

Plazas vacantes para PRÁCTICAS PREPROFESIONALES

Instituto de Investigación Científica - Convocatoria 2018

Esta convocatoria está dirigida exclusivamente a alumnos de la Universidad de Lima. Los interesados en postular deben cumplir con los siguientes requisitos:

- No ser practicante en ninguna otra institución.
- Tener disponibilidad para practicar 30 horas semanales.
- Estar matriculado en el periodo académico en el que se realiza la práctica.
- Haber culminado el sexto ciclo.
- No estar matriculado en dos cursos por segunda vez ni en un curso por tercera vez.
- No ser ayudante de cátedra.
- No estar matriculado en una segunda especialidad.
- No tener beca administrativa o docente.

Si cumples con estos requisitos puedes ponerte en contacto con el profesor investigador responsable del proyecto elegido y enviarle tu CV actualizado con el asunto: Prácticas Preprofesionales IDIC 2018.

N.º	Docente	Proyecto	Periodo	Requisitos específicos
1	ADVÍNCULA CLEMENTE, ELIZABETH MILAGROS eadvincu@ulima.edu.pe	Propuesta de innovación didáctica dirigida a docentes de educación secundaria centrada en el aprendizaje de la parábola	12 meses	Alumno de la carrera de Psicología. Nivel académico: sexto ciclo culminado. Conocimiento: Excel Intermedio. Idioma: inglés intermedio.

2	AGUILAR ASCÓN, EDWAR eaguilaa@ulima.edu.pe	Aplicación de la electrocoagulación en la remoción de cromo en afluentes de la industria de curtiembre	12 meses	Alumno de la carrera de Ingeniería Industrial, con experiencia en análisis de agua. Nivel académico: sexto ciclo culminado. Conocimiento: Excel avanzado, Minitab y Stargraphics. Idioma: inglés intermedio.
3	ALMEIDA DEL SAVIO, ALEXANDRE delsavio@ulima.edu.pe	Implementación del uso de drones en mapeo topográfico	12 meses	Alumno de Arquitectura, Ingeniería Civil, Ingeniería Industrial o Ingeniería de Sistemas. De preferencia con experiencia en ensamblar y desmontar elementos mecánicos y con interés por aprender sobre la tecnológica de los drones. Nivel académico: sexto ciclo culminado. Conocimiento: Programación Java, Python, Linux y CAD. Idioma: inglés intermedio.
4	CÁRDENAS KRENZ, ARTURO RONALD rcardena@ulima.edu.pe	Economía conductual, neurociencia y derecho: aplicaciones de la teoría del empujón de Thaler en el razonamiento jurídico	12 meses	Alumno de la carrera de Derecho. Nivel académico: sexto ciclo culminado. Idioma: inglés intermedio.
5	HUARCAYA FAJARDO, SERGIO MIGUEL shuarcay@ulima.edu.pe	Somos la nación Yanahuara: Conciencia étnica y minería neoliberal en Cotabambas, Apurímac, Perú	12 meses	Comunicarse con el profesor a partir del mes de junio para consultar los requisitos.
6	PARODI REVOREDO, DANIEL dparodi@ulima.edu.pe	El Bicentenario en la escuela: la independencia en los manuales escolares peruanos y chilenos publicados en 2010-2018	12 meses	Alumno de la carrera de Comunicación, con buena redacción. Nivel académico: cursar el octavo o noveno ciclo y pertenecer al tercio superior. Idioma: inglés intermedio.

7	<p>ROSSADO ESPINOZA, VERÓNICA PAOLA vrossado@ulima.edu.pe</p>	<p>Propuesta para el diseño de instalaciones sanitarias en edificaciones mediante la metodología BIM y las realidades virtual y aumentada</p>	12 meses	<p>Alumno de la carrera de Ingeniería de Sistema. Nivel académico: sexto ciclo culminado. Conocimiento: programación y C#. De preferencia, con conocimiento de la Plataforma Unity, realidad aumentada con Vuforia y modelamiento 3D: 3Ds Max o Blender. Idioma: inglés intermedio.</p>
8	<p>VALDERRAMA NEGRÓN, ANA CECILIA avalderr@ulima.edu.pe</p>	<p>Estudio de la liberación controlada de hormonas vegetales cargadas en nanopartículas de quitosano</p>	12 meses	<p>Alumno de la carrera de Ingeniería Industrial. Nivel académico: cursar el octavo o noveno ciclo. Conocimiento: Excel Intermedio y Minitab. Idioma: inglés intermedio.</p>

ACTUALIZADO AL 11.04.2018