

2da CONVOCATORIA 2017 –I

Cuadro de plazas docentes para ser cubiertas por contrato.

Cronograma

22 al 24 de marzo del 2017	Convocatoria y recepción de documentos por secretaria de la Facultad, hasta 3.00pm
27 al 29 de marzo del 2017	Evaluación: Currículo vitae y clase modelo

Nº	ASIGNATURAS	REQUISITOS MINIMOS
1	CÁLCULO I FISICA I MATEMÁTICAS II	Ing Civil o Lic en ciencias. Estudios concluidos de maestría, tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.
2	DIBUJO DE INGENIERIA I DIBUJO DE INGENIERÍA II PLANEAMIENTO URBANO Y REGIONAL	Ing Civil o arquitecto(a). Estudios concluidos de maestría, tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.
3	ESTATICA ELECTIVO (IX) GESTIÓN TECNOLÓGICA EN LA CONSTRUCCIÓN	Ing . Civil. Estudios concluidos de maestría, tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.
4	GEOLOGÍA GENERAL ACTIVIDADES INGENIERÍA AMBIENTAL	Ing Civil o geólogo. Estudios concluidos de maestría, tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.
5	TOPOGRAFÍA I TOPOGRAFÍA II GEODESIA SATELITAL	Ing Civil. Estudios concluidos de maestría, tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.
6	PROGRAMACIÓN DIGITAL MÉTODOS NUMÉRICOS QUIMICA APLICADA A LOS MATERIALES	Ing Civil o afín. Estudios concluidos de maestría, tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.
7	RESISTENCIA DE MATERIALES II ANÁLISIS ESTRUCTURAL II DISEÑO EN ACERO Y MADERA	Ing Civil. Estudios concluidos de maestría, tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.
8	INTRODUCCION A LA INGENIERIA CIVIL TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTIFICA	Ing Civil. Estudios concluidos de maestría, tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.
9	CONCRETO ARMADO I CONCRETO ARMADO II DISEÑO DE PUENTES	Ing Civil. Estudios concluidos de maestría, tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.
10	*RESISTENCIA DE MATERIALES I INGENIERIA DE CIMENTACIONES *PROGRAMACION DE OBRAS	Ing Civil. Estudios concluidos de maestría, tener como mínimo cinco (5) años en el ejercicio profesional.

*DE PRODUCIRSE EL AULA "B"

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, presentación de actas

Nº	ASIGNATURAS	Docentes encargados
1	CÁLCULO I FISICA I MATEMÁTICAS II	Mg Nobel Leyva Gonzales Dr Abel Muñiz Paucarmayta Estudiante
2	DIBUJO DE INGENIERIA I DIBUJO DE INGENIERÍA II PLANEAMIENTO URBANO Y REGIONAL	Lic Roberto Julio Angeles Vasquez Dr Abel Muñiz Paucarmayta Estudiante
3	ESTATICA ELECTIVO (IX) GESTIÓN TECNOLÓGICA EN LA CONSTRUCCIÓN	Ing Javier Chavez Peña Ms Richard Reymundo Gamarra Estudiante
4	GEOLOGÍA GENERAL ACTIVIDADES INGENIERÍA AMBIENTAL	Ms Richard Reymundo Gamarra Mg Nobel Leyva Gonzales Estudiante
5	TOPOGRAFÍA I TOPOGRAFÍA II GEODESIA SATELITAL	Ing Javier Chávez Peña Ms Richard Reymundo Gamarra Estudiante
6	PROGRAMACIÓN DIGITAL MÉTODOS NUMÉRICOS QUIMICA APLICADA A LOS MATERIALES	Ing Augusto Garcia Corzo Dr Abel Muñiz Paucarmayta Estudiante
7	RESISTENCIA DE MATERIALES II ANÁLISIS ESTRUCTURAL II DISEÑO EN ACERO Y MADERA	Ing Javier Chávez Peña MSc Ronald Santana Tapia Estudiante
8	INTRODUCCION A LA INGENIERIA CIVIL TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTIFICA	Mg Nobel Leyva Gonzales Lic Roberto Julio Ángeles Estudiante
9	CONCRETO ARMADO I CONCRETO ARMADO II DISEÑO DE PUENTES	MSc Ronald Santana Tapia Ing Augusto Garcia Corzo Estudiante
10	*RESISTENCIA DE MATERIALES I INGENIERIA DE CIMENTACIONES *PROGRAMACION DE OBRAS	Ing Augusto Garcia Corzo Lic Roberto Julio Angeles Vasquez Estudiante

*DE PRODUCIRSE EL AULA "B"