

ANEXO I

DAS ÁREAS/CÂMPUS, DOS REQUISITOS DE FORMAÇÃO, DAS VAGAS, DA CARGA HORÁRIA E DO TEMA DA PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO COM ARGUIÇÃO

Câmpus Caçador/SC

Área de Atuação	Vagas			Carga Horária semanal	Requisitos de Formação	Tema e nível da prova de desempenho didático
	AC	PCD	NE			
Biologia Geral	02			40	Licenciatura em Biologia; ou Licenciatura em Ciência Biológicas; ou Licenciatura em Ciência, com Habilitação Plena em Biologia.	Tema: Genética: herança ligada ao sexo. (Aula direcionada ao público em nível médio).
Espanhol	01			40	Licenciatura em Letras Português-Espanhol; ou Licenciatura em Espanhol;	Tema: Variação Linguística. (Aula direcionada ao público em nível médio).
Inglês	01			40	Licenciatura em Letras - Língua Inglesa; ou Letras : Língua Inglesa e Língua Portuguesa.	Tema: Produção de texto em Língua Inglesa. (Aula direcionada ao público em nível médio).

Câmpus Canoinhas/SC

Área de Atuação	Vagas			Carga Horária semanal	Requisitos de Formação	Tema e nível da prova de desempenho didático
	AC	PCD	NE			
Química Geral	01			40	Licenciatura em Química.	Tema: Ligações Químicas. (Aula direcionada ao público em nível médio).



Câmpus Chapecó/SC

Área de Atuação	Vagas			Carga Horária semanal	Requisitos de Formação	Tema e nível da prova de desempenho didático
	AC	PCD	NE			
Espanhol	01			40	Licenciatura em Letras Português-Espanhol.	Tema: Variação linguística. (Aula direcionada ao público em nível médio).

Câmpus Criciúma/SC

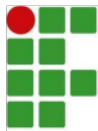
Área de Atuação	Vagas			Carga Horária semana I	Requisitos de Formação	Tema e nível da prova de desempenho didático
	AC	PCD	NE			
Matemática	01			40	Licenciatura em Matemática.	Tema: Trigonometria. (Aula direcionada ao público em nível médio).

Câmpus Florianópolis/SC

Área de Atuação	Vagas			Carga Horária semanal	Requisitos de Formação	Tema e nível da prova de desempenho didático
	AC	PCD	NE			
Sociologia	01			40	Licenciatura em Sociologia; ou Licenciatura em Ciências Sociais.	Tema: Democracia e representação política. (Aula direcionada ao público em nível médio).

Câmpus Jaraguá do Sul/SC

Área de Atuação	Vagas			Carga Horária semanal	Requisitos de Formação	Tema e nível da prova de desempenho didático
	AC	PCD	NE			
Geografia			01	40	Licenciatura em Geografia.	Tema: Geografia do Brasil - Regionalização e territórios.



						(Aula direcionada ao público em nível médio).
Biologia Geral	01			40	Licenciatura em Ciências Biológicas; ou Biologia.	Tema: Genética: herança ligada ao sexo. (Aula direcionada ao público em nível médio).
História	01			40	Licenciatura em História.	Tema: Era Vargas. (Aula direcionada ao público em nível médio).

Câmpus São Miguel do Oeste/SC

Área de Atuação	Vagas			Carga Horária semanal	Requisitos de Formação	Tema e nível da prova de desempenho didático
	AC	PCD	NE			
Física		01		40	Licenciatura em Física; ou licenciatura em matemática com habilitação em Física; ou licenciatura em Ciências da natureza com habilitação em Física.	Tema: Física nuclear direcionada ao curso técnico de Alimentos, Agropecuária ou Eletromecânica. (Aula direcionada ao público em nível médio).

Câmpus Urupema/SC

Área de Atuação	Vagas			Carga Horária semanal	Requisitos de Formação	Tema e nível da prova de desempenho didático
	AC	PCD	NE			
Produção Vegetal			01	40	Graduação em Agronomia; ou Engenharia Agrônômica; ou curso Superior de Tecnologia em Agroecologia.	Tema: Mecanização agrícola - inovações na mecanização agrícola para fruticultura. (Aula direcionada ao público em nível superior).



Câmpus Xanxerê/SC

Área de Atuação	Vagas			Carga Horária semanal	Requisitos de Formação	Tema e nível da prova de desempenho didático
	AC	PCD	NE			
Fabricação Mecânica			01	40	Graduação em Engenharia Mecânica, ou em Engenharia Metalúrgica, ou em Engenharia de Materiais, ou em Engenharia de Produção Mecânica, ou em Fabricação Mecânica, ou em Automação Industrial, ou em Mecatrônica Industrial, ou em Eletromecânica; ou Engenharia Industrial Mecânica; ou Engenharia Mecânica Aeronáutica; ou Engenharia Mecânica Automotiva; ou Engenharia Aeroespacial; ou Engenharia Automotiva; ou Engenharia Naval; ou Engenharia de Manutenção industrial ou em qualquer graduação com Formação de professores de disciplinas especializadas - Esquema II, habilitação em Fabricação mecânica, ou Tecnologia mecânica.	Tema: Usinagem. (Aula direcionada ao público em nível médio).

PCI Concursos