

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

Horarios de Cursada:

Viernes 11 a 12.30 hs Posgrado (Tucumán 3035)

12:45 a 14:15 hs (Trabajo de Campo)

	TEMA
Semana 1	<p>MODULO 1 Presentación de la Materia y Proyecto de Investigación. Objetivos, Modalidad de trabajo, etc. Tema: Introducción al proceso de investigación. Presentación de los principales constructos de la investigación: competencias socioemocionales, personalidad y calidad de vida.</p> <p>MODULO 2 Trabajo de Campo: búsqueda bibliográfica</p>
Semana 2	<p>MODULO 1 El proceso de investigación: Características del marco teórico y del estado del arte. Formulación del problema de investigación. Características.</p> <p>MODULO 2 Trabajo de campo: Buscar dos artículos de investigación e identificar marco teórico, estado del arte y problema. Analizar dichos componentes.</p>
Semana 3	<p>MODULO 1 Búsqueda y rastreo bibliográfico. Manejo de bases de datos, portales científicos.</p> <p>MODULO 2 Trabajo de Campo: Búsqueda de bibliografía en bibliotecas nacionales, institutos de investigación, universidades nacionales y buscadores científicos.</p>
Semana 4	<p>MODULO 1 Búsqueda y rastreo bibliográfico. Manejo de bases de datos, portales científicos. Relevancia del estudio. Entrega de los instrumentos de evaluación.</p> <p>MODULO 2 Pre entrega: estado del arte y marco teórico.</p>
Semana 5	<p>MODULO 1 Revisión de las búsquedas realizadas por los alumnos. Proceso de Investigación: Formulación de objetivos e Hipótesis. Características. <u>Consignas para el primer parcial</u></p> <p>MODULO 2 Búsqueda bibliográfica. Elaboración del marco teórico, objetivos e hipótesis</p>
Semana 6	<p>MODULO 1 Supervisión de las actividades realizadas.</p> <p>MODULO 2 Elaboración del primer trabajo parcial.</p>

Semana 7	<p><u>Primer trabajo de evaluación:</u> Presentación de un informe comprendiendo: trastienda del trabajo; tema de investigación; elaboración del marco teórico y del estado del arte; planteamiento del problema; formulación de objetivos e hipótesis. Además, los alumnos deberán entregar: -El material bibliográfico relevado -Un mapa conceptual que integre los principales constructos y definiciones teóricas relevadas en marco teórico y estado del arte.</p>
Semana 8	<p>MODULO 1 Metodología de la investigación. Tipos de estudio: exploratorio, descriptivo, correlacional, explicativo. Recolección de datos. Las técnicas en el proceso investigativo.</p> <p>MODULO 2 Administración de instrumentos de evaluación.</p>
Semana 9	<p>MODULO 1 Análisis de datos. Introducción al paquete estadístico para ciencias sociales SPSS. Construcción de matriz de datos. Ingreso de datos. Depuración de la matriz. Análisis de datos en SPSS. Estadística Descriptiva. Gráficos</p> <p>MODULO 2 Administración de instrumentos de evaluación Ejercitación en SPSS</p>
Semana 10	<p>MODULO 1 Revisión: trabajo de campo de alumnos Análisis de datos en SPSS. Estadística Inferencial</p> <p>MODULO 2 Administración de instrumentos de evaluación Ejercitación en SPSS</p>
Semana 10	<p>MODULO 1 Revisión de la ejercitación del análisis de datos <u>Consignas del segundo parcial</u></p> <p>MODULO 2 Administración de instrumentos de evaluación Ejercitación en SPSS</p>
Semana 11	<p>MODULO 1 Revisión: trabajo de campo de alumnos Análisis de datos en SPSS. Prueba de Hipótesis.</p> <p>MODULO2 Ejercitación análisis de datos. <u>Pre entrega</u> <u>Revisión de la base total para el trabajo</u></p>
Semana 12	<p>MODULO 1 Pre entrega</p>

Semana 13	<u>Segundo trabajo de evaluación</u>
Semana 14	Coloquio. Cierre del cuatrimestre