

ANEXO 01 - Cederj

CURSO/UNIVERSIDADE: Tecnologia em Sistemas de Computação/UFF

SELEÇÃO DE DOCENTES

GRUPO / DISCIPLINAS / PERFIS DOS CANDIDATOS - **CADASTRO DE RESERVA**

GRUPO OU ÁREA		DISCIPLINAS	PERFIL DOS CANDIDATOS	Coordenador (PA2) / Professor Formador / Coordenadoria de Tutoria	Conteudista (PA3)/ Professor Conteudista
				CADASTRO DE RESERVA	CADASTRO DE RESERVA
1	Fundamentos Matemáticos e Físicos	FUNDAMENTOS DE ALGORITMOS PARA COMPUTAÇÃO MATEMÁTICA PARA COMPUTAÇÃO ÁLGEBRA LINEAR PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA COMPUTAÇÃO GRÁFICA FÍSICA PARA COMPUTAÇÃO	- Graduação e Mestrado em Computação ou áreas afins. - Experiência em Educação à Distância. - Áreas afins: Informática, Engenharias, Matemática e Física. - Possuir vínculo docente com uma das IES do consórcio CEDERJ.	CR	-
2	Programação de Computadores	PROJETO E DESENVOLVIMENTO DE ALGORITMOS CONSTRUÇÃO DE PÁGINA WEB FUNDAMENTOS DA PROGRAMAÇÃO ESTRUTURA DE DADOS PROGRAMAÇÃO COM INTERFACES GRÁFICAS PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS PROGRAMAÇÃO DE APLICAÇÕES WEB	- Graduação e Mestrado em Computação ou áreas afins. - Experiência em Educação à Distância. - Áreas afins: Informática, Engenharias, Matemática e Física. - Possuir vínculo docente com uma das IES do consórcio CEDERJ.	CR	-
3	Inglês Instrumental	INGLÊS INSTRUMENTAL	- Graduação em Licenciatura Português Inglês e Mestrado em áreas afins. - Experiência em Educação à Distância. - Áreas Afins: Linguística, Linguística Aplicada,	CR	-

			Linguagem e Literatura em Educação. - Possuir vínculo docente com uma das IES do consórcio CEDERJ.		
4	Sistemas de Computação	INTRODUÇÃO A INFORMÁTICA ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES SISTEMAS OPERACIONAIS REDES DE COMPUTADORES I REDES DE COMPUTADORES II	- Graduação e Mestrado em Computação ou áreas afins. - Experiência em Educação à Distância. - Áreas Afins: Informática, Engenharias, Matemática e Física. - Possuir vínculo docente com uma das IES do consórcio CEDERJ.	CR	-
5	Engenharia de Sistemas e Informação	MODELAGEM DE INFORMAÇÃO BANCO DE DADOS ANÁLISE DE SISTEMAS ENGENHARIA DE SOFTWARE ARQUITETURA E PROJETO DE SISTEMAS	- Graduação e Mestrado em Computação ou áreas afins. - Experiência em Educação à Distância. - Áreas Afins: Informática, Engenharias, Matemática e Física. - Possuir vínculo docente com uma das IES do consórcio CEDERJ.	CR	-
6	Ciclo Profissional	EMPREENDEDORISMO E ÉTICA PROFISSIONAL TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO ESTÁGIO SUPERVISIONADO	- Graduação e Mestrado em Computação ou áreas afins. - Experiência em Educação à Distância. - Áreas Afins: Informática, Engenharias, Matemática e Física. - Possuir vínculo docente com uma das IES do consórcio CEDERJ.	CR	-
7	Coordenação de Tutoria		- Graduação e Mestrado em Computação ou áreas afins. - Experiência em Educação à Distância.	CR	-

			<ul style="list-style-type: none">- Áreas Afins: Informática, Engenharias, Matemática e Física.- Possuir vínculo docente com uma das IES do consórcio CEDERJ.		
--	--	--	--	--	--