

CARRERA : DIPLOMATURA SUPERIOR EN MATEMÁTICA EDUCATIVA

TÍTULO: Diplomatura Superior en Matemática Educativa

VALIDEZ: Nacional

N° de PLAN/RESOLUCIÓN: 433-SSGEC-2015

DIRIGIDA a: *Profesores de matemática*

MODALIDAD: Presencial

DURACIÓN: La carrera estará estructurada en dos años de cuatro materias cada uno.

PUNTAJE: 2 puntos

CARGA HORARIA TOTAL: La duración de la carrera en horas reloj es de: **682 horas 40 minutos**, equivalente a 943 horas cátedra

La carga horaria se distribuirá 512 horas reloj presenciales y 170 horas 40 minutos reloj de actividades no presenciales.

HORARIOS Y DÍAS DE CURSADA: Lunes y martes de 17:30 a 21:30

REQUISITOS PARA POSTULANTES:

Los ingresantes deberán tener el título de *Profesor de matemática* o equivalente a criterio del instituto (Profesores egresados de carreras docentes de duración 4 años o superior, en cuyo título figure explícitamente matemática).

Deben presentar:

- Título de Profesor de matemática
- DNI en original y fotocopia
- Partida de nacimiento en original y copia

FECHAS DE INSCRIPCIÓN: 1º de marzo al 31 de marzo de 2017

FECHA DE INICIO: lunes 3 de abril de 2017

PLAN / DISEÑO CURRICULAR:

Espacios curriculares	Modalidad	Horas cátedra/semana	Año
Perspectivas de la didáctica de la matemática	Materia anual	3 horas Presenciales 1 hora Actividades no presenciales	1º año
Perspectivas epistemológicas de la matemática	Materia anual	3 horas Presenciales 1 hora Actividades no presenciales	1º año
Recursos tecnológicos aplicados a la enseñanza de las matemática	Materia anual	3 horas Presenciales 1 hora Actividades no presenciales	1º año

Análisis del discurso matemático escolar	Materia anual	3 horas Presenciales 1 hora Actividades no presenciales	1º año
Naturaleza del pensamiento geométrico	Materia anual	3 horas Presenciales 1 hora Actividades no presenciales	2º año
Naturaleza del pensamiento algebraico y del pensamiento aleatorio	Materia anual	3 horas Presenciales 1 hora Actividades no presenciales	2º año
Naturaleza del pensamiento analítico	Materia anual	3 horas Presenciales 1 hora Actividades no presenciales	2º año
Introducción a la investigación en el aula de matemática	Materia anual	3 horas Presenciales 1 hora Actividades no presenciales	2º año

COORDINADORA DE LA CARRERA: Cecilia Crespo Crespo

Contacto: matedu.jvg@gmail.com

PLANTEL DOCENTE:

Cecilia Crespo Crespo

Nora Lerman

Patricia Lestón

Christiane Ponteville

Daniela Veiga

CRONOGRAMA ANUAL:

1º cuatrimestre del 3 de abril al 14 de julio

2º cuatrimestre del 14 de agosto al 17 de noviembre

HORARIOS DE CLASES/PROFESORES A CARGO:

1º AÑO

1. Nora Lerman: Perspectivas de la didáctica de la matemática (Lunes: Prehora, 1ª y 2º; de 17:30 a 19:30)
2. Daniela Veiga: Recursos tecnológicos aplicados a la enseñanza de la matemática (Lunes 3ª, 4ª y 5ª; de 19:30 a 21:30)
3. Cecilia Crespo Crespo: Perspectivas epistemológicas de la matemática (Martes: Prehora, 1ª y 2ª; de 17:30 a 19:30)
4. Christiane Ponteville: Análisis del discurso matemático escolar (Martes 3ª, 4ª y 5ª; de 19:30 a 21:30)

2º AÑO

1. Patricia Lestón: Naturaleza del Pensamiento Geométrico (Lunes: Prehora, 1ª y 2ª; de 17:30 a 19:30)

2. Patricia Lestón: Naturaleza del Pensamiento Algebraico y Probabilístico (Lunes 3^a , 4^a, 5^a; de 19:30 a 21:30)
3. Christiane Ponteville: Naturaleza del Pensamiento analítico (Martes Prehora, 1^a, 2^a y 3^a de 17:30 a 19:30)
4. Cecilia Crespo Crespo: Introducción a la investigación en el aula de matemática (Martes: 3^a, 4^a y 5^a, de 19:30 a 21:30)

FECHAS DE EXÁMENES:

De acuerdo con las fechas establecidas institucionalmente:

EXÁMENES DE MAYO 2017:
del 15 al 19 de mayo

EXÁMENES TURNO AGOSTO 2017
Primer llamado: del 31 de julio al 4 de agosto
Segundo llamado: del 7 al 11 de agosto

EXÁMENES TURNO DICIEMBRE 2017
Primer turno: del 28 de noviembre al 4 de diciembre
Segundo turno: del 5 al 12 de diciembre