



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS
RECTORADO

SAN LUIS, 2 de junio de 2022

VISTO:

El EXPE-320/2022 mediante el cual se solicita la protocolización del Curso de Posgrado: DIRIGIR Y EVALUAR TESIS EN LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD; y

CONSIDERANDO:

Que el Curso de Posgrado se propone dictar en el ámbito de la Facultad de Ciencias de la Salud del 25 de junio al 2 de julio de 2022 con un crédito horario de VEINTICINCO (25) horas presenciales y bajo la coordinación de la Lic. Rocío Jimena LIZZI.

Que la Comisión Asesora de Posgrado de la Facultad de Ciencias de la Salud recomienda aprobar el curso de referencia.

Que el Consejo de Posgrado de la Universidad Nacional de San Luis en su reunión del 12 de mayo de 2022, analizó la propuesta y observa que el programa del curso, bibliografía, metodología de evaluación y docentes a cargo, constituyen una propuesta de formación de posgrado de calidad en su campo específico de estudio.

Que la RCS N° 400/2020 contiene las decisiones y propuestas de funcionamiento de las actividades de posgrado en el marco de la situación sanitaria vigente COVID – 19, y que esta actividad se enmarca en las acciones orientadas a continuar y sostener el dictado de las actividades previstas en cronogramas de estudiantes y propuestas.

Que, por lo expuesto, el Consejo de Posgrado aprueba la propuesta como Curso de Posgrado, según lo establecido en Ordenanza CS N° 35/2016.

Que corresponde su protocolización.

Por ello y en uso de sus atribuciones:

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Protocolizar el dictado del Curso de Posgrado: DIRIGIR Y EVALUAR TESIS EN LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD, del 25 de junio al 2 de julio de 2022 en el ámbito de la Facultad de Ciencias de la Salud con un crédito horario de VEINTICINCO (25) horas presenciales.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS
RECTORADO

ARTÍCULO 2º.- Protocolizar el equipo docente constituido por: Responsable Esp. Ivana Valeria OLIVERO, DU N° 27429548 y Auxiliar Lic. Silvia Adriana HUARTE, DU N° 22600756 ambas de la Universidad Nacional de San Luis.

ARTÍCULO 3º.- Aprobar el programa del Curso de referencia, de acuerdo al ANEXO de la presente disposición.

ARTÍCULO 4º.- Comuníquese, Publíquese en el Digesto Administrativo de la Universidad Nacional de San Luis, insértese en el Libro de Resoluciones, y archívese.

MSS

Documento firmado digitalmente según Ordenanza Rectoral N° 15/2021 por: Rector MORIÑIGO, Víctor Aníbal – Secretaria de Posgrado REYES, Nora Susana



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS
RECTORADO



ANEXO

IDENTIFICACIÓN DEL CURSO

UNIDAD ACADÉMICA RESPONSABLE: Facultad de Ciencias de la Salud

DENOMINACIÓN DEL CURSO: DIRIGIR Y EVALUAR TESIS EN LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

CATEGORIZACIÓN: Capacitación

FECHA DE DICTADO DEL CURSO: del 25 de junio al 2 de julio de 2022

MODALIDAD DE DICTADO: Presencial.

Debido a las contingencias en relación a la pandemia por COVID-19, se puede llegar a adaptar algunas actividades utilizando la plataforma zoom virtual de la FCS. Se desarrollarán actividades teóricas-reflexivas para adquirir estrategias metodológicas

CRÉDITO HORARIO TOTAL: 25 horas

COORDINADORA: Lic. Rocío Jimena LIZZI, DU N° 36033270

EQUIPO DOCENTE

RESPONSABLE: Esp. Ivana Valeria OLIVERO

AUXILIAR: Lic. Silvia Adriana HUARTE

Tareas a desarrollar: Planificar el desarrollo del curso de posgrado, desarrollo teórico, supervisar actividades prácticas propuestas en el dictado.

PROGRAMA ANALÍTICO

FUNDAMENTACIÓN:

El curso se dictará por solicitud del Programa VES II de la Facultad de Ciencias de la Salud. El Programa VES II evalúa las problemáticas que atraviesan los estudiantes en el proceso de egreso. Las problemáticas identificadas están relacionadas en mayor medida con el proceso de tesis o trabajo final de grado.

La Metodología de la investigación es aquella ciencia que provee al investigador de una serie de conceptos, principios y leyes que le permiten encauzar de un modo eficiente y tendiente a la excelencia el proceso de la investigación científica, lo cual debe constituir una herramienta y no obstáculo el desarrollo de las tesis o trabajos finales de grado y su posterior evaluación.



El curso de posgrado se fundamenta en la necesidad de introducir a los docentes de la Facultad de Ciencias de la Salud y aquellos profesionales que quieran dirigir tesis o trabajos finales de grado en la misma, en la construcción de conocimientos en su campo específico y poder tener criterios comunes para guiar a los estudiantes y evaluar a los mismos. Esto contribuirá a que los estudiantes puedan avanzar en la tesis final de grado ya que el curso pretende construir criterios metodológicos compartidos entre directores y jurados de tesis y trabajos finales de grado de la FCS.

OBJETIVOS:

Objetivo General:

- Proporcionar herramientas de base para poder dirigir y ser jurado de tesis o trabajos finales en la Facultad de Ciencias de la Salud.

Objetivos específicos:

- Aunar criterios de posicionamientos de la metodología de la investigación científica.
- Promover el desarrollo de habilidades específicas en la dirección y evaluación de tesis o trabajo final de grado

CONTENIDOS MÍNIMOS

Clasificación metodológica y tipos de investigaciones, tipo de procesos de análisis. Tipo de investigación según el conocimiento que produce, clasificación de las investigaciones según sus características. Denominación de trabajo de investigación, justificación, planteamiento de la pregunta de investigación, objetivos, marco conceptual y/o teórico y/o referencial, hipótesis o anticipación de sentido, categoría de análisis u operacionalización de variables, tipos de variables. Diseño metodológico, población, universo y muestra o selección de los casos, elección de la técnica de recolección de información y del instrumento. Forma de presentación de los datos y/o la información, factibilidad, cronograma, recursos, consideraciones éticas. Reglamentaciones. Evaluación.

PROGRAMA DETALLADO:

TEMA I: Clasificación metodológica y tipos de investigaciones, tipo de procesos de análisis. Tipo de investigación según el conocimiento que produce, clasificación de las investigaciones según sus características, tipo de investigación según el alcance o finalidad, tipo de investigación según la manipulación de la variable o categoría, tipo de investigación según el número de observaciones de la variable o categoría, tipo de investigación según dirección temporal de las observaciones.

TEMA II: Escribir y evaluar los fundamentos teóricos del proyecto: primeros elementos, etapas de la investigación, denominación de trabajo de investigación, justificación, planteamiento de la pregunta de investigación, objetivos, marco conceptual y/o teórico y/o referencial, Antecedentes. Hipótesis o anticipación de sentido.



TEMA III: Escribir y evaluar el diseño de ejecución del proyecto e informe de resultados: diseño metodológico, categoría de análisis u operacionalización de variables y tipos de variables. Población, universo y muestra o selección de los casos, elección de la técnica de recolección de información y del instrumento. Forma de presentación de los datos y/o la información, factibilidad, cronograma, recursos, consideraciones éticas.

TEMA IV: Reglamentaciones y estructuras formales de presentación de los trabajos finales de las diferentes carreras de la Facultad de Ciencias de la Salud. Indicadores de evaluación. La evaluación del proceso o de los resultados alcanzados.

SISTEMA DE EVALUACIÓN:

Se realizará una evaluación individual. Los requisitos para aprobar este curso son: Asistir al 80% de las clases programadas. Aprobar el examen con 6. La escala de evaluación será de 0 a 10 y se aprueba con un mínimo de 6.

BIBLIOGRAFÍA

Emwas A-HM., Al-Rifai N., Szczepski K., Alsuaymi S, Rayyan S., Almahasheer H., Jaremko M., Brennan L., Lachowicz JI. (2021). You Are What You Eat: Application of Metabolomics Approaches to Advance Nutrition. Research. Foods. 10(6),1249. <https://doi.org/10.3390/foods10061249>

Bassi, J. (2015). Formulación de proyectos de tesis en ciencias sociales. Manual de supervivencia para estudiantes de pre- y posgrado. FACS/El buen aire.

Bassi, J. (2017). La escritura académica: 14 recomendaciones prácticas. Athenea Digital, 17(2), 95-147. <https://doi.org/10.5565/rev/athenea.1986>

Becker, H. (2011). Manual de escritura para científicos sociales. Cómo empezar y terminar una tesis, un libro o un artículo. Siglo XXI Editores.

Dei, D. (2011). La tesis. Cómo orientarse en su elaboración. Prometeo Libros.

Iglesias G. y Resala G. comp. (2013). Elaboración de tesis, tesinas y trabajos finales: diferentes modalidades, pautas metodológicas e indicadores de evaluación. 1ª ed. Buenos Aires: Centro de publicaciones educativas y material didáctico.

Ioannidis JPA, Trepanowski JF. (2018). Disclosures in nutrition research: Why it is different. JAMA. 319(6), 547-8. doi: 10.1001/jama.2017.18571

Olivero, I. (2021). Metodología de la investigación. 2 ed. Amazon. <https://www.amazon.com/-/es/Metodolog%C3%ADa-investigaci%C3%B3n-ebook/dp/B08TG5MNRT>

Olivero I. y Enriquez P. (2020). Dimensión metodológica de las normativas del trabajo final destinadas a la construcción de conocimiento de las licenciaturas en Nutrición.



RevID. Revista de Investigación y Disciplinas. (3).
<https://www.evirtual.unsl.edu.ar/revistas/index.php/revid> ISSN: 2683-9040

Ramos Vera, C. (2021). Las redes de relación estadística en la investigación de nutrición. *Nutrición Hospitalaria*, 38(3), 671-672. <https://dx.doi.org/10.20960/nh.03522>

Potter T, Vieira R y de Roos B. (2021). Perspective: Application of N-of-1 Methods in Personalized Nutrition Research. *Advances in Nutrition*, 12(3), 579–589. <https://doi.org/10.1093/advances/nmaa173>

Muñoz Razo, C. (1998). *Cómo elaborar y asesorar una investigación de tesis*. Ed. Prentice Hall.

Scavone, G. (2002). *Cómo se escribe una tesis*. La Ley. Fondo Editorial de Derecho y Economía.

Vorland C. (2021). Errors in the implementation, analysis, and reporting of randomization within obesity and nutrition research: a guide to their avoidance. *International Journal of Obesity*. (45), 2335–2346. <https://doi.org/10.1038/s41366-021-00909-z>

CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

DESTINATARIOS Y REQUISITOS DE INSCRIPCIÓN: Profesionales de carreras universitarias o carreras con 4 años de duración como mínimo: Profesionales de grado y posgrado interesados en dirigir y evaluar tesis de la Facultad de Ciencias de la Salud.

CUPO: Máximo: 60 personas.

PROCESO DE ADMISIÓN: Profesionales con título de grado o posgrado

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES:

Fecha	Tipo de actividad /temas a desarrollar	Docente/s responsable/s de la actividad
25/06/2022	Tema 1 Teórico Práctico	Esp. Ivana Olivero y Silvia Huarte
25/06/2022	Tema 2 Teórico Práctico	Esp. Ivana Olivero y Silvia Huarte
02/07/2022	Tema 3 Teórico Práctico	Esp. Ivana Olivero y Silvia Huarte
02/07/2022	Tema 3 Teórico Práctico	Esp. Ivana Olivero y Silvia Huarte



UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS
RECTORADO



LUGAR DE DICTADO: FCS

FECHA PREVISTA PARA ELEVAR LA NÓMINA DE ALUMNOS APROBADOS:
Agosto de 2022

FINANCIAMIENTO DEL CURSO

COSTOS: materiales e insumos

FUENTES DE FINANCIAMIENTO: UNSL

ARANCEL GENERAL: Gratuito

Hoja de firmas