



PROCESSO SELETIVO PPGBBM – UESC, EDITAL n° 189/2019

DEMANDAS DE VAGAS OFERTADAS POR DOCENTE PARA O MESTRADO

Docente	Linha de Pesquisa e Área Específica	Demanda Mestrado - 10 vagas -
Carla Cristina Romano <a href="mailto:romanocc@uol.com.br">romanocc@uol.com.br</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Diversidade e associações microbianas	1
Eduardo Gross <a href="mailto:egross@uesc.br">egross@uesc.br</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de microrganismos <u>Área específica:</u> Fixação biológica de nitrogênio em leguminosas	1
Jaime Henrique Amorim Santos <a href="mailto:jaim.amorim@ufob.edu.br">jaim.amorim@ufob.edu.br</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de microrganismos <u>Área específica:</u> Desenvolvimento de vacinas  <u>Linha de Pesquisa:</u> Diversidade e Associações Microbianas <u>Área específica:</u> Filogenia de microrganismos e vírus.	2
Jane Lima dos Santos <a href="mailto:jlsantos@uesc.br">jlsantos@uesc.br</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de microrganismos <u>Área específica:</u> Uso de compostos derivados de plantas e fungos moduladores da reposta imune para o controle de microrganismos de interesse na saúde de mamíferos.	1
João Carlos Teixeira Dias <a href="mailto:jctdias@uesc.br">jctdias@uesc.br</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de Microrganismos	1
Luciana Debortoli de Carvalho <a href="mailto:ludebor.carvalho39@gmail.com">ludebor.carvalho39@gmail.com</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de Microrganismos	1
Luiz Carlos Salay <a href="mailto:lcsalay@yahoo.com.br">lcsalay@yahoo.com.br</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de microrganismos <u>Área específica:</u> Interação de compostos bioativos e nanomateriais	1
Rachel Passos Rezende <a href="mailto:rezende.rachel@gmail.com">rezende.rachel@gmail.com</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de microrganismos <u>Área específica:</u> Biotecnologia da Fermentação	1
Wilson Barros Luiz <a href="mailto:wbluiz@uesc.br">wbluiz@uesc.br</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de Microrganismos	1

Esclarecimentos acerca deste Processo Seletivo podem ser obtidos por e-mail: [selecaoppgbbm@gmail.com](mailto:selecaoppgbbm@gmail.com) ; ou pelo telefone (73) 3680-5165, em dias úteis, no horário das 8:30 às 16:00.



PROCESSO SELETIVO PPGBBM – UESC, EDITAL n° 189/2019

DEMANDAS DE VAGAS OFERTADAS POR DOCENTE PARA O DOUTORADO

Docente	Linha de Pesquisa e Área Específica	Demanda Doutorado - 13 vagas -
Ana Paula Trovatti Uetanabaro <a href="mailto:aptuetanabaro@gmail.com">aptuetanabaro@gmail.com</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de microrganismos <u>Área específica:</u> Cogumelos comestíveis	1
Andréa Miura da Costa <a href="mailto:amcosta@uesc.br">amcosta@uesc.br</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de microrganismos <u>Área específica:</u> Produção e aplicação de enzimas microbianas de interesse biotecnológico	1
Carlos Priminho Pirovani <a href="mailto:pirovanicp@gmail.com">pirovanicp@gmail.com</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de microrganismos	1
Elizama Aguiar de Oliveira <a href="mailto:eaoliveira@uesc.br">eaoliveira@uesc.br</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de microrganismos <u>Área específica:</u> Fermentações para obtenção de alimentos, bebidas e enzimas	2
Jaime Henrique Amorim Santos <a href="mailto:jaime.amorim@ufob.edu.br">jaime.amorim@ufob.edu.br</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de microrganismos <u>Área específica:</u> Desenvolvimento de vacinas <u>Linha de Pesquisa:</u> Diversidade e associações microbianas <u>Área específica:</u> Filogenia de microrganismos e vírus	2
João Carlos Teixeira Dias <a href="mailto:jctdias@uesc.br">jctdias@uesc.br</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de microrganismos	1
Lucas Miranda Marques <a href="mailto:lmirandamarques@gmail.com">lmirandamarques@gmail.com</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Diversidade e associações microbianas <u>Área específica:</u> Resistência, patogenicidade e antigenicidade bacteriana	2
Luiz Carlos Salay <a href="mailto:lcsalay@yahoo.com.br">lcsalay@yahoo.com.br</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de microrganismos <u>Área específica:</u> Interação de compostos bioativos e nanomateriais	1
Rachel Passos Rezende <a href="mailto:rezende.rachel@gmail.com">rezende.rachel@gmail.com</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de microrganismos <u>Área específica:</u> Biotecnologia da Fermentação	1
Wilson Barros Luiz <a href="mailto:wbluiz@uesc.br">wbluiz@uesc.br</a>	<u>Linha de Pesquisa:</u> Biotecnologia de microrganismos	1

Esclarecimentos acerca deste Processo Seletivo podem ser obtidos por e-mail: [selecaoppgbbm@gmail.com](mailto:selecaoppgbbm@gmail.com) ; ou pelo telefone (73) 3680-5165, em dias úteis, no horário das 8:30 às 16:00.