



FACULTAD DE INGENIERÍA



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA

FACULTAD DE INGENIERÍA
1897 - UNLP - 2017

Escuela de Postgrado y Educación Continua

Edificio Central – Av. 1 esquina 47 La Plata
Provincia de Buenos Aires
República Argentina

Teléfono: 54 221 422 1862 Interno: 187
Fax: 54 221 425 9471
e-mail: epec@ing.unlp.edu.ar
http: www.ing.unlp.edu.ar/postgrado/

Horario: 8:00 a 13:00h



**CURSO DE
POSTGRADO**

**HORMIGONES DE ALTAS
PRESTACIONES**

HORMIGONES DE ALTAS PRESTACIONES

OBJETIVOS	TIPIFICACIÓN	LUGAR DE DICTADO
<p>Transmitir al alumno los conocimientos básicos sobre las propiedades y aplicaciones de hormigones de altas prestaciones. Se presta especial interés al desarrollo de Hormigones de Alta Resistencia, Hormigones Reforzados con Fibras, Hormigones Autocompactantes y Hormigones de Alta y Ultra Alta Resistencia Reforzados con Fibras.</p>	Válido para carreras de posgrado	Departamento de Construcciones
CURRÍCULA	COORDINADOR	NÚMERO DE ASISTENTES
<p>Unidad 1: Introducción. La estructura del hormigón</p> <p>Unidad 2: Hormigones de Alta Resistencia (HAR)</p> <p>Unidad 3: Hormigones Autocompactantes (HAC)</p> <p>Unidad 4: Hormigones Reforzados con Fibras (HRF)</p> <p>Unidad 5: Hormigones de Ultra y Alta Resistencia Reforzados con Fibras</p>	Dr. Ing. Raúl Zerbino	Mínimo: 8 Máximo: 20
	DOCENTES	COSTO
	Dr. Ing. Raúl Zerbino Ing. Graciela Giaccio Dra. María Celeste Torrijos	Arancel: \$2500 Beca: \$350
	DURACIÓN	CONDICIONES DE INGRESO
	40 horas	Título de Ingeniero Civil o similar. Alumnos avanzados de la carrera ingeniería civil de la Facultad de Ingeniería, UNLP que cursen materias del quinto año y hayan aprobado la asignatura Materiales III.
	FECHA DE INICIO	CERTIFICACIÓN
	5 de mayo de 2017	De Aprobación: examen final De Asistencia: con el 80% de presentismo a las clases teórico-prácticas
	HORARIO	
	Viernes de 8.30 a 13.30, a combinar con los alumnos	
	INTENSIDAD	
	5 hs semanales	