

Avda. Bolivia 5150 - 4400 Salta Tel. (0387) 4255420 - Fax (054-0387) 4255351 REPÚBLICA ARGENTINA e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

SALTA, 0 5 AGO 2019

M 0362

Expediente Nº 14.247/19

VISTO el expediente Nº 14.247/19 y en particular la Resolución FI Nº 339-D-19, mediante la cual se convoca a inscripción de interesados para la cobertura de treinta y ocho (38) cargos de Auxiliar Docente de Segunda categoría para diferentes asignaturas de la Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que la Dra. Marta Cecilia POCOVÍ, Dra. Norma Beatriz MORAGA, Prof. Florencia ALURRALDE, Dr. Carlos BEREJNOI e Ing. Carolina COLLIVADINO, docentes responsables de las asignaturas de Física I, Química General, Algebra Lineal y Geometría Analítica, Análisis Matemático I y Análisis Matemático II respectivamente, mediante nota Nº 2.071/19 solicitan la modificación del calendario de sustanciación de los cargos de Auxiliares Docentes de Segunda categoría.

Que, fundamentan su pedido en la superposición de las fechas previstas para las correspondientes oposiciones de las asignaturas del área básica con el Congreso Argentino de Ingeniería Industrial y las Jornadas de Estudiantes de Ingeniería Química, a la cual asistirán potenciales postulantes a los cargos en cuestión.

Que el Congreso Argentino de Estudiantes de Ingeniería Química se desarrollará en la ciudad de Córdoba del 22 al 25 de agosto del corriente año.

Que las Jornadas de Estudiantes de Ingeniería Química, son regionales y se realizarán en Jujuy del 21 al 23 de agosto venideros.

Que las pruebas de oposición para las asignaturas en cuestión estaban previstas para el 22 de agosto a las 8:00 horas.



Avda. Bolivia 5150 - 4400 Salta
Tel. (0387) 4255420 - Fax (054-0387) 4255351
REPÚBLICA ARGENTINA
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Expediente Nº 14.247/19

Que, reglamentariamente, no es exigible contar con cuarenta y ocho (48) horas hábiles entre el Sorteo de Temas y la Prueba de Oposición, en razón de ello es posible acceder a lo solicitado adelantando el cronograma fijado.

Que el Secretario Académico, recomienda adelantar las oposiciones de todas las asignaturas para permitir que los estudiantes que participen en los mencionados eventos académicos y deban viajar a otras provincias puedan, también participar en esta convocatoria.

Por ello, y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTICULO 1º.- Modificar el calendario de sustanciación de todas las asignaturas, establecido en la Resolución FI Nº 339-D-19, de la siguiente manera:

SORTEO DE TEMAS:

16 de agosto de 2019

CLASE DE OPOSICION:

20 de agosto de 2019

HORARIO DE SORTEO Y PRUEBA DE OPOSICION

ASIGNATURA	EXTENSION	HORA
Algebra Lineal y Geometría Analítica	A.L.G.A	09:00
Química General	Química General	09:00
Análisis Matemático I	Análisis Matemático I	09:00
Física I	Física I	09:00
Análisis Matemático II	Análisis Matemático II	09:00
Química para Ing. Industrial	Química Inorgánica (IQ)	09:00





Avda. Bolivia 5150 - 4400 Salta Tel. (0387) 4255420 - Fax (054-0387) 4255351 REPÚBLICA ARGENTINA e-mail: unsaing@uusa.edu.ar

Expediente Nº 14.247/19

Química Orgánica	Química Inorgánica	09:00
Informática	Informática	15:00
Sistemas de Representación	Sist. de Representación	15:00
Estadística Experimental	Probabilidad y Estadística	15:00
Física II	Física II	15:00
Estabilidad I	Estabilidad I	15:00
Materiales	Mecánica	15:00
Hormigón Armado II	Materiales	15:00
Topografía II	Topografía I	15:00
Química Analítica e Instrumental	Química General (TUTA)	15:00
Estabilidad II	Estabilidad II	15:00
Hidráulica Aplicada	Hidráulica General	15:00
Hormigón Armado I	Hormigón Armado I	15:00

ARTICULO 2º.- Comunicar a Secretaría Académica de la Facultad, Centro de Estudiantes, exhíbase en cartelera, por el Departamento de Cómputos difúndase por correo electrónico a los miembros de la comunidad universitaria y en página web de la Facultad y siga por Dirección Gral. Adm. Académica al Dpto. Docencia para su toma de razón y demás efectos.

SIA

RESOLUCION FI

0362

-D-201

DR. CARLOS MARCELO ALBARRACIÓ SECRETARIO ACADÉMICO FACULTAD DE INGENIERÍA - UNSE IND. HECTOF RAUL CASADO DETANO FACULTAD DE INGENIERIA - UNOS

Página 3 de 3