



"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/ 2018

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

En Hermosillo, Sonora, siendo las 10:00 horas del día Jueves 14 de Junio de 2018, 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. Dictamen de nuevo ingreso maestría 2018-2.
2. Dictamen de nuevo ingreso doctorado 2018-2 (extranjeros).
3. Solicitudes de nombramiento de Jurado de Tesis.
4. Asuntos Generales.

#### PRIMER PUNTO: Dictamen de nuevo ingreso maestría 2018-2

Considerando el resultado de los exámenes de admisión y las entrevistas individuales, se procede a dictaminar el resultado del proceso del ingreso de cada aspirante. Además se establece la priorización para la solicitud de las becas Conacyt.

Orden	Nombre	Dictamen	Observaciones
1	MARTÍNEZ SÁNCHEZ, FRANCISCO	ADMITIDO	Deberá presentar EXANI-III en siguiente convocatoria.
2	CASTRO CISNEROS, JOSÉ DANIEL	ADMITIDO	Enviar expediente a Servicios Escolares Una vez confirme su compromiso con este posgrado
3	SALAZAR CANIZALES, EDGAR MARTÍN	ADMITIDO	Deberá presentar EXANI-III en siguiente convocatoria.
4	VALENZUELA CÓRDOVA, CAROLINA	ADMITIDA	Deberá presentar EXANI-III en siguiente convocatoria.



"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)

Orden	Nombre	Dictamen	Observaciones
5	OJEDA MARTÍNEZ, PAULINA ALEJANDRA	ADMITIDA	Admisión condicionada a presentar evidencia explícita del proceso de titulación previo a la inscripción. Deberá presentar EXANI-III en siguiente convocatoria.
6	TORRES DUARTE, ÁNGEL ROBERTO	ADMITIDO	Admisión condicionada a presentar evidencia explícita del proceso de titulación previo a la inscripción.
7	GONZÁLEZ MARTÍNEZ, JOSÉ CARLOS	ADMITIDO	Ninguna
8	DUARTE RODRÍGUEZ, JORGE ALTAIR	ADMITIDO	Admisión condicionada a presentar evidencia explícita del proceso de titulación previo a la inscripción.
9	MORALES MORALES, GERARDO ALEJANDRO	ADMITIDO	Admisión condicionada a presentar evidencia explícita del proceso de titulación previo a la inscripción.
10	GUIRADO GARCÍA, ALEJANDRO	ADMITIDO	Admisión condicionada a presentar evidencia explícita del proceso de titulación previo a la inscripción.
---	HINCAPIE HERNÁNDEZ, LEONEL	NO ADMITIDO	No cumple requisito de admisión.

### SEGUNDO PUNTO: Dictamen de nuevo ingreso doctorado 2018-2 (extranjeros)

Orden	Nombre	Dictamen	Observaciones
1	LINARES VARGAS, EDER ANTONIO (COLOMBIA)	ADMITIDO	Deberá presentar EXANII III en próxima convocatoria (y examen de diagnóstico y de colocación de inglés).
2	KHALIL, MOSTAFA NASR (EGIPTO)	ADMITIDO	Admisión condicionada a confirmación de compromiso con este Posgrado
3	AHMAD SHIEKH, SAJAD (INDIA)	ADMITIDO	Admisión condicionada a confirmación de compromiso con este Posgrado
---	SASIKUMAR MENON, ANJALY (INDIA)	NO ADMITIDA	No completó el proceso de admisión.



"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)

### TERCER PUNTO: Solicitudes de nombramiento de Jurado de Tesis

- Se presenta el oficio del Dr. Rafael Ramírez Bon y el Dr. Santos J. Castillo y, director y co-director de la estudiante del Programa de Maestría Sayra Guadalupe Ruvalcaba Manzo, con No. Exp. 216230133. Una vez revisado que cumple con los requisitos para su titulación, se acuerda nombrar el Jurado de Tesis formado por: Dr. Santos J. Castillo, Dr. Mario Flores Acosta, Dra. Judith C. Tánori Córdova y Dr. Manuel A. Quevedo López (Universidad de Texas en Dallas).
- Se presenta el oficio del Dr. Rodrigo A. Rosas Burgos, director del estudiante del Programa de Maestría Heichi Horacio Yanajara Parra, con No. Exp. 213213457. Una vez revisado que cumple con los requisitos para su titulación, se acuerda nombrar el Jurado de Tesis formado por: Dr. Rodrigo A. Rosas Burgos, Dr. Raúl Riera Aroche, Dr. Raúl Pérez Salas, Dr. Jorge Garza Olgún (UAM-Iztapalapa).
- Se presenta el oficio del Dr. Humberto Arizpe Chávez, director del estudiante del Programa de Doctorado Ramón Alexis Álvarez Bayona con No. Exp. 215190034. Una vez revisado que cumple con los requisitos para su titulación, se acuerda nombrar el Jurado de Tesis formado por: Dr. Humberto Arizpe Chávez, Dr. José Manuel Cortez Valadez, Dr. Amir Maldonado Arce, Dra. Patrizia Calaminici (CINVESTAV-CDMX) y Dr. Lauro Oliver Paz Borbón (IF-UNAM).

No habiendo asuntos generales que tratar, siendo las 12:30 horas del día Jueves 14 de Junio de 2018, se da por concluida la sesión.

DR. MARCELINO BARBOZA FLORES



El saber de mis hijos  
hará mi grandeza  
Posgrado en  
Ciencias (Física)  
Departamento  
de Investigación  
en Física

DR. RAÚL RIERA AROCHE

DR. RAÚL PÉREZ SALAS

DRA. SUSANA ÁLVAREZ GARCÍA

DR. FELIPE RAMOS MENDIETA  
PRESIDENTE

3/3