

SEGUNDA - MATUTINO								
	411	412	413	414	911	912	913	914
07:00	QUIM Marcos Oliveira	EDFI Karinne	HIST José Carlos		INGL Jean	PORT Alisson	EMDG Marcos Nunes	
07:50	QUIM Marcos Oliveira	EDFI Karinne	HIST José Carlos	AUIN Emerson	INGL Jean	PORT Alisson	ADRIANA Adriana Nunes	EMDG Marcos Nunes
08:40	SGTR Arnóbio	MATE Jean	MATE Alane	AUIN Emerson	HIST Rodrigo	EDFI Karinne	PWEB Felipe	EMDG Marcos Nunes
09:50	HIST Rodrigo	INGL Jean	MATE Alane	AUIN Emerson	SGTR Arnóbio	EDFI Karinne	PWEB Felipe	INGL Emiliano
10:40	PEPR Arnóbio	HIST Rodrigo	ACEL Emerson	FILO Prof Filo 1	EDFI Karinne	INGL Jean	PWEB Felipe	GOST Élton
11:30	PEPR Arnóbio	HIST Rodrigo	ACEL Emerson		EDFI Karinne	INGL Jean	PWEB Felipe	GOST Élton
13:00		QUIM Marcos Oliveira				ENSO Daniel		
13:50		QUIM Marcos Oliveira				ENSO Daniel		
14:40		FILO Prof Filo 2				ENSO Daniel		

TERÇA - MATUTINO								
	411	412	413	414	911	912	913	914
07:00	IELP Augusto	PORT Alisson	EMPR Marcos Nunes	MAEL Paulo Wagner	PORT Simone	MATE Alane	PRMO Tarsis	TEIN Felipe
07:50	IELP Augusto	PORT Alisson	QUIM Marcos Oliveira	MAEL Paulo Wagner	PORT Simone	MATE Alane	PRMO Tarsis	TEIN Felipe
08:40	EDFI Karinne	PORT Alisson	QUIM Marcos Oliveira	MAEL Paulo Wagner	FISC Djair	SIOP Fernando	PRMO Tarsis	PORT Andréa
09:50	EDFI Karinne	MATE Alane	AUIN Emerson	PORT Andréa	FISC Djair	SIOP Fernando	FILO Prof Filo 1	PRMO Tarsis
10:40	INGL Jean	MATE Alane	AUIN Emerson	GOST Élton	MOMC Fernando	BIOL Maria	HIST José Carlos	PRMO Tarsis
11:30	INGL Jean	MATE Alane	AUIN Emerson	GOST Élton	MOMC Fernando	BIOL Maria	HIST José Carlos	
13:00			ELPO Paulo César					
13:50			ELPO Paulo César					
14:40			FILO Prof Filo 1					

QUARTA - MATUTINO								
	411	412	413	414	911	912	913	914
07:00	PORT Simone	ELAN* Paulo César	ELDI** Breno	BIOL Catarina	QUIM Valdir	INRC Daniel	BIOL Maria	
07:50	PORT Simone	ELAN* Paulo César	ELDI** Breno	BIOL Catarina	QUIM Valdir	INRC Daniel	BIOL Maria	FILO Prof Filo 1
08:40	BIOL Catarina	ELDI* Breno	ELAN** Paulo César	PORT Wellington	FILO Emerson	PORT Alisson	ESPA Wilma	SERD Alaelson
09:50	FILO Prof Filo 2	ELDI* Breno	ELAN** Paulo César	GEOG Geraldo	IELI Emerson	MATE Alane	ESPA Wilma	SERD Alaelson
10:40	FISC Djair	BIOL Catarina	INCO Fernanda	ELPO Paulo César	ESAR Judivan	HIST José Carlos	MATE Alane	GQSO Daniel
11:30	FISC Djair	BIOL Catarina	INCO Fernanda	ELPO Paulo César	ESAR Judivan	HIST José Carlos	MATE Alane	GQSO Daniel
13:00		EEFR Augusto						
13:50		EEFR Augusto						
14:40		SOCI Lucas						

QUINTA - MATUTINO									
	411	412	413	414	911	912	913	914	
07:00	ELCC* Alberto	DESE** Prof Eletro	FISC Marcos Fabrício	MICR Renata	INCO Fernanda	MATE Adriano	GEOG Adriana Santana	ISRE Alaelson	PWB2 Maryklayne
07:50	ELCC* Alberto	DESE** Prof Eletro	FISC Marcos Fabrício	MICR Renata	INCO Fernanda	MATE Adriano	GEOG Adriana Santana	ISRE Alaelson	PWB2 Maryklayne
08:40	DESE* Prof Eletro	ELCC** Alberto	ELAN* Paulo César	ELDI** Breno	MICR Renata	INCO Fernanda	INPR Maurício	PORT Adriana Nunes	ESPA Wilma
09:50	DESE* Prof Eletro	ELCC** Alberto	ELAN* Paulo César	ELDI** Breno	SOCI Sante	INGL Emiliano	FISC Maurício	PORT Adriana Nunes	ESPA Wilma
10:40	ESAR Judivan	ELDI* Breno	ELAN** Paulo César	MAEL Paulo Wagner	ESPA Wilma	INPR Maurício	FISC Marcos Fabrício	SOCI Sante	
11:30	ESAR Judivan	ELDI* Breno	ELAN** Paulo César	MAEL Paulo Wagner	ESPA Wilma	INPR Maurício	FILO Prof Filo 2	QUIM Valdir	
13:00				BCDD Douglas					
13:50				BCDD Douglas					
14:40				BCDD Douglas					

SEXTA - MATUTINO								
	411	412	413	414	911	912	913	914
07:00	GEOG Geraldo	ELCA Alberto	PORT Wellington		INFO Maryklayne	QUIM Valdir	FISC Leandro	PIRD Alaelson
07:50	GEOG Geraldo	ELCA Alberto	PORT Wellington		INFO Maryklayne	QUIM Valdir	FISC Leandro	PIRD Alaelson
08:40	MATE Adriano	GEOG Adriana Santana	FISC Leandro	MICR Renata	SOCI Lucas	PROO Cledja	GEOG Geraldo	SERD Alaelson
09:50	SOCI Lucas	GEOG Adriana Santana	FISC Leandro	MICR Renata	MATE Adriano	PROO Cledja	SOCI Sante	SERD Alaelson
10:40	MATE Adriano	PASE Renata	ESPA Wilma	SOCI Sante	GEOG Geraldo	PROO Cledja	ISRE Alaelson	
11:30	MATE Adriano	PASE Renata	ESPA Wilma	SOCI Sante	GEOG Geraldo	PROO Cledja	ISRE Alaelson	
13:00								
13:50								
14:40								

\*Grupo 1 de alunos do Fator 2  
 \*\*Grupo 2 de alunos do Fator 2

SEGUNDA - VESPERTINO												
	421	422	423	424	921	922	923	924	LETRAS 02	LETRAS 04	LETRAS 06	LETRAS 08
09:50						INRC Daniel						
10:40						INRC Daniel						
11:30						FILO Prof Filo 2						
13:00	ESAR Judivan	HIST José Carlos	MAEL Paulo Wagner		INGL Emiliano	MATE Alane	PRMO Tarsis		TEL2 Alisson	EDUP Leandro	LIB4 Adriana Nunes	LIBR Prof Letras
13:50	ESAR Judivan	HIST José Carlos	MAEL Paulo Wagner		INGL Emiliano	MATE Alane	PRMO Tarsis	PORT Andréa	TEL2 Alisson	EDUP Leandro	LIB4 Adriana Nunes	LIBR Prof Letras
14:40	SGTR Arnóbio	QUIM Marcos Oliveira	HIST José Carlos	IELI Emerson	HIST Rodrigo	MATE Alane	PRMO Tarsis	FILO Prof Filo 1	TEL2 Alisson	PRI2 Simone	LIB4 Adriana Nunes	LIBR Prof Letras
15:50	HIST Rodrigo	QUIM Marcos Oliveira	HIST José Carlos	IELI Emerson	SGTR Arnóbio	ENSO Daniel	FILO Prof Filo 1	INGL Emiliano	LITP Adriana Nunes	PRI2 Simone		ANDI Alisson
16:40	FISC Djair	FILO Prof Filo 2	FISC Leandro	INGL Emiliano	EDFI Karinne	ENSO Daniel	HIST José Carlos		LITP Adriana Nunes	PRI2 Simone		ANDI Alisson
17:30	FISC Djair	MATE Alane	FISC Leandro	INGL Emiliano	EDFI Karinne	ENSO Daniel	HIST José Carlos					ANDI Alisson

TERÇA - VESPERTINO												
	421	422	423	424	921	922	923	924	LETRAS 02	LETRAS 04	LETRAS 06	LETRAS 08
09:50												
10:40												
11:30												
13:00	INGL Emiliano	EEFR Augusto	QUIM Marcos Oliveira		ESAR Judivan	HIST Rodrigo	PWEB Felipe	GQSO Daniel		MORF Geraldina	TEDC Divanir	OPT8 Rosângela / Alisson / Adriana
13:50	INGL Emiliano	EEFR Augusto	QUIM Marcos Oliveira	AUIN Emerson	ESAR Judivan	HIST Rodrigo	PWEB Felipe	GQSO Daniel		MORF Geraldina	TEDC Divanir	OPT8 Rosângela / Alisson / Adriana
14:40	QUIM Marcos Oliveira	EDFI Karinne	ELPO Paulo César	AUIN Emerson	PORT Simone	INGL Emiliano	PWEB Felipe	PWB2 Maryklayne	EDDS Catarina / Augusto	MORF Geraldina	PEED Divanir	OPT8 Rosângela / Alisson / Adriana
15:50	QUIM Marcos Oliveira	EDFI Karinne	ELPO Paulo César	AUIN Emerson	PORT Simone	INGL Emiliano	PWEB Felipe	PWB2 Maryklayne	EDDS Catarina / Augusto	MORF Geraldina	PEED Divanir	OPT8 Rosângela / Alisson / Adriana
16:40	PORT Simone	INGL Emiliano	BIOL Catarina	ELPO Paulo César	FISC Djair	EDFI Karinne	BIOL Maria	TEIN Felipe		OPT5 Rosângela		LIAL Adriana Nunes / Alisson
17:30	PORT Simone	INGL Emiliano	BIOL Catarina	ELPO Paulo César	FISC Djair	EDFI Karinne	BIOL Maria	TEIN Felipe		OPT5 Rosângela		LIAL Adriana Nunes / Alisson

QUARTA - VESPERTINO												
	421	422	423	424	921	922	923	924	LETRAS 02	LETRAS 04	LETRAS 06	LETRAS 08
09:50		PORT Geraldina	EMPR Marcos Nunes			PROO Cledja						
10:40		PASE Renata	ACEL Emerson			PROO Cledja						
11:30		PASE Renata	ACEL Emerson			PORT Geraldina						
13:00	EDFI Karinne	GEOG Adriana Santana	FILO Prof Filo 1		INFO Maryklayne	SIOP Fernando	PORT Adriana Nunes	EMDG Marcos Nunes	OPT2 Rosângela	SPL2 Wilma	SOLI Alisson	ESS4 Wellington / Divanir
13:50	EDFI Karinne	GEOG Adriana Santana	FILO Prof Filo 1	PORT Andréa	INFO Maryklayne	SIOP Fernando	PORT Adriana Nunes	EMDG Marcos Nunes	OPT2 Rosângela	SPL2 Wilma	SOLI Alisson	ESS4 Wellington / Divanir
14:40	IELP Augusto	MATE Alane	EMERSON Emerson	FILO Prof Filo 1	GEOG Fernando	PORT Geraldina	MOMC Alaelson	SERD Alaelson	SPL1 Wilma	SPL1 Wilma	LIB2 Alisson	ESS4 Wellington / Divanir
15:50	IELP Augusto	MATE Alane	EMERSON Emerson	FILO Prof Filo 1	GEOG Fernando	PORT Geraldina	MOMC Alaelson	SERD Alaelson	SPL1 Wilma	SPL1 Wilma	LIB2 Alisson	ESS4 Wellington / Divanir
16:40	PEPR Arnóbio	PORT Geraldina	ESPA Wilma	INCO Fernanda	SOCI Lucas	PROO Cledja	ISRE Tarsis	PRMO Tarsis	LITP Adriana Nunes	LIB2 Alisson	PRI3 Simone	ESS4 Wellington / Divanir
17:30	PEPR Arnóbio	PORT Geraldina	ESPA Wilma	INCO Fernanda	MATE Adriano	PROO Cledja	ISRE Alaelson	PRMO Tarsis	LITP Adriana Nunes	LIB2 Alisson	PRI3 Simone	ESS4 Wellington / Divanir

QUINTA - VESPERTINO												
	421	422	423	424	921	922	923	924	LETRAS 02	LETRAS 04	LETRAS 06	LETRAS 08
09:50												
10:40												
11:30												
13:00	MATE Adriano	BIOL Catarina	INCO Fernanda	MICR Renata	GEOG Adriana Santana	BIOL Maria	PORT Adriana Nunes	PIRD Alaelson	ESGR Wellington		ESS3 Geraldina	
13:50	FILO Prof Filo 2	BIOL Catarina	INCO Fernanda	MICR Renata	GEOG Adriana Santana	BIOL Maria	PORT Adriana Nunes	PIRD Alaelson	ESGR Wellington	OPT3 Adriana Nunes	ESS3 Geraldina	
14:40	BIOL Catarina	ELAN* Fernanda	ELDI** Breno	GEOG Geraldo	BIOL Maria	SOCI Lucas	ESPA Wilma	PRI1 Divanir	MATE Adriana Nunes	OPT3 Adriana Nunes	ESS3 Geraldina	
15:50	SOCI Lucas	ELAN* Fernanda	ELDI** Breno	MICR Renata	MAEL Paulo Wagner	FILO Prof Filo 2	SOCI Sante	BCDD Douglas	WILMA Wilma	PRI1 Divanir	ESS3 Geraldina	
16:40	MATE Adriano	ELDI* Breno	ELAN** Fernanda	MICR Renata	MAEL Paulo Wagner	VALDIR Valdir	ISRE Alaelson	BCDD Douglas	WILMA Wilma	PRI1 Divanir	ESS3 Geraldina	
17:30	MATE Adriano	ELDI* Breno	ELAN** Fernanda	MICR Renata	MAEL Paulo Wagner	VALDIR Valdir	ISRE Alaelson	BCDD Douglas	WILMA Wilma	PRI1 Divanir	ESS3 Geraldina	

SEXTA - VESPERTINO												
	421	422	423	424	921	922	923	924	LETRAS 02	LETRAS 04	LETRAS 06	LETRAS 08
09:50		ELCA Alberto										
10:40		ELCA Alberto										
11:30		SOCI Lucas										
13:00	ELCC* Alberto	DESE** Prof Eletro	ELAN* Fernanda	ELDI** Breno	PORT Wellington	GOST Marcelo	INPR Maurício	FISC Marcos Fabrício		FISC Leandro	ESS1 Divanir	
13:50	ELCC* Alberto	DESE** Prof Eletro	ELAN* Fernanda	ELDI** Breno	PORT Wellington	GOST Marcelo	INPR Maurício	FISC Marcos Fabrício		FISC Leandro	ESS1 Divanir	
14:40	DESE* Prof Eletro	ELCC** Alberto	ELAN* Fernanda	ELDI** Breno	MATE Adriano	ESPA Wilma	INPR Maurício	GEOG Adriana Santana	QUIM Valdir	GOST Marcelo	LIAP Wellington	
15:50	DESE* Prof Eletro	ELCC** Alberto	ELAN* Fernanda	ELDI** Breno	SOCI Sante	ESPA Wilma	INPR Maurício	GEOG Adriana Santana	QUIM Valdir	GOST Marcelo	LIAP	

SEGUNDA - NOTURNO											
	ELETRO 01	ELETRO 02	ELETRO 03	ELETRO 04	LOG 01	LOG 02	LOG 03	SISTEMAS 02	SISTEMAS 04	SISTEMAS 06	SISTEMAS 08
18:50	GEEM Marcos Nunes	ELTZ Paulo Wagner	CELI Augusto	INGI Jean	PORT Andréa	TRLO Élton		MPSI Roberto	PROO Tarsis	EMDG Fernando	OPT5 Felipe
19:40	GEEM Marcos Nunes	ELTZ Paulo Wagner	CELI Augusto	INGI Jean	PORT Andréa	TRLO Élton		MPSI Roberto	PROO Tarsis	EMDG Fernando	OPT5 Felipe
20:40	ELT1 Paulo Wagner		CELI Augusto			INGI Jean	CSLO Élton	MPSI Roberto	PROO Tarsis	EMDG Fernando	OPT5 Felipe
21:30	ELT1 Paulo Wagner		CELI Augusto			INGI Jean	CSLO Élton	MPSI Roberto	PROO Tarsis	EMDG Fernando	OPT5 Felipe

SUPORTE			
PORTUGUÊS		MATEMÁTICA	
TERÇA	QUARTA	TERÇA	QUARTA
10:40 - 12:20 Andréa	15:50 - 17:30 Andréa	08:40 - 10:40 Roberto	13:50 - 15:30 Adriano

TERÇA - NOTURNO											
	ELETRO 01	ELETRO 02	ELETRO 03	ELETRO 04	LOG 01	LOG 02	LOG 03	SISTEMAS 02	SISTEMAS 04	SISTEMAS 06	SISTEMAS 08
18:50	FUIN Douglas	PEPR Arnóbio	MAEL Paulo Wagner	AUIN Prof Eletro	MAAL Roberto	ESAP Élton	INEM Marcos Nunes	AOCO Fernando	GPTI Manuella	OPT1 Tarsis	OPT6 Maryklayne
19:40	FUIN Douglas	PEPR Arnóbio	MAEL Paulo Wagner	AUIN Prof Eletro	MAAL Roberto	ESAP Élton	INEM Marcos Nunes	AOCO Fernando	GPTI Manuella	OPT1 Tarsis	OPT6 Maryklayne
20:40	PORI Andréa	PEPR Arnóbio	MAEL Paulo Wagner	AUIN Prof Eletro	INFO Douglas	COES Élton	INEM Marcos Nunes	AOCO Fernando	OPHN Manuella	OPT1 Tarsis	OPT6 Maryklayne
21:30	PORI Andréa	PEPR Arnóbio	MAEL Paulo Wagner	AUIN Prof Eletro	INFO Douglas	COES Élton	INEM Marcos Nunes	AOCO Fernando	OPHN Manuella	OPT1 Tarsis	OPT6 Maryklayne

QUARTA - NOTURNO											
	ELETRO 01	ELETRO 02	ELETRO 03	ELETRO 04	LOG 01	LOG 02	LOG 03	SISTEMAS 02	SISTEMAS 04	SISTEMAS 06	SISTEMAS 08
18:50	MATA Roberto	LOPR Renata		FALE Alberto	IALE Manuella	COBA Élton	LORE Fernando	FUGO Marcelo	FRDC Maryklayne	PRDS Felipe	PESI Daniel
19:40	MATA Roberto	LOPR Renata	SAPE Arnóbio	FALE Alberto	IALE Manuella	COBA Élton	LORE Fernando	FUGO Marcelo	FRDC Maryklayne	PRDS Felipe	PESI Daniel
20:40	MATA Roberto	ELEB Breno	SAPE Arnóbio	ACEL Prof Eletro	IALE Manuella	COBA Élton	SIIL Fernando	FUGO Marcelo	FRDC Maryklayne	PRDS Felipe	TSAS Maurício
21:30	MATA Roberto	ELEB Breno		ACEL Prof Eletro	IALE Manuella	COBA Élton	SIIL Fernando	FUGO Marcelo	FRDC Maryklayne	PRDS Felipe	TSAS Maurício

QUINTA - NOTURNO											
	ELETRO 01	ELETRO 02	ELETRO 03	ELETRO 04	LOG 01	LOG 02	LOG 03	SISTEMAS 02	SISTEMAS 04	SISTEMAS 06	SISTEMAS 08
18:50	ELT1 Marcos Fabrício	IELP Prof Eletro	EFEN Alberto	ELPO Paulo César	COOR Marcelo	QESL Manuella	MATF Roberto	SOOR Sante	INHC Cledja	PISI Maurício	SAAD Maryklayne
19:40	ELT1 Marcos Fabrício	IELP Prof Eletro	EFEN Alberto	ELPO Paulo César	COOR Marcelo	QESL Manuella	MATF Roberto	SOOR Sante	INHC Cledja	PISI Maurício	SAAD Maryklayne
20:40	ELT1 Marcos Fabrício	IELP Prof Eletro	EFEN Alberto	ELPO Paulo César	TECN Marcelo	AMDM Manuella	MATF Roberto	SOOR Sante	INHC Cledja	PISI Maurício	SAAD Maryklayne
21:30	ELT1 Marcos Fabrício	IELP Prof Eletro	EFEN Alberto	ELPO Paulo César	TECN Marcelo	AMDM Manuella	MATF Roberto	SOOR Sante	INHC Cledja	PISI Maurício	SAAD Maryklayne

OBS.: A disciplina OPSP de SISTEMAS 06 será lecionada EAD pelo professor Marcelo.

SEXTA - NOTURNO											
	ELETRO 01	ELETRO 02	ELETRO 03	ELETRO 04	LOG 01	LOG 02	LOG 03	SISTEMAS 02	SISTEMAS 04	SISTEMAS 06	SISTEMAS 08
18:50	IELP Prof Eletro	ELEB Breno	MICR Renata	INCO Fernanda			OPTD Marcelo	LIPR Maurício	APBD Douglas	OPT2 Cledja	
19:40	IELP Prof Eletro	ELEB Breno	MICR Renata	INCO Fernanda			OPTD Marcelo	LIPR Maurício	APBD Douglas	OPT2 Cledja	
20:40	IELP Prof Eletro	ELEB Breno	MICR Renata	INCO Fernanda			GCSU Marcelo	LIPR Maurício	APBD Douglas	OPT2 Cledja	
21:30	IELP Prof Eletro	ELEB Breno	MICR Renata	INCO Fernanda			GCSU Marcelo	LIPR Maurício	APBD Douglas	OPT2 Cledja	

LEGENDA		
<b>ACEL</b> - Acionamentos Eletroeletrônicos	<b>FRDC</b> - Fundamentos de Redes de Computadores	<b>MPSI</b> - Matemática para Sistemas de Informação
<b>ALPR</b> - Algoritmo e Lógica de Programação	<b>FUGO</b> - Fundamentos de Gestão Organizacional	<b>MTCT</b> - Metodologia Científica
<b>AMDM</b> - Armazenagem e Movimentação de Materiais	<b>FUIN</b> - Fundamentos de Informática	<b>OPHN</b> - Optativa Humanística
<b>ANCO</b> - Análise da Conversação	<b>FUSI</b> - Fundamentos de Sistemas de Informação	<b>OPSP</b> - Optativa Suplementar (EAD)
<b>ANDI</b> - Análise do Discurso	<b>GCSU</b> - Gestão da Cadeia de Suprimentos	<b>OPTD</b> - Operação de Transportes e Distribuição
<b>ANTC</b> - Antropologia Cultural	<b>GEEM</b> - Gestão e Empreendedorismo	<b>OPTx</b> - Optativa x
<b>AOCO</b> - Arquitetura e Organização de Computadores	<b>GEOG</b> - Geografia	<b>OREB</b> - Organização da Educação Básica
<b>APBD</b> - Administração e Projeto de Banco de Dados	<b>GESI</b> - Gestão da Segurança da Informação	<b>ORGE</b> - Organização e Gestão Escolar
<b>APSI</b> - Análise e Projeto de Sistemas de Informação	<b>GETI</b> - Governança em Tecnologia da Informação	<b>PASE</b> - Programação Aplicada a Sistemas Embarcados
<b>AUIN</b> - Automação Industrial	<b>GOST</b> - Gestão Organizacional e Segurança do Trabalho	<b>PEED</b> - Pesquisa Educacional
<b>BCDD</b> - Banco de Dados	<b>GPTI</b> - Gestão de Pessoas em Tecnologia da Informação	<b>PEPR</b> - Projetos Elétricos Prediais
<b>BIOL</b> - Biologia	<b>GQSO</b> - Gestão e Qualidade de Software	<b>PESI</b> - Pesquisa em Sistemas de Informação
<b>CELI</b> - Comandos Elétricos Industriais	<b>GRPJ</b> - Gerência de Projeto	<b>PIRD</b> - Projeto e Infraestrutura de Redes
<b>COBA</b> - Contabilidade Básica	<b>HISE</b> - História da Educação	<b>PISI</b> - Projeto Integrador em Sistemas de Informação
<b>COES</b> - Controle de Estoques	<b>HIST</b> - História	<b>PORI</b> - Português Instrumental
<b>COOR</b> - Comportamento Organizacional	<b>HLPx</b> - História da Língua Portuguesa x	<b>PORT</b> - Língua Portuguesa
<b>CSLO</b> - Custos Logísticos	<b>IALE</b> - Introdução à Lógica Empresarial	<b>PPED</b> - Políticas Públicas da Educação
<b>DESA</b> - Desenvolvimento e Aprendizagem	<b>IELI</b> - Instalações Elétricas Industriais	<b>PRAG</b> - Pragmática
<b>DESE</b> - Desenho Aplicado a Eletroeletrônica	<b>IELP</b> - Instalações Elétricas Prediais	<b>PRDS</b> - Processos de Desenvolvimento de Software
<b>DIDG</b> - Didática Geral	<b>INCO</b> - Instrumentação e Controle	<b>PRIN</b> - Projeto Integrador (EAD)
<b>DOEB</b> - Docência na Educação Básica	<b>INEM</b> - Inovação e Empreendedorismo	<b>PRIX</b> - Projetos Integradores x
<b>ECTC</b> - Educação, Comunicação e Tecnologias	<b>INFO</b> - Informática Básica	<b>PRMO</b> - Programação Móvel
<b>EDDS</b> - Educação e Desenvolvimento Sustentável	<b>INGI</b> - Inglês Instrumental	<b>PROO</b> - Programação Orientada à Objetos
<b>EDFI</b> - Educação Física	<b>INGL</b> - Inglês	<b>PRPA</b> - Projeto de Pesquisa Aplicada
<b>EDIS</b> - Educação, Diversidade e Inclusão Social	<b>INHC</b> - Interação Humano-Computador	<b>PWBx</b> - Programação WEB x
<b>EDJA</b> - Educação de Jovens e Adultos	<b>INPR</b> - Introdução à Programação	<b>PWEB</b> - Programação WEB
<b>EDUP</b> - Educação Profissional	<b>INRC</b> - Introdução à Redes de Computadores	<b>QESL</b> - Qualidade e Serviços Logísticos
<b>EEFR</b> - Eficiência Energética e Fontes Renováveis	<b>ISRE</b> - Infraestrutura e Serviços de Rede	<b>QUIM</b> - Química
<b>EFEN</b> - Eficiência Energética	<b>ITWE</b> - Introdução às Tecnologias WEB (EAD)	<b>SAAD</b> - Sistemas de Apoio à Decisão
<b>ELAN</b> - Eletrônica Analógica	<b>LETA</b> - Letramento Acadêmico	<b>SAPE</b> - Software Aplicado a Projetos Elétricos
<b>ELCA</b> - Eletricidade em Corrente Alternada	<b>LIAL</b> - Literatura Alagoana	<b>SERD</b> - Serviços de Redes
<b>ELCC</b> - Eletricidade em Corrente Contínua	<b>LIAP</b> - Linguística Aplicada	<b>SGTR</b> - Segurança do Trabalho
<b>ELDI</b> - Eletrônica Digital	<b>LIBx</b> - Literatura Brasileira x	<b>SIIG</b> - Sistemas de Informação Gerenciais
<b>ELEB</b> - Eletrônica Básica	<b>LIBR</b> - Libras	<b>SIIL</b> - Sistemas de Informação Logística
<b>ELMA</b> - Eletromagnetismo	<b>LIUJ</b> - Literatura Infantil e Juvenil	<b>SINT</b> - Sintaxe
<b>ELPO</b> - Eletrônica de Potência	<b>LINx</b> - Linguística x	<b>SIOP</b> - Sistemas Operacionais
<b>ELTx</b> - Eletricidade x	<b>LIPR</b> - Linguagem de Programação	<b>SMTA</b> - Semântica
<b>EMDG</b> - Empreendedorismo Digital	<b>LITP</b> - Literatura Portuguesa	<b>SOCE</b> - Sociologia da Educação
<b>EMPR</b> - Empreendedorismo	<b>LITX</b> - Linguística Textual	<b>SOCI</b> - Sociologia
<b>ENSO</b> - Engenharia de Software	<b>LMMD</b> - Lógica Matemática e Matemática Discreta	<b>SOLI</b> - Sociolinguística
<b>ESAP</b> - Estatística Aplicada	<b>LOPR</b> - Lógica de Programação	<b>SOOR</b> - Sociologia das Organizações
<b>ESAR</b> - Estudo das Artes	<b>LORE</b> - Lógica Reversa	<b>SPLx</b> - Saberes e Práticas da Língua Portuguesa x
<b>ESDD</b> - Estrutura de Dados	<b>LPTX</b> - Leitura e Produção de Textos	<b>TABD</b> - Tópicos Avançados de Banco de Dados
<b>ESGR</b> - Estudos Gramaticais	<b>MAAL</b> - Matemática Aplicada à Logística	<b>TECN</b> - Técnicas de Negociação
<b>ESPA</b> - Espanhol	<b>MAEL</b> - Máquinas Elétricas	<b>TEDC</b> - Teorias Educacionais e Curriculares
<b>ESSx</b> - Estágio Supervisionado x	<b>MATA</b> - Matemática Aplicada	<b>TEIN</b> - Tópicos Especiais de Informática
<b>FALE</b> - Fontes Alternativas de Energia	<b>MATE</b> - Matemática	<b>TELx</b> - Teoria da Literatura x
<b>FBDD</b> - Fundamentos de Banco de Dados	<b>MATF</b> - Matemática Financeira	<b>TESI</b> - Tópicos Especiais em Sistemas de Informação
<b>FILE</b> - Filosofia da Educação	<b>MICR</b> - Microcontroladores	<b>TRLO</b> - Tributos e Logística
<b>FILO</b> - Filosofia	<b>MOMC</b> - Montagem e Manutenção de Computadores	<b>TSAS</b> - Tecnologias Sociais e Assistivas
<b>FISC</b> - Física	<b>MORF</b> - Morfologia	