



Universidad Nacional de Córdoba
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: Módulos Optativos 2023

VISTO:

- La nota presentada por distintas Cátedras de la Facultad de Medicina en las cuales solicitan autorización para dictar actividades de grado;

CONSIDERANDO:

- Que por RHCD N° 989/2012 se aprueba el Reglamento de Módulos Optativos.
- El V° B° de Secretaría Académica de la Facultad de Ciencias Médicas;
- Lo aconsejado por la Comisión de Enseñanza y lo aprobado sesión del HCD del día 17/08/2023;

Por ello;

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS
R E S U E L V E:

Artículo 1°: Autorizar la actividad docente que se menciona a continuación:

Módulo Optativo “El valor de la narrativa en la formación de estudiantes de Medicina (del discurso a la práctica)”, organizado por la II Cátedra de Clínica Pediátrica - Hospital Misericordia.

Dirección: Prof. Dra. Luz Elizabeth Rolón y Co-director: Prof. Dr. Eduardo Cuestas
Ciclo Lectivo 2023 - EX-2023-00060601- -UNC-ME#FCM

Módulo Optativo “Vínculos Saludables a través de la Comunicación”, organizado por la Cátedra de Clínica Infectológica II – Hospital Nacional de Clínicas.

Dirección: Prof. Dra. Rosana Trucchia - Codirección: Prof. Mgtr. Guillermo Fernández
Ciclo Lectivo 2023 - EX-2023-00108536- -UNC-ME#FCM

Módulo Optativo “Cirugía Traumatológica Reemplazos Articulares”, organizado por la I Cátedra de Ortopedia y Traumatología – HNC.

Dirección: Prof. Dr. Diego Sánchez Carpio - Prof. Dr. Simondi Néstor
Ciclo Lectivo 2023 - EX-2023-00234760- -UNC-ME#FCM

Módulo Optativo “Cirugía Traumatológica Videoartroscopia”, organizado por la I Cátedra de Ortopedia y Traumatología – HNC.

Dirección: Prof. Dr. Diego Sánchez Carpio - Prof. Dr. Simondi Néstor
Ciclo Lectivo 2023 - EX-2023-00234864- -UNC-ME#FCM

Artículo 2º: Registrar y comunicar.

DADA EN SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS A LOS DIECISIETE DÍAS DEL MES DE AGOSTO DEL AÑO DOS MIL VEINTITRÉS.