado Seidy Pedroso Santana, con No. Exp. 213190081 y se analiza de nuevo la solicitud del Dr. Martín R. Pedroza Montero y Dr. Raúl Riera Aroche, Directores para nombrar el Jurado de Tesis. Se hace la observación de que en el Manuscrito no queda claro quien es Director y quien Co-Director de este trabajo. En los avances del Comité Tutorial y en el registro ante PNPC aparece el Dr. Riera como Director, pero mediante un mensaje electrónico el Dr. Pedroza declaró que él era director de este estudiante. Por tanto, se enviará solicitud al Dr. Riera y al Dr. Pedroza que aclaren quién fungió como Director o co-Director de este trabajo de Tesis. Se acepta el manuscrito de tesis y se acuerda que se esperará a la respuesta de los directores para realizar el nombramiento del Jurado de Tesis.

#### TERCER PUNTO: Revisión Anteproyecto estudiante Abraham R. Velázquez Kraff.

Se presenta la nueva versión del Anteproyecto de Tesis del estudiante Abraham R. Velázquez Kraff con No. Exp. 215290187, presentado bajo la Dirección de la Dra. María Eugenia Contreras Martínez. Se acepta el anteproyecto de tesis de título "Estudio en la Región de Radio del viento de la estrella Wolf-Rayet 147" y se aprueba modificar el Comité Tutorial sustituyendo al Director anterior por la Dra. Contreras.

#### CUARTO PUNTO: Aprobación de estancias de investigación.

- Se presenta la solicitud de estancia de investigación del estudiante del Programa de Doctorado, Pablo Alfonso Tirado Cantú, No. Exp. 209202445 en la Universidad de Texas en Dallas con su co-Director el Dr. Orlando Auciello por el período 15 de mayo del 2017 al 12 de mayo del 2018. Se analiza la



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

# UNIVERSIDAD DE SONORA

## DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

Departamento de Investigación en Física

Programa de Posgrado en Ciencias (Física)

documentación y se considera que es acorde a su anteproyecto de tesis y complementará su formación, por tal motivo se APRUEBA la estancia.

- Se presenta la solicitud de estancia de investigación del estudiante del Programa de Doctorado, Jonathan C. Luque Ceballos, No. Exp. 215190046 en el Consiglio Nazionale delle Ricerche, Bologna, Italia bajo la asesoría del Dr. Alessandro Fortunelli por el período 01 de mayo al 01 de diciembre del 2017. Se analiza la documentación y se considera que es acorde a su anteproyecto de tesis y complementará su formación, por tal motivo se APRUEBA la estancia.

### QUINTO PUNTO: Solicitud de co-Dirección de Tesis

Se presenta la solicitud de la Dra. Judith C. Tánori Córdova directora del estudiante del Programa de Doctorado Ángel V. Cárdenas Muñoz, con No. Exp. 215190093, quien propone la co-Dirección de Tesis del Dr. Ramón Robles Zepeda. Se pospone la posible aceptación de esta codirección y se le solicita a la Dra. Tánori Córdova una justificación clara y puntual sobre la participación del Dr. Robles Zepeda en particular en el fortalecimiento de la Física involucrada en este trabajo de investigación, tal y como quedó establecido en su evaluación del EGC del estudiante Cárdenas Muñoz.

### SEXTO PUNTO: Asuntos Generales

Se presenta el oficio que Rectoría hizo llegar a la Dirección de Becas Nacionales Conacyt sobre las limitaciones que se están imponiendo a las becas Conacyt para estudios de posgrado. Se hizo una reflexión sobre las posibles repercusiones en nuestro departamento de esta política gubernamental quedando la tarea de mantenernos atentos a toda información oficial relevante sobre este asunto.

No habiendo más asuntos generales que tratar, siendo las 13:30 horas del día Jueves 23 de Marzo de 2017, se da por concluida la sesión.

DR. MARCELINO BARBOZA FLORES

DR. RAÚL RIERA AROCHE



"El saber de mis hijos  
hará mi grandeza"

# UNIVERSIDAD DE SONORA

DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
Departamento de Investigación en Física  
*Programa de Posgrado en Ciencias (Física)*



El saber de mis hijos  
hará mi grandeza

DR. RAÚL PÉREZ SALAS

Posgrado en  
Ciencias (Física)  
Departamento  
de Investigación  
en Física

DRA. SUSANA ÁLVAREZ GARCÍA

Felipe Ramos Mendieta

DR. FELIPE RAMOS MENDIETA  
PRESIDENTE