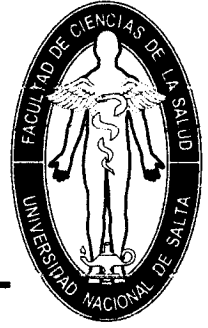


Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

AV. BOLIVIA 5150 - A4408FVY SALTA
REPUBLICA ARGENTINA
TELEF. (0387) 4255404/330/332
TELEF. FAX (0387) 4255456

"1983-2023- 40 AÑOS DE DEMOCRACIA EN ARGENTINA"



RESOLUCION -CD- N°

100023

Salta, 11 DIC 2023
Expediente N° 12.786/23

VISTO: La propuesta de Actividad Breve de Extensión titulada "Conociendo los Institutos de Investigación de Nuestra Facultad", elevado por el Lic. Julio Oyes López Ontiveros; y,

CONSIDERANDO:

Que tiene como objetivo general conocer los Institutos de Investigación en Salud que funcionan actualmente bajo la órbita de la Universidad Nacional de Salta.

Que la misma está destinada a alumnos del 1° año de la Carrera de Medicina.

Que cuenta con el informe de la Dirección de Posgrado y Carrera Docente y la Secretaría de Posgrado, Investigación y Extensión al Medio.

Que la Comisión de Docencia, Investigación y Disciplina en despacho N° 355/23 aconseja aprobar la mencionada actividad.

POR ELLO: y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

(En Sesión Ordinaria N° 19-23 realizada el 21/11/23)

RESUELVE

ARTICULO 1°: Tener por aprobada la realización de la Actividad Breve denominada "Conociendo los Institutos de Investigación de Nuestra Facultad", que se realizó el día 23 de Noviembre del corriente año.


ARTICULO 2°: Establecer que la actividad se desarrolle de acuerdo a lo estipulado en el ANEXO de la presente.

ARTICULO 3°: Hágase saber, publíquese en el Boletín Oficial y comuníquese con copia a: Lic. Julio Oyes López Ontiveros, Secretaría de Posgrado, Investigación y Extensión al Medio y siga a la Dirección General Administrativa Académica - Dirección de Posgrado y Carrera Docente a sus efectos.

D.G.A.A
gnd
HMC
MA


Lic. D. ESTELA OLA CASTRO
Secretaría de Posgrado
Facultad de Ciencias de la Salud - UNSa

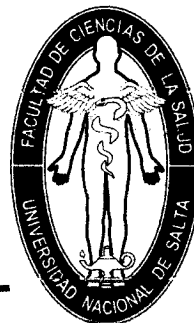



Lic. CARLOS ENRIQUE PORTAL
Decano
Facultad de Ciencias de la Salud - UNSa



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

AV. BOLIVIA 5150 - A4408FVY SALTA
REPUBLICA ARGENTINA
TELEF. (0387) 4255404/330/332
TELEF. FAX (0387) 4255456



"1983-2023- 40 AÑOS DE DEMOCRACIA EN ARGENTINA"

RESOLUCION -CD- N° **100023**

Salta, **11** DIC 2023
Expediente N° 12.786/23

ANEXO

1. Título de la propuesta "Conociendo los institutos de investigación de nuestra facultad"

2. Fundamentación

En el Grado en Medicina hay una asignatura denominada "Herramientas de la Investigación Científica Básica", que se imparte en el primer año de la carrera, donde se comienza a tomar contacto con la investigación en el área sanitaria. Está dentro del grupo de asignaturas consideradas de formación básica del plan de estudios, donde se imparten los conceptos más básicos y la comprensión inicial del método científico. Es difícil, en muchas ocasiones, ofrecer una visión general de la investigación sólo desde un punto de vista teórico, que es el que fundamentalmente se desarrolla en aula. Recaltar la importancia de la investigación básica en laboratorios, para un desarrollo del conocimiento clínico, es difícil sin asomarnos a los propios laboratorios o centros especializados. El Instituto de Investigación en Patología Experimental (IPE) el cual es aprobado y subsidiado por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) promoviendo la instalación del "Laboratorio de Patología Experimental" en la Facultad de Ciencias de la Salud de la UNSa en 1981. La consolidación definitiva de la institución como centro de investigación de referencia en el Noroeste Argentino se da en 2009, cuando CONICET aprueba la creación del Instituto de Patología Experimental como una Unidad Ejecutora de doble dependencia Universidad Nacional de Salta-CONICET.

Por ello, en esta actividad se pretende enriquecer la metodología docente que se venía desarrollando en la asignatura "Herramientas de la Investigación Científica Básica", con la visita presencial a un Instituto de Investigación de referencia en nuestra Universidad, el IPE. Creemos que unas explicaciones básicas de algunas de las disciplinas técnicas, como biología celular y molecular, y los Servicios de Apoyo a la Investigación existentes en el IPE, cimentará la comprensión de las distintas divisiones de investigación y líneas de investigación que se desarrollan en el Instituto, así como el amplio espectro de profesionales de diferentes áreas biosanitarias que trabajan de forma coordinada. Podrán tener los alumnos una visión general de la actividad técnica y de la "gestión" científica, así como de las distintas etapas académicas para labrarse una "Carrera Científica" (becas pre- y post-doctorales), que podrá hacer reflexionar a los alumnos sobre los esfuerzos que conllevan tales investigaciones.

Interiorizar al alumno de grado en las distintas líneas de investigación en salud básica y aplicada

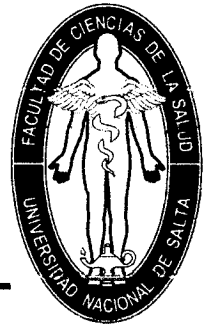
En el caso de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Nacional de Salta cuenta actualmente con diversos institutos de investigación en salud de amplia

[Firma manuscrita]

[Firma manuscrita]



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
AV. BOLIVIA 5150 - A4408FVY SALTA
REPUBLICA ARGENTINA
TELEF. (0387) 4255404/330/332
TELEF. FAX (0387) 4255456



"1983-2023- 40 AÑOS DE DEMOCRACIA EN ARGENTINA"

RESOLUCION -CD- N° **100023**

Salta, **11 DIC 2023**
Expediente N° 12.786/23

trayectoria, entre los que podemos mencionar a los siguientes: Instituto de Investigación en Patología Experimental, Instituto de Investigación del Estado Nutricional de Poblaciones, Instituto de Investigación de Enfermería, Instituto de Investigaciones Sensoriales de Alimentos, Instituto de Investigación en Nutrición y Alimentos y el Instituto de Investigación de Enfermedades Tropicales.

3. Objetivos

- Objetivo General
 - Conocer los institutos de investigación en salud que funcionan actualmente bajo la órbita de la Universidad Nacional de Salta
- Objetivos Específicos
 - Ampliar la perspectiva general del concepto de investigación y aplicación del método científico.
 - Conocer el funcionamiento de un centro de investigación de referencia en salud, de la Universidad Nacional de Salta (IPE).
 - Diferenciar los aspectos fundamentales entre la investigación clínica y la investigación básica en salud.
 - Conocer las relaciones interprofesionales entre personal biosanitario para la investigación en un instituto de investigación.
 - Conocer la estructura y procedimientos para el funcionamiento de un laboratorio de investigación.
 - Conocer la importancia de la investigación básica en los estudios de investigación clínica.

4. Metodología

Visita de campo. Exposición dialogada presencial y virtual asincrónica.

5. Programa de contenidos

Funcionamiento del Instituto de Investigación. Organigrama. Misión y funciones. Historia. Principales Líneas de Investigación del Instituto de Investigación en Patología Experimental, Instituto de Investigación del Estado Nutricional de Poblaciones, Instituto de Investigación de Enfermería, Instituto de Investigaciones Sensoriales de Alimentos, Instituto de Investigación en Nutrición y Alimentos y el Instituto de Investigación de Enfermedades Tropicales.

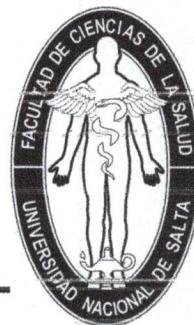
6. Fecha tentativa, carga horaria y cronograma de actividades (fecha de realización, días y horas de dictado).

J. J. J.
E. S.



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

AV. BOLIVIA 5150 - A4408FVY SALTA
REPUBLICA ARGENTINA
TELEF. (0387) 4255404/330/332
TELEF. FAX (0387) 4255456



"1983-2023- 40 AÑOS DE DEMOCRACIA EN ARGENTINA"

RESOLUCION -CD- N° **100023**

Salta, **11** DIC 2023
Expediente N° 12.786/23

Jueves 23 de Noviembre del 2023 de 15 a 17 hs. Visita al Instituto de Investigación en Patología Experimental y habilitación de videos con entrevistas a directores en aula virtual. 1 hora de duración total.

Carga horaria total: 2 horas presenciales y 1 hora virtual: Total: 3 horas.

7. Comisión Organizadora

Apellidos y Nombres	D.N.I.	Carácter
Oyes López Ontiveros, Julio César	36.047.862	Directores
Campos, Emiliano Emanuel	36.133.630	
Lacunza, Carlos Diego	18.070.695	
Oyes López Ontiveros, Julio César	36.047.862	Coordinador
Angélica Farfán	26.714.013	Disertantes
Verónica Poderti	23.079.449	
Raquel Guanca	14.391.040	
Carolina Curti	35.106.915	
Rubén Cimino	23.941.203	
Nicolás Tomasini	30.032.733	
Federico Ramos	16.347.460	
Agustín Moya Álvarez	33.585.872	

8. Destinatarios: Alumnos de 1° año de la carrera de Medicina.

9. Modalidad: Bimodal: Presencial y Virtual.

10. Formas de evaluación y/o aprobación del curso: Sin evaluación.

11. Presupuesto: No se prevén gastos.

12. Certificación a directores, coordinador y disertantes.

D.G.A.A
gnd
HMC
MA


Mgs. D. ESTELA OLA CASTRO
Secretaría de Postgrado
Facultad de Ciencias de la Salud - UNSa




Lic. CARLOS ENRIQUE PORTAL
Decano
Facultad de Ciencias de la Salud - UNSa