

**CONVOCATORIA PERSONAL DOCENTE**

**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA**  
Convocatoria a concurso para Docentes

**La UNIVERSIDAD POLITÉCNICA SALESIANA, en cumplimiento con La Ley Orgánica de Educación Superior, convoca a concurso de DOCENTES**

<b>CATEGORÍA</b>	<b>DOCENTE OCASIONAL</b>
<b>ÁREA DE CONOCIMIENTO</b>	<b>CÁTEDRAS</b>
<b>Ciencias de la vida</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensores remotos y SIG; Sensores remotos y SIG (prácticas); Diseño con ayuda de un ordenador; Diseño con ayuda de un ordenador (práctica); Integración curricular. (10hrs)</li> <li>- Meteorología, climatología y cambio climático; Meteorología, climatología y cambio climático (práctica); Planificación y ordenamiento territorial; Planificación y ordenamiento territorial; Tutoría Integración curricular; Ciencias del suelo y control de contaminación; Ciencias del suelo y control de contaminación (práctica). (16hrs)</li> <li>- Biotecnología Vegetal; Titulación. (14hrs)</li> <li>- Química orgánica aplicada; Química analítica; Tecnología de bioproductos aplicados; Titulación. (20hrs)</li> <li>- Genética; Biología molecular; Biotecnología humana; Gestión administrativa. (40hrs)</li> <li>- Histología bucodental; Patología Oral; Patología Oral (práctica); Anatomía Humana I. (18hrs)</li> <li>- Biología celular y molecular; Biología celular y molecular (práctica); Fisiología humana II; Fisiología Humana II (práctica). (17hrs)</li> <li>- Microbiología; Inmunología (práctica). (19hrs)</li> <li>- Inmunología; Histología bucodental; Histología bucodental (práctica). (19hrs)</li> <li>- Biología celular y molecular; Biología celular y molecular (práctica); Fisiología humana I (práctica); Fisiología humana II. (20hrs)</li> <li>- Anatomía humana II; Anatomía humana II (práctica); Histología bucodental (práctica); Anatomía humana I (práctica). (18hrs)</li> <li>- Histología bucodental (práctica); Farmacología; Farmacología (práctica); Semiología práctica; Anatomía Humana I (práctica). (19hrs)</li> <li>- Anatomía humana II; Anatomía Humana II (práctica); Gestión administrativa. (40hrs)</li> </ul>
<b>Ciencias Sociales y del Comportamiento Humano</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Derecho Laboral Colectivo; Derecho Constitucional; Mediación y arbitraje. (10hrs)</li> <li>- Derecho Informático; interpretación y argumentación jurídica; Teoría general de procesos II; Derecho Administrativo; Derecho ambiental II; Métodos alternativos de soluciones. (14hrs)</li> <li>- Derecho penal II; Derecho Procesal Penal; Sociología y Teoría del Delito. (20hrs)</li> <li>- Procedimiento y control constitucional; Derecho laboral colectivo; Teoría general de procesos, Derecho laboral individual; Teoría General de procesos II; Lógica y redacción jurídica; Derecho ambiental I; Métodos alternativos de solución; Gestión Administrativa. (40hrs)</li> <li>- Estadística en Psicología Clínica; Teoría de la Personalidad I; Intervención en Crisis. (16hrs)</li> <li>- Psicología y dinámica de grupos; Problemas psicosociales; Enfoque en psicoterapia II; Integración curricular. (20hrs)</li> </ul>
<b>Ciencia y Tecnología</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Historia y teoría de la Arquitectura II; Herramientas computacionales; Diseño Arquitectónico. (18hrs)</li> <li>- Gestión de procesos de multimedios; Producción Educativa y científica en multimedia. (12hrs).</li> <li>- Tecnología del hormigón; Construcciones metálicas; Puentes; Sistemas estructurales I; Diseño arquitectónico II; Titulación. (20hrs)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diseño Vial; Planificación de Obra; Gestión de obra. (20hrs)</li> <li>- Fundamentos de bases de datos; Programación orientada a objetos. (14hrs)</li> <li>- Teoría de Control I; Automatización industrial I; Redes industriales SCADA; Instrumento industrial; Trabajo de titulación; Gestión administrativa. (40hrs)</li> <li>- Control automático I; Física aplicada (práctica); Física aplicada; Control discreto; Domótica; Trabajo de titulación. (20hrs)</li> <li>- Robótica industrial; Automatización industrial II; Redes industriales y SCADA; Robótica; Trabajo de titulación. (20hrs)</li> <li>- Programación orientada a objetos; programación; Teorías de control. (20hrs)</li> <li>- Mecánica de materiales; Proceso de manufactura. (16hrs)</li> <li>- Diseño mecatrónico G01; Diseño mecatrónico G02; Diseño Mecatrónico II; Sistema de Inspección Inteligente G01; Sistema de Inspección Inteligente G02; Gestión administrativa. (40hrs)</li> </ul>	
<b>Ciencias Exactas</b>	- Álgebra lineal; Cálculo diferencial. (20hrs)	
<b>Razón y Fe</b>	- Antropología filosófica teológica; Ética; Vida y Trascendencia. (20hrs)	
<b>Formación Profesional</b>	Grado académico de Magíster en el área de conocimiento y afín a la cátedra.	
<b>Lugar de Desempeño</b>	<b>SEDE:</b> Guayaquil	<b>CAMPUS:</b> Centenario / María Auxiliadora
<b>Requisitos</b>	Los establecidos en el artículo 18 del Reglamento de Carrera y Escalafón del Profesor e Investigador del Sistema de Educación Superior, Reglamento del CES.	
<b>Relación laboral</b>	<b>Dedicación:</b>	<b>Salario:</b>
	Tiempo Completo Docente Ocasional grado académico Magíster.	<b>\$ 1.558,40 Dólares</b>
	Medio Tiempo Docente Ocasional grado académico Magíster.	<b>\$ 779,20 Dólares</b>
	Tiempo Parcial Docente Ocasional grado académico Magíster.	<b>\$ 740,24 Dólares (19hrs)</b> <b>\$ 701,28 Dólares (18hrs)</b> <b>\$ 662,32 Dólares (17hrs)</b> <b>\$ 623,36 Dólares (16hrs)</b> <b>\$ 545,44 Dólares (14hrs)</b> <b>\$ 467,52 Dólares (12hrs)</b> <b>\$ 389,60 Dólares (10hrs)</b>
<b>Forma de Aplicación</b>	Los interesados, enviar su hoja de vida especificando en asunto la cátedra y tiempo de dedicación disponible a la siguiente dirección electrónica: <b>selecciongye@ups.edu.ec</b>	
<b>Observaciones</b>	<b>Cronograma general:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Recepción de hojas de vida desde el 18 hasta el 22 de septiembre del 2023.</li> <li>- Revisión de hojas de vida del 23 hasta el 26 de septiembre del 2023.</li> <li>- Aplicación de entrevistas del 27 de septiembre hasta el 02 de octubre del 2023.</li> <li>- Aplicación de clase demostrativa y pruebas psicológicas del 03 hasta el 08 de octubre del 2023.</li> <li>- Elaboración de informes del 09 hasta el 13 de octubre del 2023.</li> <li>- Acta de Selección el 20 de octubre del 2023.</li> <li>- Publicación del ganador del concurso el 20 de octubre del 2023.</li> </ul>	
	<b>Nota:</b> En base a la política de acción afirmativa, se considerará en el concurso en relación, al ámbito de paridad de género; al femenino.	
	<b>Nº de Vacantes: 32</b>	