



UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN  
FACULTAD DE BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA  
Dirección General Administrativa  
Ayacucho 471 - T. E. 0054 381 4247752- Int. 7098  
San Miguel de Tucumán – República Argentina  
"LAS MALVINAS SON ARGENTINAS"



03 NOV 2022

EXPTE. N°52.465-2022.-

**VISTO:**

Las presentes actuaciones, por las cuales el **Mag. Christian Álvarez**, solicita aprobación y autorización para el dictado del curso de posgrado titulado "**DIAGNÓSTICO E IDENTIFICACIÓN DE HONGOS CAUSANTES DE MICOSIS EN INMUNODEPRIMIDOS**", elevando, en efecto, el programa y actividades relacionadas al mismo ; y

**ATENTO:**

A que el tema fue tratado por el Consejo de Posgrado; y

**CONSIDERANDO:**

Que se adjunta las características del mencionado curso.

Que es pertinente que se apruebe el curso arriba mencionado como actividad de Posgrado 2023.

Que si bien el Director y Docente del curso no posee título de Doctor, se reconoce su conocimiento en la temática del curso, acreditada en su Curriculum en su situación de revista actual.

Que en efecto, el mencionado curso podrá acreditar para todas las Carreras de Doctorado de esta Facultad y de otras Unidades Académicas.

Por ello;

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE  
BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA  
(En Sesión Ordinaria de fecha 27/10/2022)**

**R E S U E L V E:**

Art.1º)-Aprobar y autorizar el dictado del curso de posgrado titulado "**DIAGNÓSTICO E IDENTIFICACIÓN DE HONGOS CAUSANTES DE MICOSIS EN INMUNODEPRIMIDOS**", cuyo detalle se adjunta como anexo en la presente resolución.

Art.2º)-Establecer que el presente curso acredita horas para todas las Carreras de Doctorado de esta Facultad.

Art.3º)-Pase a Departamento de Posgrado de esta Facultad.

**RESOL. HCD N° 0557 2022**

I.K.H

Dra. Carolina Serra Barcellona  
Secretaria Académica  
FAC. de BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA - U.

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

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



UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN  
FACULTAD DE BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA  
Dirección General Administrativa  
Ayacucho 471 - T. E. 0054 381 4247752- Int. 7098  
San Miguel de Tucumán – República Argentina  
"LAS MALVINAS SON ARGENTINAS"



///.2.-

EXPTE. N°52.465-2022.-

03 NOV 2022

ANEXO I  
CURSO DE POSGRADO 2023  
FACULTAD DE BIOQUÍMICA, QUÍMICA Y FARMACIA - UNT.

"DIAGNÓSTICO E IDENTIFICACIÓN DE HONGOS CAUSANTES DE MICOSIS EN INMUNODEPRIMIDOS".

**Director:** Mag. Christian Álvarez.

**Coordinadora:** Dra. María Guadalupe Vizoso Pinto.

**Plantel Docente:** Mag. Christian Álvarez, Dra. María Guadalupe Vizoso Pinto, Dra. Natalia Alejandra Castillo.

**Colaboradores:** Bioq. Sofia Colombres, Bioq. Melina Coronel, Bioq. Luciana Noblega, Bioq. Melisa Mülher.

**Contenidos mínimos:** Teórico: Biología de los hongos. Nuevas nomenclaturas de hongos. Factores de riesgo. Pacientes inmunodeprimidos. Epidemiología de las micosis en Tucumán. Candidiasis. Nuevos escenarios en Criptococosis. Funguemias. Micosis localmente invasoras. Histoplasmosis y otras micosis endémicas. Infecciones fúngicas invasoras. Nuevas metodología identificación fúngica y diagnósticas. Práctico: Reconocimiento de estructuras fúngicas, partes I y II, identificación de géneros de levaduras de interés clínico, identificación de especies de *Aspergillus*, hialohifomicosis y Feohifomicosis de interés clínico, identificación de especies de Mucorales de interés clínico. Identificación de *Histoplasma capsulatum*. Diagnóstico de *Pneumocystis jirovecii*. Nuevas herramientas diagnosticas. Uso de biomarcadores.

**Cupo:** Mínimo: 10; Máximo: 20 alumnos.

**Carga horaria:** 50 horas (20 horas teóricas y 30 horas prácticas)

-Acredita horas para carreras de Doctorado.

**Modalidad:** Teórico – Práctico.

**Lugar de trabajo:** Instituto de Microbiología "Luis C. Verna", Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia, UNT y Laboratorio de Salud Pública de Tucumán (Mendoza 128, 4º piso).

**Fecha:** 3 al 14 de abril de 2023.

**Evaluación:** escrita.

**Calificación:** 6 (seis) mínimo para aprobar

**Asistencia:** 80% mínimo requerido.

**Arancel:** teórico \$5.500 (pesos cinco mil quinientos), teórico-práctico: \$14.500 (pesos catorce mil quinientos).

**Organiza:** Catedra de Micología del Instituto de Microbiología "Luis C. Verna", Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia, UNT.

**Informes:** Catedra de Micología. Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia, UNT. Horario 9:30 a 11:00 y 15:00 a 17:00.

Teléfono: 3815027722

Por correo electrónico: [catedra.micologia.fbqf@gmail.com](mailto:catedra.micologia.fbqf@gmail.com)

**RESOL. HCD N° 0557 2022**

I.K.H

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

NILDA LEONOR AROILES  
DIRECCIÓN 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