

ACTA REUNIÓN DE CONSEJO ASESOR DE LA DIRECCIÓN DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA

(*) Datos obligatorios

X	ACTA	DATOS DE LA REUNIÓN MOTIVO O TÍTULO (*) : Reunión quincenal del Consejo Asesor FECHA (*) : Lunes 28 de Marzo de 2022 Hora (*) : 14:00 Lugar (*) : reunión virtual	¿Quién Convoca? (*)	Claudia Leda Matteo
	MINUTA		Fecha convocatoria (*) (aaaa/mm/dd)	2022/03/21
	Tratar como confidencial		¿Cómo se convoca? (*) (puede ser más de una)	Mail: <input checked="" type="checkbox"/> Whatsapp: <input type="checkbox"/> Cal.Google: <input checked="" type="checkbox"/> Nota: <input type="checkbox"/> En persona: <input type="checkbox"/> Otro:

HORARIO INICIO REUNIÓN(*):

TEMAS/DOCUMENTOS A TRATAR (*)	Marcar con "X"		
	Propuestos para la reunión(*)	Tratados (*)	Pendientes o propuestos para futura reunión
1. Renuncias y Licencias		X	
2. Cargos de Titulares			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			

Indicar enlace al espacio virtual para compartir:

❖ **Conclusiones- acuerdos – plazos- responsables (*):**

1. **Docentes de Física I:** Tomás Dinedetto presentó la renuncia al cargo de Ayudante 2da (rentado) a partir del 16/03/2022; Barretto presentó la renuncia al cargo de Ayudante 1ro a partir del 14/03/2022; Alejandro García pide licencia al cargo de Ayudante 1ro interino sin goce de sueldo del 01/02 al 23/12/2022.

Docentes de Física II: Carreño Romano renuncia al cargo de Ayudante 1ra a partir del 15/01/2022; Gonzalo Hernández renuncia al cargo de Ayudante 1ra a partir del 01/03/2022. Bilovol pide licencia sin goce de sueldo al cargo de Ayudante 1ra regular desde 01/02 al 30/09/2022. Alexis Salcman, renuncia a uno de los cargos en Física II el que corresponde a Jefe de Trabajos Prácticos financiado por fondos no devengados. Ivan Colecchio Pua pide licencia con goce de sueldo al cargo de Ayudante 1ro desde 22/04 al 15/06/2022.

Física de Fluidos: Lucas Pavlov pide licencia con goce de sueldo al cargo de Ayudante 1ra regular del 01/03/2022 al 01/07/2022

Se aprueban los pedidos de licencia. El Departamento realizará una selección interna para los cargos vacantes de Ayudantes de 1ra en Física I y Física II

2. El cargo de Profesor Titular del Dr. Faigón se cayó el 28/02/2020 y está actualmente en concurso. El Dr. Chertcoff se jubila a partir del 31/03/2022 dejando vacante su cargo de Profesor Titular DE. Se propone llamar a concurso este cargo de profesor Titular DE. En ambos casos, se hace necesario pedir dos Asociados DE interinos para cubrir dichos cargos hasta la sustanciación de los respectivos concursos. A tal fin, se decide que el Departamento organice una selección interna entre los Profesores Regulares Adjuntos y Asociados del Departamento de Física .

Sin más asuntos que tratar se da por terminada la reunión, siendo las 15:30 h, aprobando todo lo tratado.

Fecha próxima reunión: 11/04/2022 **Hora:** 15:00 **Lugar:** Departamento de Física - sala de Meet

Observaciones: Se designa a Acosta para la firma del acta.

HORARIO FIN REUNIÓN (*): 18:00 h

PARTICIPANTES: Concurrir a la reunión con personas convocadas precargadas en la planilla. La firma en minutas es opcional. TE o mail contacto solo para mails no institucionales, mails preferenciales o concurrentes externos. **Columna C:** marcar con “x” convocados; “O” organizadores. **Columna P:** marcar con “x” presentes, “A” ausentes con aviso, “S” enviaron suplentes.

C(*)	P(*)	Inicial (*)	Apellido/s(*)	Nombre/s(*)	Área(*)	Firma (en Actas)	Teléfono/mail
	X		Aguirre	Maria Alejandra	Profesores		
	X		Acosta	Eduardo	Profesores		
	X		Pagnola	Marcelo	Profesores		
	X		Rozenberg	Silvia	Profesores		
			Sorichetti	Patricio	Profesores		
	X		Roht	Lucrecia	Auxiliares		
			Rossi	Sergio	Auxiliares		
			Bloise	Julieta	Alumnos		
	X		Bulacios	Juan Pablo	Alumnos		
			Díaz	Lucas Martín	Alumnos		
			Zilberstein	Nicolás	Alumnos		


Acta CA 28/03/22

6 mensajes

EDUARDO OMAR ACOSTA <eacosta@fi.uba.ar> 29 de marzo de 2022, 11:11
Para: Juan Bulacios <juan.bulacios@gmail.com>, MARIA ALEJANDRA AGUIRRE <maaguir@fi.uba.ar>, YANINA LUCRECIA ROHT <yroht@fi.uba.ar>, Marcelo Pagnola <mpagnola@gmail.com>, Silvia Rozenberg <silvia.rozenberg@gmail.com>
Cc: Claudia Leda Matteo <claudia.matteo@gmail.com>, Departamento de Física <fisica@fi.uba.ar>

Buenos días,
Envío adjunta el acta de la última reunión para su aprobación.
Saludos,

Dr. Eduardo Omar Acosta

 **ACTA 2022_03_28.pdf**
95K

MARIA ALEJANDRA AGUIRRE <maaguir@fi.uba.ar> 29 de marzo de 2022, 12:47
Para: EDUARDO OMAR ACOSTA <eacosta@fi.uba.ar>
Cc: Juan Bulacios <juan.bulacios@gmail.com>, YANINA LUCRECIA ROHT <yroht@fi.uba.ar>, Marcelo Pagnola <mpagnola@gmail.com>, Silvia Rozenberg <silvia.rozenberg@gmail.com>, Claudia Leda Matteo <claudia.matteo@gmail.com>, Departamento de Física <fisica@fi.uba.ar>

De acuerdo con el Acta adjunta (del 28/3/2022).
Saludos
María Alejandra Aguirre
[El texto citado está oculto]

Silvia Rozenberg <silvia.rozenberg@gmail.com> 29 de marzo de 2022, 12:50
Para: MARIA ALEJANDRA AGUIRRE <maaguir@fi.uba.ar>
Cc: EDUARDO OMAR ACOSTA <eacosta@fi.uba.ar>, Juan Bulacios <juan.bulacios@gmail.com>, YANINA LUCRECIA ROHT <yroht@fi.uba.ar>, Marcelo Pagnola <mpagnola@gmail.com>, Claudia Leda Matteo <claudia.matteo@gmail.com>, Departamento de Física <fisica@fi.uba.ar>

Acuerdo con el acta adjunta.
Saludos cordiales

Silvia M. Rozenberg
Profesora Adjunta Regular
Departamento de Física
Facultad de Ingeniería-UBA
GMA
(Grupo de Materiales Avanzados)
Paseo Colon 850 - 2° Piso - CABA
e-mail: silvia.rozenberg@gmail.com

[El texto citado está oculto]

YANINA LUCRECIA ROHT <yroht@fi.uba.ar> 29 de marzo de 2022, 13:27
Para: Silvia Rozenberg <silvia.rozenberg@gmail.com>
Cc: MARIA ALEJANDRA AGUIRRE <maaguir@fi.uba.ar>, EDUARDO OMAR ACOSTA <eacosta@fi.uba.ar>, Juan Bulacios <juan.bulacios@gmail.com>, Marcelo Pagnola <mpagnola@gmail.com>, Claudia Leda Matteo <claudia.matteo@gmail.com>, Departamento de Física <fisica@fi.uba.ar>

Acuerdo con el acta adjunta, saludos

Dra. Ing. Y. Lucrecia Roht

Grupo de Medios Porosos
Facultad de Ingeniería - UBA
+54 11 5285-0835

[El texto citado está oculto]

Juan Bulacios <juan.bulacios@gmail.com>

29 de marzo de 2022, 14:34

Para: EDUARDO OMAR ACOSTA <eacosta@fi.uba.ar>

Cc: MARIA ALEJANDRA AGUIRRE <maaguir@fi.uba.ar>, YANINA LUCRECIA ROHT <yroht@fi.uba.ar>, Marcelo Pagnola <mpagnola@gmail.com>, Silvia Rozenberg <silvia.rozenberg@gmail.com>, Claudia Leda Matteo <claudia.matteo@gmail.com>, Departamento de Física <fisica@fi.uba.ar>

Buenas tardes, de acuerdo con el acta

Saludos

[El texto citado está oculto]

Marcelo Pagnola <mpagnola@gmail.com>

29 de marzo de 2022, 15:20

Para: EDUARDO OMAR ACOSTA <eacosta@fi.uba.ar>

Cc: Juan Bulacios <juan.bulacios@gmail.com>, MARIA ALEJANDRA AGUIRRE <maaguir@fi.uba.ar>, YANINA LUCRECIA ROHT <yroht@fi.uba.ar>, Silvia Rozenberg <silvia.rozenberg@gmail.com>, Claudia Leda Matteo <claudia.matteo@gmail.com>, Departamento de Física <fisica@fi.uba.ar>

Acuerdo con el acta adjunta.

Saludos

Dr. Ing Marcelo R. Pagnola
<http://web.fi.uba.ar/~mpagnola/>
<https://orcid.org/0000-0003-1514-0287>

Director PLANTA PILOTO DE
MATERIALES MAGNETICOS
INTECIN (UBA-CONICET)

<https://intecin.fi.uba.ar/>
Laboratorio de Sólidos Amorfos
<https://intecin.fi.uba.ar/materiales>

Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires

[Av. Paseo Colón 850](#) - C1063ACV

Buenos Aires - Argentina -

Tel. Directo +54 (11) 52850482

Tel. por interno: +54 (11) 4343-0891 / 4343-2775 int 1185

[El texto citado está oculto]