

Classe unipampa.cls

A classe unipampa.cls foi construída com base na classe disponibilizada pelo Grupo de Usuários LaTeX da UFRGS (UTUG) para formatação de trabalhos acadêmicos da UNIPAMPA.

No pacote construído, o arquivo Exemplo.tex ilustra a utilização deste modelo. O comando `\documentclass{unipampa}` deve ser complementado com as opções corretas de nível de formação e curso. Aqui se encontra a lista de opções que devem ser usadas para a geração correta do documento. O primeiro comando deve ser, portanto

`\documentclass[curso,nível]{unipampa}`

Abaixo listamos todas as opções de nível de curso suportadas pela classe unipampa.cls. Quaisquer erros na nomenclatura do curso ou de formatação gerada devem ser enviadas para o e-mail anaferreira@unipampa.edu.br. Salienta-se que somente serão consideradas mensagens referentes a erros nos textos gerados automaticamente ou de formatação incompatível com as normas. Dúvidas sobre LaTeX não estão neste grupo.

Nível de formação

Opção	Nível de formação
tcc	Graduação
espec	Especialização
mestrado	Mestrado
mestradoprof	Mestrado profissional
doutorado	Doutorado

Cursos de graduação

Campus	Opção	Curso
Alegrete	alcc	Ciência da Computação
	alea	Engenharia Agrícola
	alec	Engenharia Civil
	alee	Engenharia Elétrica
	alem	Engenharia Mecânica
	ales	Engenharia de Software
	alet	Engenharia de Telecomunicações
Bagé	baea	Engenharia de Alimentos
	baec	Engenharia de Computação
	baee	Engenharia de Energia
	baep	Engenharia de Produção
	baeq	Engenharia Química

	baera	Engenharia de Energias Renováveis e Ambiente
	bala	Letras – Línguas Adicionais
	bale	Letras – Língua Portuguesa
	balf	Física
	balm	Matemática
	balq	Química
	bamu	Música
Caçapava	csce	Ciências Exatas
	csesa	Engenharia Ambiental e Sanitária
	csgel	Geologia
	csgeo	Geofísica
	cstm	Mineração
Dom Pedrito	dpe	Enologia
	dpec	Educação do Campo
	dplcn	Ciências da Natureza
	dpta	Agronegócios
	dpz	Zootecnia
Itaqui	itagr	Agronomia
	itct	Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia
	itea	Engenharia de Agrimensura
	itlm	Matemática
	itnut	Nutrição
	itta	Ciência e Tecnologia de Alimentos
	jahis	História
Jaguarão	jalpe	Letras - Espanhol
	jape	Pedagogia
	jappc	Produção e Política Cultural
	jatur	Gestão de Turismo
São Borja	sbch	Ciências Humanas
	sbcg	Ciências Sociais - Ciência Política
	sbjor	Jornalismo
	sbpp	Publicidade e Propaganda
	sbrp	Relações Públicas
	sbss	Serviço Social
São Gabriel	sgbic	Ciências Biológicas
	sgbil	Ciências Biológicas
	sgbio	Biotecnologia
	sgf	Engenharia Florestal
	sggea	Gestão Ambiental
Santana do Livramento	sla	Administração
	slce	Ciências Econômicas
	sldir	Direito
	slgp	Gestão Pública
	slri	Relações Internacionais
Uruguaiana	uref	Educação Física

	urenf	Enfermagem
	urfar	Farmácia
	urfis	Fisioterapia
	urlcn	Ciências Da Natureza
	urlef	Educação Física
	urmed	Medicina
	ursta	Aquicultura
	urvet	Medicina Veterinária

Programas de pós-graduação

Campus	Opção	Curso
Alegrete	ppgee	Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica
	ppgeng	Programa de Pós-Graduação em Engenharia
Bagé	ppgcap	Programa de Pós-Graduação em Computação Aplicada
	ppgec	Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências
	ppgel	Programa de Pós-Graduação em Ensino de Línguas
Caçapava	ppgtm	Programa de Pós-Graduação em Tecnologia Mineral
Jaguarão	ppgedu	Programa de Pós-Graduação em Educação
Livramento	ppga	Programa de Pós-Graduação em Administração
São Gabriel	ppgcb	Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas
Uruguaiiana	ppgbioq	Programa de Pós-Graduação em Bioquímica
	ppgca	Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal
	ppgcf	Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas
	pmpgcf	Programa Multicêntrico de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas