

Código	Disciplina	Turma	Horários	Campus/Prédio/Sala	
100016	Cálculo I	M1	231 232 433 434 631 632	CP/316(2ª)(6ª)CP/309(4ª)	Ruth Brum
100017	Cálculo II	M1	211 212 413 414 611 612	Aulário/03	Jairo Ramalho
100017	Cálculo II	M2	231 232 433 434 631 632	CP/253(2ª)(6ª)CP/316(4ª)	Mauricio Braga
100018	Cálculo III	M1	231 232 433 434 631 632	CP/307(2ª)CP/210-A(4ª)(6ª)	Andrei Bourchtein
100045	ALGA	T1	221 222 413 414 613 614	CP/309(2ª)CP/235(4ª)(6ª)	Luciana Cabrera
100045	ALGA	T2	213 214 413 414 613 614	CP/306	Janice Nery
100045	ALGA	T3	223 224 421 422 623 624	P05/MM2	Fabrcio Cabral
100045	ALGA	T4	231 232 331 332 631 632	CP/309	Matheus
100045	ALGA	T5	223 224 421 422 623 624	P14/302	Mauricio Braga
100100	Geometria Analítica	M1	311 312 511 512	P05/MM2(3ª)P05/209(5ª)	Cícero Nachtigall
100100	Geometria Analítica	M2	233 234 433 434	CP/235	Matheus
100100	Geometria Analítica	M3	313 314 513 514	P05/310	Lisandra Sauer
100156	Matemática Com. e Fin.	M1	331 332 333 334	CP/210-B	Neide Ângelo
100166	Análise Real I	M1	211 212 413 414 611 612	P14/303	Giovanni Nunes
100166	Análise Real I	M2	233 234 431 432 633 634	CP/307(2ª)(4ª)CP/308(6ª)	Leslie Fernández
100170	Álgebra Linear I	M1	313 314 513 514	P14/302(3ª)P05/MM3(5ª)	Zanh
100170	Álgebra Linear I	M2	431 432 633 634	CP/306(4ª)CP/253(6ª)	Ruth Brum
100171	Álgebra Linear II	M1	333 334 531 532	CP/210-A	Andrea Morgado
100179	Sequências e Séries	M1	521 522 523 524	110/p16	Zahn
100226	Estatística Básica	T1	323 324 511 512	P05/MM2(3ª)P05/MM1(5ª)	Rogério Campos
100226	Estatística Básica	T2	311 312 621 622	P05/MM1	Giselda Pereira
100226	Estatística Básica	T3	313 314 513 514	P05/MM2	Marco Costa
100226	Estatística Básica	T5	411 412 521 522	P05/MM1	Ana Rita Mazzini
100226	Estatística Básica	T6	221 222 421 422	CP/414	Elisia Corrêa
100227	Introdução à Lógica	M1	213 214 411 412	P14/302	Carlos Campani
100227	Introdução à Lógica	M2	431 432 633 634	CP/235	Carlos Campani
100228	Estatística Descritiva	T1	231 232 233 234	Barroso/210	Elisia Corrêa
100229	Pré-Cálculo	M1	211 212 413 414 611 612	P05/MM1	Cícero Nachtigall
100229	Pré-Cálculo	M2	231 232 433 434 631 632	CP/235(2ª)(6ª)CP/220(4ª)	Patrícia Fantinel
100230	Geometria Plana	M1	311 312 511 512	P16/110	Lisandra Sauer
100230	Geometria Plana	M2	233 234 531 532	CP/309	Simone

100232	Introdução à Álgebra	M1	213 214 411 412 613 614	P05/209	Giovanni Nunes
100232	Introdução à Álgebra	M2	233 234 431 432 631 632	CP/308	Sergio Oliveira
100233	Matemática Discreta A	M1	213 214 411 412	P05/MM2	Sergio Oliveira
100233	Matemática Discreta A	M2	231 232 433 434	CP/308	Sergio Oliveira
100236	Estatística Experimental I	T1	331 332 333 334	CP/310	Gustavo Fialho
100251	Aritmética	M1	213 214 411 412 613 614	P14/303	Jairo Ramalho
100257	EDO -	M1	313 314 513 514	P16/110	Glênio Gonçalves
100259	Álgebra para Licenciatura	M1	231 232 331 332 533 534	CP/319-B	Andrea Morgado
100260	Cálculo Numérico	T1	233 234 431 432	CP/210-A	Andrei Bourchtein
100260	Cálculo Numérico	T2	321 322 523 524	P14/303	Cláudio Petersen
100265	Bioestatística	T1	221 222 511 512	P05/MM2	Giselda Pereira
100265	Bioestatística	T2	221 222 511 512	P05/MM3	Marco Costa
100265	Bioestatística	T3	413 414 613 614	P05/MM2	Ana Rita Mazzini
100265	Bioestatística	T4	413 414 613 614	P05/MM3	Elisia Corrêa
100265	Bioestatística	T5	221 222 513 514	P16/110(2ª)P05/MM1(5ª)	Ana Rita Mazzini
100269	ED - Equações Diferenciais	T1	313 314 513 514	P16/110	Glênio Gonçalves
100269	ED - Equações Diferenciais	T2	231 232 431 432	CP/437(2ª)CP/210-B(4ª)	Rejane Pergher
100301	Cálculo 1	T1	213 214 411 412	P05/310	Joseane Porto
100301	Cálculo 1	T10	221 222 321 322	P05/MM1	Patrícia Fantinel
100301	Cálculo 1	T2	213 214 513 514	P05/MM1(2ª)P14/302(5ª)	Silvia Araújo
100301	Cálculo 1	T3	223 224 421 422	P05/MM3	Joseane Porto
100301	Cálculo 1	T4	311 312 511 512	CP/307	Luciana Cabrera
100301	Cálculo 1	T5	311 312 511 512	CP/309	Simone
100301	Cálculo 1	T6	313 314 513 514	CP/235	Luciana Cabrera
100301	Cálculo 1	T7	313 314 513 514	CP/309	Carlos Campani
100301	Cálculo 1	T8	313 314 513 514	CP/306	Rejane Pergher
100301	Cálculo 1A	T8	433 434 631 632	CP/413	Simone
100301	Cálculo 1	T9	211 212 413 414	P05/310	Joseane Porto
100302	Cálculo 2	T1	211 212 413 414	P05/MM2(2ª)P05/209(4ª)	Glênio Gonçalves
100302	Cálculo 2	T2	221 222 423 424	CLAF/03(2ª)Aulário/03(4ª)	Glênio Gonçalves
100302	Cálculo 2	T3	313 314 513 514	CP/318(3ª)Aud. Acadêmico(5ª)	Regis Quadros
100302	Cálculo 2	T4	313 314 513 514	CP/316	Daniela Buske
100302	Cálculo 2	T5	311 312 511 512	CP/308	Fabício Cabral

100302	Cálculo 2	T6	311 312 511 512	CP/306	Rejane Pergher
100303	Cálculo 3	T1	211 212 413 414 611 612	Aulário/02	Camila Costa
100303	Cálculo 3	T2	211 212 313 314 513 514	CP/307	Janice Nery
100303	Cálculo 3	T3	223 224 411 412 621 622	P05/209(2ª)P16/110(4ª)P14/303(6ª)	Alexandre Molter
100303	Cálculo 3	T5	211 212 413 414 611 612	Aulário/04(2ª)Aulário/07(4ª)(6ª)	Matheus
100304	Cálculo 1A	T1	321 322 523 524	P14/302	Lisandra Sauer
100304	Cálculo 1A	T2	511 512 621 622	P14/302	Silvia Araújo
100304	Cálculo 1A	T3	221 222 423 424	P14/302	Neide Ângelo
100304	Cálculo 1A	T4	413 414 613 614	P14/302	Fabrcio Cabral
100304	Cálculo 1A	T5	233 234 431 432	CP/316	Neide Ângelo
100304	Cálculo 1A	T6	521 522 611 612	P14/302	Silvia Araújo
100304	Cálculo 1A	T7	223 224 413 414	P16/110	simone
100321	Estatística I	T1	331 332	CP/253	Marco Costa
100328	Tópicos avançados do cálculo	M1	421 422 423 424	P16/111	Camila
100333	MÉTODOS NUMÉRICOS DE ÁLGEBRA LIN	M1	321 322 323 324	P16/111	Cláudio/Marcelo
100348	Métodos de Otimização I	M1	521 522 523 524	P16/111	Molter
100353	Trigonometria e Números Complexos	M1	a distância	302/CP	Alexandre Molter
100354	Cálculo A	M1	a distância	302/CP	Joseane Porto
100355	Geometria Analítica	M1	a distância	302/CP	Janice Nery
100360	Matemática Elementar I	M1	a distância	302/CP	Luciana Cabrera
100362	Geometria Plana	M1	a distância	302/CP	Simone
100363	Matemática Elementar II	M1	a distância	302/CP	Rejane Pergher
108011	Estatística experimental II	T1	211 212 213 311 312 313	P05/MM3	Gustavo Fialho
108342	Equações diferenciais parciais aplicadas	M1	411 412 413 414	P16/111	Leslie Fernández
108342	TÓPICOS ESPECIAIS EM FENÔMENOS DE	T1	421 422 423 424	P16/111	Fabrcio/Meteorologia
108342	TÓPICOS ESPECIAIS EM FENÔMENOS DE	T2	421 422 423 424	P16/111	Régis
108342	TÓPICOS ESPECIAIS EM FENÔMENOS DE	T3	411 412 413 414	P16/111	Daniela
108343	Métodos Estatísticos	T1	521 522 523 524	P05/MM2	Giselda Pereira
108362	Métodos Quantitativos I	M1	221 222 223	p14S303	Rogério Campos
1400095	Matemática Financeira	T1	325 326 525 526	CP/437	Silvia Araújo
D000841	Álgebra Funcional	M1	a distância	302/CP	DEMAT
D000847	Geometrias: Espaço e Forma	M1	a distância	302/CP	DEMAT
D000849	Geometrias: Tratamento Analítico	M1	a distância	302/CP	DEMAT

D000851	Modelagem	M1	a distância	302/CP	DEMAT
D00484	SEMINÁRIOS EM FENÔMENOS DE TRANS	M1	621 622	P16/111	Cláudio Petersen

CCL: Campus Capão do Leão;

CE: Centro;

CP: Campus Porto/Anglo;

PPGCTS - Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia de Sementes;

PPGD TSA - Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Territorial e Sistemas Agroindustriais;

PPGECM - Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Matemática;

PPGEM - Programa de Pós-Graduação em Estudos Matemáticos;

PPGF - Programa de Pós-Graduação em Fitossanidade;

PPGFV - Programa de Pós-Graduação em Fisiologia Vegetal;

PPGMCSA - Programa de Pós-Graduação em Manejo e Conservação do Solo e da Água;

PPGMMat - Programa de Pós-Graduação em Modelagem Matemática;

PPGSPAF - Programa de Pós-Graduação em Sistema de Produção Agrícola Familiar;

PPGV - Programa de Pós-Graduação em Veterinária;

PPGZ - Programa de Pós-Graduação em Zootecnia.