

Buenos Aires, 30 de abril de 2020

VISTO:

El expediente 7.338/20 en el que se solicita el reconocimiento formal de los Grupos/ Laboratorios de investigación de nuestra Facultad que se detallan a continuación:

La nota presentada por la Subsecretaría de Investigación y Doctorado avalando dicho reconocimiento al igual que a los respectivos responsables e integrantes; y

CONSIDERANDO:

Que los Grupos/Laboratorios de Investigación de nuestra Facultad se sustentan por el alto nivel académico de sus responsables e integrantes avalado por la calidad de las publicaciones científico-tecnológicas que han generado;

Que el pedido se fundamenta en la extensa trayectoria en la investigación básica y aplicada que han realizado y que abarca una amplia gama de áreas del conocimiento;

Que cuenta con el aval del Secretario de Investigación, Posgrado y Doctorado:

Lo informado por la Subsecretaría de Investigación y Doctorado;

Lo aconsejado por la Comisión de Enseñanza, Posgrado, Investigación y Doctorado:

POR ELLO

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
“Ad-referendum del Consejo Directivo”

Resuelve:

ARTÍCULO 1º.- Reconocer formalmente a los Grupos/Laboratorios que se detallan en el Anexo que acompaña a la presente Resolución.-

ARTÍCULO 2º: Regístrese. Pase a la Subsecretaría de Investigación y Doctorado para su conocimiento y notificación a los Departamentos e Institutos que correspondan, quienes comunicarán a los responsables de los Grupos/Laboratorios. Cumplido, archívese.-

RESOLUCIÓN N° 815/2020



Ing. Luis N. Sosti
Secretario de Hábitat
Facultad de Ingeniería-UBA



Ing. Alejandro Martínez
Decano
Facultad de Ingeniería-UBA



UBA
1821 Universidad
de Buenos Aires

.UBAfiuba 
FACULTAD DE INGENIERÍA

150
ING el país celebra
su ingeniería
1870-2020

Expediente 7.338/20

ANEXO

Departamentos/Institutos	Grupo/Laboratorio	Responsable
ELECTRÓNICA	LABORATORIO DE REDES Y SISTEMAS MÓVILES	CARAM, LEONIDAS FACUNDO
QUÍMICA	GRUPO DE TERMODINÁMICA DE PROCESOS DE NO EQUILIBRIO	RAZZITTE, ADRIÁN CÉSAR

Buenos Aires, 5 de octubre de 2020.

VISTO:

El EXP-UBA 31.477/2020 por el que se tramita la creación y el reconocimiento formal del Grupo de Investigación en Seguridad de Presas – UBA (Sigla del grupo: SEPUBA)

La nota presentada por la Subsecretaría de investigación y Doctorado avalando este pedido

CONSIDERANDO:

Que el mencionado Grupo se sustenta por el alto nivel académico de sus responsables e integrantes avalado por la calidad de las publicaciones científico-tecnológicas que han generado;

Que el pedido se fundamenta en la trayectoria en la investigación aplicada que han realizado y que abarca una amplia gama de actividades en esa área del conocimiento;

Lo informado por la Subsecretaría de Investigación y Doctorado avalando esta solicitud;

Por ello;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

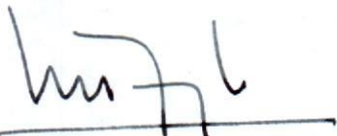
"ad referéndum del Consejo Directivo"

Resuelve :

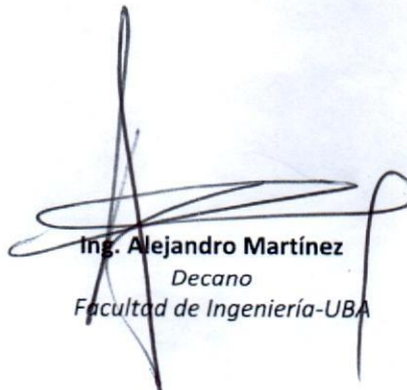
ARTÍCULO 1º: Reconocer formalmente al Grupo de Investigación que se detalla en el Anexo que acompaña la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º: Regístrese. Elévese copia a la Dirección de Comunicación Institucional para su publicación. Comuníquese a la Secretaría de Investigación, Posgrado y Doctorado para su conocimiento y notificación a los Departamentos, quienes comunicarán a los responsables del Grupo. Cumplido, archívese.

RESOLUCIÓN N° 1919 / 2020



Ing. Dr. Luis Fernández Luco
Secretario de Investigación Posgrado y Doctorado
Facultad de Ingeniería-UBA



Ing. Alejandro Martínez
Decano
Facultad de Ingeniería-UBA

ANEXO

Nombre del grupo: Grupo de Investigación en Seguridad de Presas - UBA
Sigla del grupo: SEPUBA

Contacto

Departamento: Hidráulica

Teléfono: 5285-0332 Teléfono celular: 4172-8428

Correo electrónico: redalmati@fi.uba.ar

Áreas temáticas

1. Seguridad estructural de presas
2. Seguridad operativa de presas
3. Análisis de riesgo de rotura de Presas
4. Órganos de evacuación (vertederos, descargadores)

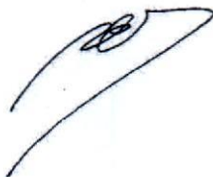
Integrantes

Responsable: Ing. Rodolfo E. Dalmati

Integrantes

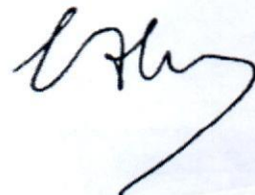
1. Rodolfo E. Dalmati (Prof. Tit. Dedicación semi exclusiva)
2. Daiana Scasserra (JTP Dedicación semi exclusiva)
3. Daniel Bacchiega (Prof. Adj. Dedicación simple)

A posteriori se invitará a más docentes a participar una vez creado.



ING. RODOLFO E. DALMATI

Firma del responsable del laboratorio



ING. CARLOS ZANALDA

Firma de aval del director de Departamento.





Buenos Aires, 05 de noviembre de 2019.-

Expte. N° 73.755/19

VISTO

La nota presentada por la Subsecretaría de Investigación y Doctorado solicitando el reconocimiento formal de los Grupos/Laboratorios y sus respectivos responsables e integrantes, y

CONSIDERANDO:

Que los Grupos/Laboratorios se sustentan por el alto nivel académico de sus responsables e integrantes avalado por la calidad de las publicaciones científico-tecnológicas que han generado;

Que el pedido se fundamenta en la extensa trayectoria en la investigación básica y aplicada que han realizado y que abarca una amplia gama de áreas del conocimiento;

Que cuenta con el aval del Secretario de Investigación, Posgrado y Doctorado;

Lo informado por la Subsecretaría de Investigación y Doctorado;

Lo aconsejado por la Comisión de Enseñanza, Posgrado, Investigación y Doctorado;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

Resuelve:

ARTICULO 1°.- Reconocer formalmente a los Grupos/Laboratorios que se detallan en el Anexo que acompaña la presente Resolución.

ARTICULO 2°.- Regístrese. Pase a la Subsecretaría de Investigación y Doctorado para su conocimiento y notificación a los Departamentos e Institutos que correspondan, quienes comunicarán a los responsables de los Grupos/Laboratorios. Cumplido, archívese.

RESOLUCION N° 3043/

Resultado de la votación:

Votos Afirmativos: 16

Votos Negativos :

Abstenciones :

Excusaciones :

Total de Consejeros 16

Dictamen N°:2964

Dra. Cristina Vázquez
Subsecretaría de Investigación y Doctorado
Facultad de Ingeniería - UBA

Ing. ALEJANDRO MANUEL MARTÍNEZ
DECANO
FACULTAD DE INGENIERÍA - UBA



Expte. N° 73.755/19

Departamentos/Institutos	Grupo/Laboratorio	Responsable
COMPUTACIÓN	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS INFORMÁTICAS	Mendez, Mariano
	LABORATORIO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN AVANZADOS	Ierache, Jorge
	LABORATORIO DE INGENIERÍA DE DATOS Y EDUCACIÓN EN TECNOLOGÍA	Servetto, Arturo
	LABORATORIO DE CIENCIA DE DATOS	Argerich, Luis
	LABORATORIO DE MÉTODOS DE DESARROLLO Y MANTENIMIENTO DE SOFTWARE	Fontela, Carlos
CONSTRUCCIONES Y ESTRUCTURA	LABORATORIO DE MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA	Folino, Paula
	GRUPO POLÍMEROS PARA PETRÓLEO Y CONSTRUCCIÓN	Pique, Teresa
ELECTRÓNICA	LABORATORIO DE PROCESAMIENTO DE SEÑALES Y COMUNICACIONES	Galarza, Cecilia
	GRUPO DE REDES COMPLEJAS Y COMUNICACIÓN DE DATOS	Alvarez Hamelin, Ignacio
	LABORATORIO DE SISTEMAS EMBEBIDOS	Zachigna, Federico
	LABORATORIO INVESTIGACIONES EN PROCESAMIENTO DE SEÑALES E IMÁGENES Y REDES NEURONALES	Cernuschi Frías, Bruno
	LABORATORIO DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS	Zola, Julio Guillermo
	LABORATORIO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA	Mas, Ignacio
	LABORATORIO DE CONTROL DE ACCIONAMIENTOS, TRACCIÓN Y POTENCIA	Tacca, Hernán
	LABORATORIO DE MICROELECTRÓNICA	García Inza, Mariano
	LABORATORIO DE RADIACIÓN ELECTROMAGNÉTICA	Fano, Walter Gustavo
	GRUPO BIOPRINTING	Zanabria, Jorge
	LABORATORIO DE INSTRUMENTOS Y MEDICIONES	Zothner, Enrique
ENERGÍA	LABORATORIO DE INGENIERÍA DE RESERVORIOS	Savioli, Gabriela
	GRUPO DE ENERGÍA Y AMBIENTE	Nicchi, Fernando Jurado, Alejandro
	LABORATORIO DE GEOFÍSICA NUMÉRICA	Santos, Juan



Expte. N° 73.755/19

ESTABILIDAD	GRUPO MATERIALES COMPUESTOS GRANULARES	Fernández Luco, Luis
	LABORATORIO DE DINÁMICA DE ESTRUCTURAS	Bertero, Raúl
	LABORATORIO DE MECÁNICA DE SUELOS	Codevilla Mauro
FÍSICA	GABINETE DE DESARROLLO DE METODOLOGÍAS DE ENSEÑANZA	Cornejo, Jorge
	LABORATORIO DE ENTORNOS VIRTUALES DE APRENDIZAJE	Aveleyra, Ema
	LABORATORIO DE ABLACIÓN LASER	Ureña, Andrea
	GRUPO DE MEDIOS POROSOS	Chertcoff, Ricardo
	LABORATORIO DE FÍSICA DE DISPOSITIVOS-MICROELECTRÓNICA	Faigón, Adrian
	LABORATORIO DE HACES DIRIGIDOS	Mingolo, Nélica
	LABORATORIO DE PELÍCULAS DELGADAS	Vera, Claudia
	LABORATORIO DE SÓLIDOS AMORFOS	Fontana, Marcelo
	GRUPO DE LÁSER, ÓPTICA DE MATERIALES Y APLICACIONES ELECTROMAGNÉTICAS	Santiago, Guillermo
HIDRÁULICA	LABORATORIO DE MODELACIÓN MATEMÁTICA	Menendez, Angel
	GRUPO DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA EN ESCENARIOS COMPLEJOS Y ZONAS VULNERABLES	Koutsovitis, Eva
TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	GRUPO DISEÑO Y DESARROLLO DE PRODUCTOS	Alonso, Andrés
INGENIERÍA MECÁNICA	GRUPO DE ARQUEOMETALURGIA	Pichipil Huircapán, Marcela Francisca
	GRUPO DE ENERGÍAS RENOVABLES	Romano, Daniela
	GRUPO DE MATERIALES AVANZADOS	Audebert, Fernando
	GRUPO DE TECNOLOGÍA DE LA SOLDADURA Y COMPORTAMIENTO MECÁNICO DE MATERIALES METÁLICOS	Svoboda, Hernán
	LABORATORIO DE FLUIDODINÁMICA	Artana, Guillermo
	LABORATORIO DE CARACTERIZACIÓN FUNCIONALIZACIÓN Y DISEÑO DE MATERIALES	Roviglione, Alicia
	GRUPO INGENIERÍA DE POLÍMEROS Y MATERIALES COMPUESTOS	Bernal, Celina
INGENIERÍA QUÍMICA	LABORATORIO DE CATÁLISIS COMPUTACIONAL	Irigoyen, Beatriz
	LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	Jagus, Rosa
MATEMÁTICA	GRUPO ANÁLISIS DE SERIES TEMPORALES NO ESTACIONARIAS Y NO LINEALES	Piotrkowski, Rosa Zitto, Miguel
	GRUPO DE MATEMÁTICA EN DINÁMICAS NO LINEALES	González, Graciela
	GRUPO PROBLEMAS INVERSOS Y APLICACIONES	Troparevsky, María Inés



GESTIÓN	GRUPO ESTADÍSTICA Y ANALÍTICA DE DATOS PARA LA TOMA DE DECISIONES	Picasso, Emilio
	GRUPO MODELOS APLICADOS A GESTIÓN INDUSTRIAL	Miranda, Miguel Rojo, Horacio
QUÍMICA	GRUPO DE APLICACIONES DE MATERIALES BIOCOMPATIBLES	Francois, Nora
	LABORATORIO DE LÍQUIDOS POLARES	Grande, María del Carmen
	GRUPO DE ESTUDIOS EN ARQUEOMETRÍA	Vázquez, Cristina
	LABORATORIO QUÍMICO DE MATERIALES MAGNÉTICOS DE APLICACIÓN A LA INGENIERÍA	Jacobo, Silvia
	LABORATORIO DE MATERIALES ORGÁNICOS	Martins Alho, Miriam
	LABORATORIO DE QUÍMICA AMBIENTAL	Caracciolo, Nestor
	LABORATORIO DE QUÍMICA DE SISTEMAS HETEROGÉNEOS	Boeykens, Susana
	GRUPO DE CERÁMICOS MAGNÉTICOS COMPUESTOS	Aphesteguy, Juan
INSTITUTO DE INGENIERÍA BIOMÉDICA	GRUPO NEUROINGENIERÍA	Lew, Sergio
	GRUPO DE PROCESAMIENTO DEL HABLA	Estienne, Claudio
	GRUPO SISTEMA CARDIOVASCULAR	Arini, Pedro
	GRUPO DE INGENIERÍA EN REHABILITACIÓN	Mazzeo, Jorge
	GRUPO BIOMATERIALES PARA PRÓTESIS E INGENIERÍA DE TEJIDOS	Ozols, Andrés
	GRUPO MÁQUINAS INTELIGENTES	Zanutto, Silvano
	LABORATORIO DE FOTÓNICA	Martínez, Oscar
INSTITUTO DE GEODESIA Y GEOFÍSICA APLICADAS	GRUPO DE GEODESIA	Arecco, María Alejandra
	GRUPO DE MAREAS	D' Onofrio, Enrique
	GRUPO DE GEOFÍSICA	Larroca, Patricia
INGENIERÍA NAVAL	CANAL DE EXPERIENCIAS EN ARQUITECTURA NAVAL	Rapa, Miguel



1821 Universidad de Buenos Aires

Resolución Consejo Directivo

Número:

Referencia: D_3605 - EX-2021-03203920 - CREAR GRUPO DE ESTUDIOS DE TRANSPORTE

VISTO:

El EX-2021-03203920 por el cual se solicita la creación del Grupo de Estudios de Transporte de esta Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que esta solicitud se enmarca en la estrategia actual del Departamento de Transporte, que se encuentra reimpulsando grupos de investigación pre-existentes desde hace muchas décadas.

Que el Grupo de Estudios de Transporte realizará sus tareas en el Departamento de Transporte de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires.

Que este Grupo cumple con los requisitos de la Resolución (CD) N° 2516/19.

Lo informado por la Subsecretaría de Investigación y Doctorado avalando esta solicitud.

Lo aconsejado por las Comisiones de Enseñanza, Posgrado, Investigación y Doctorado y de Interpretación y Reglamento.

Lo dispuesto por este Consejo Directivo en su sesión del día 20 de julio de 2021.

Por ello;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
R e s u e l v e :

ARTÍCULO 1°.- CREAR y RECONOCER en virtud de la Resolución (CD) N°2516/19 al Grupo de Estudios de Transporte (GET-UBA) de acuerdo al ANEXO que forma parte de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2°.- REGÍSTRESE. Remítase copia a la Dirección de Comunicación Institucional para su publicación en el sitio de Transparencia Institucional. Pase a la Secretaría de Investigación, Posgrado y Doctorado para su conocimiento y notificación al Departamento de Transporte, que comunicará a los responsables del Grupo de Transporte (GET-UBA). Cumplido, archívese.