



San Miguel de Tucumán, 22 de Diciembre de 2022.-

Expte. N° 52.143-2022.-

VISTO:

Las presentes actuaciones por las cuales la **Srta. ANA MARIA YOLDI**, solicita readmisión a la carrera de Farmacia (Plan 1970), y si esto no fuera posible se la readmita en el plan de estudios vigente

ATENTO:

A lo informado por el Departamento Alumnos;

CONSIDERANDO:

Que corresponde asimilar a la alumna al plan de estudios vigente de la carrera de Farmacia (Plan 1990 Asimilación 2007) debido a la caducidad del Plan de estudios de 1970

Que de acuerdo con las atribuciones conferidas por el Art. 2° de la Resolución n° 0645/2009 del Honorable Consejo Directivo de esta Facultad, corresponde a la Sra. Decana conceder las equivalencias de las asignaturas que solicitan;

Por ello;

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
RESUELVE:**

Art.1°)- Conceder a la **Srta. ANA MARIA YOLDI** la Equivalencia de las siguientes materias de la carrera de Farmacia (Plan 1990 Asimilación 2007):

Materias Aprobadas en la Carrera de:

Farmacia (Plan 1970)

-Matemática I
-Matemática II
-Física
-Química Analítica
-Fisicoquímica

Con Farmacia (Plan 1990 Asimilación 2007)

-Matemática I
-Matemática II
-Física I
-Física II
-Química Analítica I
-Fisicoquímica

Art.2°)- Para conceder a la **Srta. ANA MARIA YOLDI** la Equivalencia de la siguiente materia de la carrera de Farmacia (Plan 1990 Asimilación 2007) debe rendir los siguientes temas propuestos por la cátedra para actualizar los contenidos:

Materias Aprobadas en la Carrera de:

Farmacia (Plan 1970)

-Botánica

Con Farmacia (Plan 1990 Asimilación 2007)

- Farmacobotánica


TALOFITAS

Tema 11. Algas. División Cianofitas. Div. Clorofitas. Div. Euglenofitas. Div. Pirrofitas. Div. Crisofitas. Div. Xantofitas. Div. Feofitas. Div. Rodofitas. Hongos (Reino Fungi). Div. Eumicotas. Div. Deuteromicotas. Líquenes. Ascolíquenes. Basidiolíquenes. Briofitas. Hepáticas. Musgos. Especies de uso medicinal, alimenticio e industrial.

RESOLUCION N° 1287-2022


Dra. Carolina Serra Barcellona
Secretaria Academica
FAC. de BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA - UNT


NILDA LEONOR ARDILES
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN


Dra. MARIA INES GOMEZ
DECANA
FAC. BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN



///.2.-

San Miguel de Tucumán, 22 de Diciembre de 2022.-

Expte. N° 52.143-2022.-

TRAQUEOFITAS

Tema 12. División Pteridofitas. Clase Lycopodiopsida. Orden Lycopodiales. Familia Lycopodiáceas. Clase Equisetopsida. Orden Equisetales. Familia Equisetáceas. Clase Pteridopsida. Orden Polipodiales. Familia: Polipodiáceas. Orden Aspidiales. Familia Aspidiáceas. Especies de uso medicinal, alimenticio e industrial.

Tema 13. División Espermatofitas. Subdivisión Gimnospermas. Clase Cicadopsida. Orden Cicadales. Familia Cicadáceas. Clase Ginkgopsida. Orden Ginkgoales. Familia Ginkgoáceas. Clase Coniferopsida. Orden Coniferales. Familias Taxáceas, Araucariáceas, Pináceas y Cupresáceas. Clase Gnetopsida. Orden Gnetales. Familia Efedráceas. Especies de uso medicinal, alimenticio e industrial.

Tema 14. Subdivisión Angiospermas. Clase. Monocotiledóneas. Orden. Asparagales. Familias: Convallariáceas, Agaváceas, Hiacintáceas, Aliáceas, Amarilidáceas. Orden Liliales. Familias: Liliáceas, Iridáceas. Orden: Bromeliales. Familia Bromeliáceas. Orden Poales. Familia Poáceas. Orden Arecales. Familia Arecáceas. Orden Zingiberales. Familia Zingiberáceas. Orden Orquidales. Familia Orquidáceas. Especies de uso medicinal, alimenticio e industrial

Tema 15. Subdivisión Angiospermas. Clase Dicotiledóneas. Subclase Arquiclamídeas. Grupo de Ordenes Sepaloideanos. Orden Piperales. Familia: Piperáceas. Orden Urticales. Familias: Cecropiáceas, Canabáceas, Urticáceas. Grupo De Ordenes Petaloideanos. Orden Poligonales. Familia Poligonáceas. Orden Santalales. Familia Viscáceas. Especies de uso medicinal, alimenticio e industrial.

Tema 16. Grupo de Ordenes Corolinos. Orden Centrospermales. Familia Quenopodiáceas. Orden Papaverales. Familias: Papaveráceas, Fumariáceas. Orden Capparales. Familia Brasicáceas. Orden Teales. Familia Teáceas. Orden Laurales. Familias: Monimiáceas, Lauráceas. Orden Rosales. Familia Rosáceas. Orden Fabales. Familias: Mimosáceas, Cesalpináceas, Fabáceas. Especies de uso medicinal, alimenticio e industrial.

Tema 17. Grupo de Ordenes Corolinos. Orden Malvales. Familias: Malváceas, Tiliáceas. Orden Rutales. Familia Rutáceas. Orden Geraniales. Familia Eritroxiláceas. Orden Poligalales. Familia: Poligaláceas. Orden Ramnales. Familia Ramnáceas. Orden Euforbiales. Familia Euforbiáceas. Orden Mirtales. Familia Mirtáceas. Orden Araliales. Familia Apiáceas. Especies de uso medicinal, alimenticio e industrial.

Tema 18. Subclase Metaclamídeas. Orden Oleales. Familia Oleáceas. Orden Gencianales. Familias: Loganiáceas, Gencianáceas, Apocináceas. Rubiáceas. Orden Solanales. Familia Solanáceas. Orden Boraginales. Familia Boragináceas. Orden Escrofulariales. Familia Escrofulariáceas. Orden Lamiales. Familias: Lamiáceas, Verbenáceas. Orden Dipsacales. Familia: Valerianáceas. Orden Cucurbitales. Familia Cucurbitáceas. Orden Asterales. Familia Asteráceas. Especies de uso medicinal, alimenticio e industrial.

Art.3°)- Disponer la readmisión de la Srta. ANA MARIA YOLDI en la Carrera de Farmacia (Plan 1990-Asimilación 2007)

Art.4°)- Pase a Dirección Alumnos a sus efectos.

RESOLUCION N° 1287-2022


Dra. Carolina Serra Barcellona
Secretaria Academica
FAC. de BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA - UN*

Dra. MARIA INES GOMEZ
DECANA
FAC. BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN


NILDA LEONOR ARDILES
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN