

**ASIGNATURAS OPTATIVAS – 1er. Cuatrimestre 2025****1. Agentes de la Salud al Servicio del Adolescente**

**Carácter:** Teórico –Práctico

**Nombre del Docente a cargo:** Lic. Stahl Griselda

**Otros docentes del equipo:** Nut. Virginia Yodice, Lic. Marcela Alvarez

**Carga Horaria Total:** 60 (sesenta) horas.

**Cantidad máxima de estudiantes:** 30

**Día y horario de cursado:** lunes 9.00 a 13.00 hs

**Correlatividades:** Aprobado 1er año.

**Objetivos:**

OBJETIVOS GENERALES

Que el estudiante

- Se Capacite en salud, sobre promoción, prevención y atención integral del adolescente.
- Comprenda el alcance de la evaluación periódica del crecimiento y desarrollo en las distintas etapas de la adolescencia.
- Reconozca factores de riesgos e indicadores de patologías en el adolescente.
- Se Capacite en la formación interdisciplinaria en la atención del adolescente.
- Integre los conocimientos teóricos prácticos para brindar un proceso de atención de enfermería continuo adecuándolo a las características del adolescente.

**2. Matemática y sus aplicaciones en la práctica de enfermería**

**Carácter:** Teórico -Práctico

**Nombre del Docente a cargo:** Mgtr. Zoloaga Silvana

**Otros docentes:** Lic. Martorell Ana Clara.

**Carga Horaria Total:** 30 (treinta) horas

**Cantidad máxima de estudiantes:** 40

**Día y horario de cursado:** martes 13.00 a 15.00 hs.

**Correlatividades:** Regularizado 1er año

**Objetivos:**

- Desarrollar los conceptos matemáticos aplicados en enfermería.

40<sup>o</sup> CIN

2025 ~ 40º Aniversario  
de la Creación del Consejo  
Interuniversitario Nacional



- Potenciar el uso de las matemáticas para la resolución de problemas inherentes a la práctica del profesional de enfermería.
- Establecer estrategias didácticas aplicadas en el proceso enseñanza y aprendizaje de la Matemática para enfermería.
- Promover el conocimiento para realizar el cálculo de dosis adecuada y habilidades necesarias para la preparación segura de medicamentos.
- Instituir prácticas seguras de enfermería a la hora de calcular y administrar fármacos.