

MENDOZA, 21 SET 2015

VISTO:

El contenido de la NOTA - FIN: 20442/2015, en la que alumnos de la carrera de Ingeniería Industrial solicitan autorización para rendir exámenes en las Mesas Especiales de septiembre del año 2015;

CONSIDERANDO:

Que la mencionada solicitud se fundamenta en el hecho de los alumnos participaron del “Congreso Argentino de Estudiantes de Ingeniería Industrial y Afines” en Mar del Plata, del 20 al 23 de agosto del año 2015.

Que las Mesas Examinadoras estaban previstas del 24 al 29 de agosto del corriente año, por lo que es necesario, con carácter de excepción, autorizar a los alumnos a presentarse en las Mesas Especiales de septiembre del año 2015..

Lo informado por el Delegado de AArEII, la Dirección General de la carrera de Ingeniería Industrial y Secretaría Académica de la Facultad.

En uso de sus atribuciones,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Autorizar, con carácter de excepción, a los siguientes alumnos de la carrera de Ingeniería Industrial, a inscribirse en las Mesas Especiales de septiembre del año 2015, según el siguiente detalle:

<u>APELLIDOS Y NOMBRES</u>	<u>LEGAJO</u>	<u>ASIGNATURAS</u>
LOMBARDO MARTIN, Agustín Nicolás	10.022	. INGENIERÍA LEGAL
FERNANDEZ VALENZUELA, Lucas Gabriel	10.346	. FISICO QUÍMICA
MORA, Bautista	10.620	. INVESTIGACIÓN OPERATIVA
GRAÑA, Marcos Nicolás	10.172	. ESTÁTICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES
LUJA, Santiago Lucas	09826	. INGENIERÍA LEGAL
LLAMPA, Roxana Magalí	10.467	. MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
BACUR, Lucas Javier	10.044	. MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
PAGE, Federico	10.245	. MECÁNICA DE LOS FLUIDOS . TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS MODERNAS
LACOSTE ADUNKA, Sofía Jazmín	10.389	. INVESTIGACIÓN OPERATIVA
SÁNCHEZ, Emiliano	10.262	. EQUIPOS E INSTALACIONES INDUSTRIALES . GESTIÓN DE LAS PERSONAS
SIMIC, Juan Pablo	09781	. FÍSICO QUÍMICA
GUEVARA, Mauricio Ismael	10.304	. INVESTIGACIÓN OPERATIVA
PERALTA, Agustín Jorge	10.411	. INVESTIGACIÓN OPERATIVA
CHAVEZ, Florencia	10.348	. MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
ESPINOSA, Sabrina Solange	09410	. INVESTIGACIÓN OPERATIVA . MECÁNICA DE LOS FLUIDOS
PAPINI, Gastón	09791	. INGENIERÍA LEGAL
GRAÑA, Luciana Inés	10.500	. CIENCIA DE LOS MATERIALES
GARCÍA, Estefani Caren	10.158	. OPERACIONES UNITARIAS
CAFFIERI, Cristian Oscar	10.010	. INGENIERÍA LEGAL . TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS MODERNAS

Resol. – FI N° 405 / 15

1 de 2



ORDOÑEZ, Facundo Javier	09827	. TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS MODERNAS
MORALES, Noelia Sol	09977	. TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS MODERNAS
CASIAN, María Agustina	10.235	. GESTIÓN DE LAS PERSONAS
VARGAS, Laureano Gabriel	10.020	. FÍSICO QUÍMICA
ZANETTINI CASNATI, Augusto	09769	. ECONOMÍA
CATALAN GONZALEZ, Sofía	10.081	. GESTIÓN DE LAS PERSONAS
RIDI SIDELNIK, Tamara Judith	10.418	. INVESTIGACIÓN OPERATIVA
ROSSI MASELLI, Franco Paolo	10.050	. INVESTIGACIÓN OPERATIVA
FELIZIANI, Gianfranco	10.459	. FÍSICO QUÍMICA
DE MICHIEL, Mauro	10.648	. FÍSICO QUÍMICA
ORDEN GUIÑAZÚ, Lucas	10.280	. EQUIPOS E INSTALACIONES INDUSTRIALES
DUBLO, Carolina Gabriela	09915	. INVESTIGACIÓN OPERATIVA
ORTUBIA GIMENEZ, Juan Ignacio	09931	. INDUSTRIAS Y SERVICIOS I
OBREDOR GIBEAUD, Melisa Daniela	10.123	. ELECTRÓNICA
LEIVA, María Julia	10.530	. TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS MODERNAS II
COLOBINI, Luciano Javier	10.633	. FÍSICO QUÍMICA
		. EQUIPOS E INSTALACIONES INDUSTRIALES
		. INVESTIGACIÓN OPERATIVA

ARTÍCULO 2º.- Establecer que los alumnos presenten con las solicitudes de inscripción, el Certificado que avale la asistencia al Congreso de referencia y que no se hayan presentado en las Mesas de agosto ya estipuladas.

ARTÍCULO 3º.- Comuníquese y archívese en el Libro de Resoluciones.

RESOLUCIÓN – FI N° 405 / 15