

<b>ÁREA DEL CONOCIMIENTO: FORMACIÓN PROFESIONAL</b>					
<b>SUBPROYECTO: Prácticas Profesionales I</b>					
<b>Semestre:</b> V	Horas: HAP: 72 THS: 4	<b>Semanas:</b> 18 semanas	<b>Condición:</b> Obligatoria	<b>UC:</b> 04	<b>Código:</b> PFGASVUC36
<p><b>Objetivo general:</b> Aplicar los conocimientos adquiridos en el ámbito académico para el apoyo docente y aporte intelectual que servirá a la construcción de las competencias del perfil académico del TSU en Arquitectura.</p> <p><b>Justificación:</b> La Práctica Profesional I es la culminación práctica del primer ciclo de formación de la Carrera de pregrado de Arquitectura, conforme a la consecución del perfil de TSU en Arquitectura, este será un profesional Tecnólogo en Arquitectura. Durante la ejecución de este subproyecto se pondrá de manifiesto las capacidades del alumno para afrontar la realidad de actividades de pasantías en las modalidades de (apoyo docente, Socio-Cultural, Investigativo o Académico) lo que permitirá ser organizados y toma de decisiones como futuros TSU. Este tipo de estancia académica permitirá a los alumnos realizar su aporte intelectual lo que reforzará las competencias investigativas y creativas como TSU en un Arquitecto como promotor social de cambios, desde la cosmovisión intra y transdisciplinaria.</p>					
<b>Contenidos, habilidades y destrezas</b>		<b>Estrategias metodológicas</b>		<b>Ser / Convivir (actitudes y valores)</b>	
<p><b>Módulo I:</b> Anteproyecto. Líneas de Investigación, estructura del portafolio y organización de las Pasantías en las distintas modalidades</p> <p><b>Módulo II:</b> Desarrollo de Actividades de Pasantías. Informe de prácticas profesionales, tres capítulos (Ente académico, Desarrollo de actividades de las pasantías, aporte intelectual).</p> <p><b>Módulo III:</b> Aporte Intelectual. Predefensa y defensa de las prácticas profesionales I</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ubicación de la línea de investigación, modalidad de aplicación de las pasantías (apoyo docente, Socio-Cultural, Investigativo o Académico)</li> <li>● Metodología para Estructurar Portafolio</li> <li>● Desarrollo del informe, tres fases ente académico, actividades de pasantías y aporte intelectual.</li> <li>● Presentación portafolio, informe de actividades realizadas en pasantías y el aporte intelectual.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ética, disciplina y responsabilidad en el desarrollo de las actividades de pasantías en una de las modalidades (apoyo docente, Socio-Cultural, Investigativo o Académico).</li> <li>● Valoración de conocimiento en línea de tiempo a través del portafolio.</li> <li>● Valoración de las actividades desarrolladas como ejercicio para las pasantías del TSU en Arquitectura.</li> <li>● Valoración del aporte intelectual y presentación en video en 3D del aporte.</li> </ul>	
<p><b>Evaluación de los aprendizajes:</b> Presentación de Actividades a desarrollar en las prácticas profesionales I. Redacción del Aporte Intelectual. Presentación informe final de las prácticas profesionales</p>					
<p><b>Perfil del Profesor:</b> Profesional con Doctorado y amplia experiencia en la creación y publicación de artículos científicos en revistas arbitradas.</p>					
<p><b>Elaborado por:</b> Phd. Darjeling Silva, Arq. Jose Medina</p>					
<p><b>Referencias Bibliográficas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● De Franco, Y. C., Muñoz, I. C., y Corral, A. F. (2019) La investigación: tipos, normas, acopio de datos e informe final para estudios cuantitativos, cualitativos y biomédicos. Caracas: Fondo Editorial OPSU</li> <li>● Hernández-Sampieri, R., y Mendoza, C. (2020). Metodología de la investigación: las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta. McGraw-hill. Documento en línea: <a href="https://www.academia.edu/download/64591365/Metodolog%C3%ADa%20de%20la%20investigaci%C3%B3n.%20Rutas%20cuantitativa,%20cualitativa%20y%20mixta.pdf">https://www.academia.edu/download/64591365/Metodolog%C3%ADa%20de%20la%20investigaci%C3%B3n.%20Rutas%20cuantitativa,%20cualitativa%20y%20mixta.pdf</a></li> <li>● Molina J. y Silva D. (2019) Manual de aplicación del instrumento de tesis doctoral : Guía instruccional (Elaboración de tesis doctoral n° 1)</li> <li>● Silva, D. (2021, Actualizado 2023). En la puerta de la Escuela y la transformación digital. Conferencia realizada 2021 a cargo Dr. Carlos Alberto Ríos Campos (Coord.), Memorias del III Congreso Internacional de Ingeniería de Sistemas y la Transformación Digital – FISME Bagua 2021, Día 2. Congreso conducido por la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza – Filial Bagua Facultad de Ingeniería de Sistemas y Mecánica Eléctrica. Bagua – Amazonas. Perú. Documento en línea: <a href="https://www.researchgate.net/publication/372585978_En_la_puerta_de_la_Escuela_y_la_transformacion_digital">https://www.researchgate.net/publication/372585978_En_la_puerta_de_la_Escuela_y_la_transformacion_digital</a></li> <li>● Las referencias son los repositorios a usar el doctorante, algunos de estos: <ul style="list-style-type: none"> <li>– <a href="https://scholar.google.es/">https://scholar.google.es/</a></li> <li>– <a href="https://dialnet.unirioja.es/">https://dialnet.unirioja.es/</a></li> <li>– <a href="https://www.sciencedirect.com/">https://www.sciencedirect.com/</a></li> </ul> </li> </ul>					