

**Resultado Final para Professor Visitante Sênior ou Júnior em 2019 (Edital 03/2019 Capes-PrInt)**  
**O Sistema de Controle de Bolsas e Auxílios (SCBA), utilizado para inclusão dos beneficiários do Capes-PrInt, continua bloqueado. Para maiores informações, entrar em contato através do e-mail [capex.print@ufabc.edu.br](mailto:capex.print@ufabc.edu.br)**

<b>TEMA 1: Sistemas Biológicos e Ferramentas Biotecnológicas</b>		
<b>PPGs participantes:</b>	Biotecnociência, Biosistemas, Química, Engenharia da Informação, Nanociências e Materiais Avançados	
<b>Projeto</b>	<b>Docente</b>	<b>Período</b>
Compostos bioativos e suas aplicações tecnológicas em sistemas biológicos	Não houve inscritos	
Desenvolvimento de novas ferramentas para o aperfeiçoamento de processos biotecnológicos aplicados à área médica e a agroindústria	Não houve inscritos	
<b>TEMA 2: Avanços em Nanociências, Estrutura da Matéria, Física Quântica e Materiais Avançados</b>		
<b>PPGs participantes:</b>	Química, Física, Matemática, Nanociências e Materiais Avançados	
<b>Projeto</b>	<b>Docente</b>	<b>Período</b>
Avanços disruptivos em Tecnologia Quântica: Desenvolvimento tecnológico e inovação estratégicos para o século XXI	Não houve inscritos	
Física de Partículas e Campos: descobertas e inovações para um novo milênio	Não houve inscritos	
Síntese, caracterização e simulação de materiais avançados	Não houve inscritos	
<b>TEMA 3: Desafios da sustentabilidade para o século XXI: energia, tecnologia, desenvolvimento e combate à desigualdade</b>		
<b>PPGs participantes:</b>	Química, Ciências Humanas e Sociais, Nanociências e Materiais Avançados, Planejamento e Gestão Do Território	
<b>Projeto</b>	<b>Docente</b>	<b>Período</b>
Direitos Humanos: dos fundamentos teóricos às tendências contemporâneas no nível local (cidades)	Gilberto Marcos Antonio Rodrigues	3 meses
Otimização de processos de transformação visando avanços tecnológicos em metodologias de análise e no preparo de nanopartículas e eletrocatalisadores	Não houve inscritos	
Transformações catalíticas e eletrocatalíticas para obtenção de energia e produtos de maior valor agregado a partir de biocombustíveis e derivados de petróleo	Não houve inscritos	