



SALTA, 26 de julio de 2022.

EXP-EXA: 8.283/2021

RESCD-EXA: N° 429/2022

VISTO: las Nota Electrónica N° 1697/22 de la Dra. María Laura Uriburu, Directora del Departamento de Química, mediante la cual solicita rectificación del Anexo I de la RESCD-EXA N° 308/2022, referida al informe de las Actividades Académicas del personal docente de la Facultad de Ciencias Exactas, correspondiente al Segundo Cuatrimestre del año 2021 y;

CONSIDERANDO:

Que la Nota Electrónica N° 1697/22 solicita la rectificación del Anexo I de la RESCD-EXA N°308/2022 sobre las Actividades Académicas del personal docente de la Facultad de Ciencias Exactas, correspondiente al Segundo Cuatrimestre del año 2021, incorporando lo siguiente:

ASIGNATURA	RESPONSABLE	CLASES TEÓRICAS	CLASES PRÁCTICAS
Tecnología de Enzimas	Mirta Elizabeth Daz	Mirta Elizabeth Daz Gustavo Céliz	Mirta Elizabeth Daz Gustavo Céliz

Que Comisión de Docencia e Investigación aconseja rectificar la RESCD-EXA N°308/2022, Anexo I, incorporando la asignatura Tecnología de Enzimas.

Que el Consejo Directivo, en su Sesión Ordinaria en modalidad mixta del 6 de julio de 2022, aprueba por unanimidad, el despacho de Comisión de Docencia e Investigación.


Por ello;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
RESUELVE:


ARTICULO 1°.- Rectificar el Anexo I de la RESCD-EXA N° 308/2022, referida al informe de las Actividades Académicas del personal docente de la Facultad de Ciencias Exactas, correspondiente al Segundo Cuatrimestre del año 2021. Se adjunta a la presente el Anexo I modificado.

ARTICULO 2°.- Hágase saber a Dirección de Alumnos, Departamentos Docentes y a todos los docentes de la Facultad. Cumplido, archívese.

JRM  
lmg

  
Dr. JOSÉ R. MOLINA  
SECRETARIO ACADÉMICO Y DE INVESTIGACIÓN  
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa



  
Mag. GUSTAVO DANILLO  
DECANO  
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa



ANEXO I de la RESCD-EXA: N° XXX/2022- EXP-EXA: 8.283/2021  
ACTIVIDADES ACADÉMICAS DEL DEPARTAMENTO DE QUÍMICA  
SEGUNDO CUATRIMESTRE 2021

ASIGNATURA	RESPONSABLE	CLASES TEÓRICAS	CLASES PRÁCTICAS
Bromatología Aplicada al Análisis y Control de Alimentos	Berta Di Carlo		Juan J. Rodríguez Zotelo
Fisicoquímica I	María Antonia Toro		María Antonia Toro
Fisicoquímica II	Emilce Ottavianelli		Mariela Finetti José Feliciano Miranda
Fundamentos de Química I (redictado)	Mónica Farfán		Félix Espinoza Liliana Lorenzo Leticia Giacom Adrián Salfity
Fundamentos de Química II	Adela Mercado		Fernando Soria Adela Mercado
Metodología de la Investigación Científica (45 h)	Carina Audisio		Cristina Goldner
Microbiología General y de los Alimentos	María Rita Martearena		Juan Manuel Alfaro Olga Sánchez Negrette María Julia Torres
Práctica de la Enseñanza de la Química	María Alejandra Carrizo		María Alejandra Carrizo Marta Barutti
Química Analítica I	Ramón Antonio Farfán		María Luciana Britos Julio Arroyo
Química Analítica Instrumental	Lidia Peñaloza		Marcelo Alejandro Jurado
Química Industrial II	Héctor Raúl Ferreyra		Nancy Mabel Leiva
Industrias Químicas (anual)			
Química Inorgánica II	Pablo Naranjo	Pablo Naranjo José Molina	Mónica Barberá Pablo Naranjo
Química Orgánica II	Norberto Bonini	Norberto Bonini Lilian Davies	Pablo Martín Cuesta Rita Victoria Wierna Lilian Davies
Química Orgánica III	María Laura Uriburu		Ma. Guadalupe Reyes
Biología	Rebeca Acosta (Fac. Cs. Nat.)		Oscar Villanueva
Legislación Alimentaria	Lidia Peñaloza		Lidia Peñaloza
Bloque Abierto: "Tecnología de la Información y la comunicación en Química" Bimestral	José Molina		Rubén Quinteros Natalia Pérez
Bloque Abierto: "Alimentos y Salud Pública"	Berta Di Carlo		Natalia Pérez
Bloque Abierto: "Radioquímica"	Mónica Barberá		Mónica Barberá
Educación Ambiental	Graciela Avila	Graciela Avila Haydée Musso Pablo Naranjo	Julio Arroyo Graciela Avila
Tecnología de Enzimas	Mirta Elizabeth Daz	Mirta Elizabeth Daz Gustavo Céliz	Mirta Elizabeth Daz Gustavo Céliz