

ESTÁGIO DE FÉRIAS ITAIPU BINACIONAL

APROVADOS EM SEGUNDA CHAMADA

1. Os candidatos abaixo nomeados terão até o dia **12 de maio de 2022 às 12h** para manifestar seu interesse em assumir a vaga;
2. A não manifestação pelo e-mail estagio@itaipu.gov.br até a data e horários acima estipulados acarreta automaticamente na desclassificação do processo;
3. Todas as dúvidas referentes ao estágio deverão ser consultadas diretamente no Regulamento <https://home.universidadepatativa.com.br/wp-content/uploads/2022/03/REGULAMENTO-ESTAGIO-DE-FERIAS-ITAIPU-2022-COD-Prorroga%C3%A7%C3%A3o-de-Prazo.pdf>
4. Qualquer pedido de esclarecimento referente ao regulamento deverá ser enviado EXCLUSIVAMENTE para o e-mail: estagio@itaipu.gov.br

ANEXO I

Código da vaga	Nº de Vagas	Selecionado(a)(s)	Lotação	Resumo das Atividades/Requisitos Específicos
874456920	01	SANDRA BEATRIZ FARIAS DOS SANTOS	MARR.CD - Divisão de Reservatório	<ul style="list-style-type: none"> -Apoio às atividades de cultivo, reprodução, beneficiamento e assistência técnica em aquicultura/piscicultura; -Estudos e pesquisas sobre reprodução e cultivo de peixes em tanques-rede, sistemas fechados e tecnologia do pescado; -Apoio no desenvolvimento de atividades de assistência técnica, pesquisa e desenvolvimento, manejo de peixes; -Conhecer as atividades relacionadas ao setor produtivo de peixes; -Propor projeto de inovação em sistemas sustentáveis de cultivo de peixes. <p>-----</p> <ul style="list-style-type: none"> -Cursando a partir do 6º período; -Desejável (não é requisito): conhecimento em sistemas de cultivo animal, principalmente, aquicultura.
1347006440	01	ANDRÉS EDUARDO PIÑANEZ CARDOZO	ODRE.CD – Divisão de Estudos	<ul style="list-style-type: none"> -Acompanhamento de atividades de apoio com Sistema GNSS (batimetria/drone/laser); -Acompanhamento de atividades de reavivamento da Poligonal Envolvente do Reservatório; -Atividades relacionadas à elaboração de produtos cartográficos a partir de levantamento de campo; -Atividades relacionadas ao mapeamento e cadastro dos usos múltiplos do reservatório; -Apoio às atividades de levantamento Geodésico em campo; -Estudos e pesquisas sobre conversão de coordenadas entre diferentes sistemas topográficos locais; -Apoio no desenvolvimento de metodologia de conversão de dados cartográficos em Sistemas Referenciais Clássicos; -Conhecer as atividades Levantamento com equipamentos Lidar estacionário, móvel terrestre e aéreo; -Conhecer a operação e propor projeto de inovação em levantamentos com Drones;

				<p>-Elaborar relatório das atividades realizadas durante o estágio.</p> <p>-----</p> <p>-Cursando a partir do 6º período;</p> <p>-Ter cursado (com aprovação) ou estar cursando a disciplina de Topografia e/ou levantamentos Geodésicos;</p> <p>- Conhecimentos básicos em programação (Preferencialmente linguagem Phyton).</p>
131724093	01	LUÍZA GUIMARÃES RASP	OPSH.DT Setor de Campo e Setor de Previsões – Divisão de Estudos Hidrológicos e Energéticos	<p>- Apoio às atividades de processamento de dados hidrológicos coletados a campo;</p> <p>- Estudos e pesquisas sobre hidrologia;</p> <p>- Apoio no desenvolvimento de procedimento e processamento de dados hidrológicos;</p> <p>- Conhecer as atividades hidrometria, como batimetria, medição de vazão e nivelamento de réguas;</p> <p>- Propor projeto de inovação em gestão de recursos hídricos;</p> <p>-Acompanhamento das atividades de previsão de afluência;</p> <p>-Manipulação e análise de dados hidrometeorológicos;</p> <p>-Apoio aos estudos em desenvolvimento na Divisão;</p> <p>-Elaboração de relatório das atividades realizadas durante o estágio.</p> <p>-----</p> <p>-Cursando a partir do 5º período.</p> <p>-Conhecimentos básicos em Microsoft® Word, Power Point e Excel;</p> <p>- Candidatos deverão possuir no histórico escolar, nos 2 (dois) últimos semestres, média igual ou superior a 7 (sete).</p> <p>- Conhecimentos básicos em inglês e informática.</p>
94756924	01	BRUNA PONTES CECHINEL	SMMG.DT – Divisão de Manutenção de Equipamentos de Geração	<p>- Acompanhamento das Manutenções Preventivas nos quadros de controle dos equipamentos associados às unidades geradoras da Central Hidrelétrica Itaipu.</p> <p>- Acompanhamento das Manutenções Preventivas no gerador das unidades geradoras da Central Hidrelétrica Itaipu.</p> <p>- Acompanhamento das Manutenções Preventivas nos equipamento do serviço auxiliar da área industrial da Central Hidrelétrica Itaipu.</p>

				<ul style="list-style-type: none">- Acompanhamento das atividades relativas à gestão de recursos humanos e materiais.- Orientação referente às técnicas de manutenção aplicadas aos equipamentos de geração.- Acompanhamento de eventuais manutenções corretivas nos equipamentos e sistemas de geração.------ Cursando a partir do 6º período.
--	--	--	--	---