

## UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ

## FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL CONVOCATORIA 2017 —I



Cuadro de plazas docentes para ser cubiertas por contrato.

Cronograma

17 al 21 de marzo del 2017	Convocatoria y recepción de documentos por
	secretaria de la Facultad
22 al 24 de marzo del 2017	Evaluación: Currículo vitae y clase modelo

Nō	ASIGNATURAS	REQUISITOS MINIMOS
1	CÁLCULO I	Ing Civil o Lic en ciencias.
	FISICA I	Grado de maestro(a) con constancia
	MATEMÁTICAS II	SUNEDU, tener como mínimo cinco (5)
		años en el ejercicio profesional.
2	DIBUJO DE INGENIERIA I	Ing Civil o arquitecto(a).
	DIBUJO DE INGENIERÍA II	Grado de maestro(a) con constancia
	PLANEAMIENTO URBANO Y REGIONAL	SUNEDU, tener como mínimo cinco (5)
	(0)	años en el ejercicio profesional.
3	ESTATICA	Ing . Civil. Grado de maestro(a) con
	ELECTIVO (IX)	constancia SUNEDU, tener como mínimo
	GESTIÓN TECNOLÓGICA EN LA	cinco (5) años en el ejercicio profesional.
	CONSTRUCCIÓN	
4	GEOLOGÍA GENERAL	Ing Civil o geólogo. Grado de maestro(a)
	ACTIVIDADES	con constancia SUNEDU, tener como
	INGENIERÍA AMBIENTAL	mínimo cinco (5) años en el ejercicio
		profesional.
-	TOPOGRAFÍA I	Ing Civil. Grado de maestro(a), con
	TOPOGRAFÍA II	constancia SUNEDU, tener como mínimo
	GEODESIA SATELITAL	cinco (5) años en el ejercicio profesional.
6	PROGRAMACIÓN DIGITAL	Ing Civil o afín. Grado de maestro(a) con
	MÉTODOS NUMÉRICOS	constancia SUNEDU, tener como mínimo
	QUIMICA APLICADA A LOS MATERIALES	cinco (5) años en el ejercicio profesional.
7	RESISTENCIA DE MATERIALES II	Ing Civil. Grado de maestro(a) con
	ANÁLISIS ESTRUCTURAL II	constancia SUNEDU, tener como mínimo
	DISEÑO EN ACERO Y MADERA	cinco (5) años en el ejercicio profesional.
8	INTRODUCCION A LA INGENIERIA CIVIL	Ing Civil. Grado de maestro(a), con
	TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	constancia SUNEDU, tener como mínimo
	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN	cinco (5) años en el ejercicio profesional.
	CIENTIFICA	
9	CONCRETO ARMADO I	Ing Civil. Grado de maestro(a) con
	CONCRETO ARMADO II	constancia SUNEDU, tener como mínimo
	DISEÑO DE PUENTES	cinco (5) años en el ejercicio profesional.
10	*RESISTENCIA DE MATERIALES I	Ing Civil. Grado de maestro(a) con
	INGENIERIA DE CIMENTACIONES	constancia SUNEDU, tener como mínimo
	*PROGRAMACION DE OBRAS	cinco (5) años en el ejercicio profesional.

<sup>\*</sup>DE PRODUCIRSE EL AULA "B"