

Código	Eixo	ICT Proponente	Coordenador	Faixa	Título	Linha(s) de atuação	Valor solicitado	Status
<b>4E6W - 4EAQ</b>	<b>I BIO</b>	UFSC	Sebastião Soares	<b>B</b>	Análise do ciclo de vida para sistemas de mobilidade	I.9 - Análise do ciclo de vida na mobilidade e incluindo o combustível.	R\$ 43.670,59	<b>Aprovada</b>
<b>4E6H - 4EAN</b>	<b>III PAC</b>	UFSM	Cassiano Rech	<b>A</b>	Veículos Elétricos e Híbridos: Eletrônica de Potência e Sistemas de Acionamento e Controle de Máquinas Elétricas - 2ª edição	III.3 - Projeto e acionamento de máquinas elétricas; e III.4 - Eletrônica de potência para veículos híbridos e elétricos;	R\$ 35.000,00	<b>Aprovada</b>
<b>4E6E - 4EAM</b>	<b>III PAC</b>	UNICAMP	Hudson Zanin	<b>A</b>	Desvendando tecnologias da eletrificação dos transportes por geração embarcada	III.1 - Apresentação, conceptualização e impactos das tecnologias de veículos elétricos e híbridos: atualidades e perspectivas futuras;; III.2 - Desenvolvimento de baterias e capacitores; III.6 - Sistemas de propulsão com célula a combustível e sistemas embarcados em motores; e III.10 - Análise do ciclo de vida considerando mudanças climáticas (pegada de carbono) e a hierarquia de mitigação.	R\$ 35.000,00	<b>Aprovada</b>

Coord. Técnica Linha V



Coordenadora Linhas IV, V e VI



Conselho Gestor

