



RESOLUCION N° 2434



Ministerio de Educación y Justicia

BUENOS AIRES, 28 DIC. 1990

VISTO el Expediente N° 12.224/89 del registro de este Ministerio por el cual la Universidad "Juan Agustín Maza" de Mendoza / solicita la creación de la carrera de Técnico Universitario Químico Analista Industrial dependiente de la Facultad de Farmacia y / Bioquímica de la mencionada casa de altos estudios; y

CONSIDERANDO

Que dicha presentación se ajusta a lo dispuesto por el Art. 26 del Decreto N° 8472/69.

Que el dictado de la carrera está destinado a llenar una / necesidad del medio, proveyendo profesionales a la Industria y / permitiendo al egresado del nivel medio seguir una carrera corta con salida laboral.

Que el experto designado ha emitido opinión favorable para la creación de la carrera de referencia.

Que los planes de estudio propuestos responden a los requerimientos académicos de la carrera que se propone crear.

Por ello y atento a lo aconsejado por la Subsecretaría de / Educación.

EL MINISTRO DE EDUCACIÓN Y JUSTICIA

R E S U E L V F :

ARTICULO 1º.- Autorizar la creación y el funcionamiento de la // carrera de Técnico Universitario Químico Analista Industrial en el ámbito de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad "Juan Agustín Maza", cuyos planes de estudio forman parte // como Anexo de la presente Resolución.

ARTICULO 2º.- Regístrese y pase a la Dirección Nacional de Asuntos Universitarios para su comun cación y demás efectos.-

MAC.

MESES COPIA

Antonio F. Salomón
Ministro de Educación y Justicia

*Ministerio de Educación y Justicia*

UNIVERSIDAD "JUAN AGUSTIN MAZA"

CARRERA: TECNICO UNIVERSITARIO QUIMICO ANALISTA INDUSTRIALPLAN DE ESTUDIO

ASIGNATURA

<u>PRIMER AÑO</u>	<u>REGIMEN</u>	<u>HORAS T</u>	<u>HORAS P</u>	<u>TOTAL</u>
Química General e Introducción a la Fisicoquímica	anual	4	3	7
Química Inorgánica	anual	3	3	6
Física Biológica I	anual	3	3	6
Complementos de Matemáticas	semest.	8	4	12

SEGUNDO AÑO

Química Orgánica I	anual	4	4	8
Química Analítica Cualitativa y Análisis Instrumental	anual	3	3	6
Física Biológica II	anual	3	3	6
Higiene y Microbiología/General	anual	3	3	6

TERCER AÑO

Química Orgánica II	anual	4	4	8
Química Analítica Cuantitativa	anual	4	3	7
Bromatología	anual	3	3	6

TITULO: TECNICO UNIVERSITARIO QUIMICO ANALISTA INDUSTRIAL

MATERIAS CORRELATIVAS DE LA CARRERA: TECNICO UNIVERSITARIO QUIMICO ANALISTA INDUSTRIAL

* Química Analítica Cualitativa y Análisis Instrumental es corre-

1.



Ministerio de Educación y Justicia

1.

lativa de Química General e Introducción a la Fisicoquímica y de Química Inorgánica.

- Química Orgánica I es correlativa de Química General e Introducción a la Fisicoquímica.

- Física II es correlativa de Física I y de Complemento de Matemáticas.

- Química Analítica Cuantitativa es correlativa de Química Analítica Cualitativa y Análisis Instrumental.

- Química Orgánica II es correlativa de Química Orgánica I.

- Bromatología es correlativa de Química Analítica Cualitativa y Análisis Instrumental, de Química Orgánica I e Higiene y Microbiología General.

PM
Bry

COPIA

IMELDA del VALLE CUELLAR
A/C. DEP. COORDINACION DE CURSOS
DIRECCION GENERAL DE EDUCACION