Insc.	Data	periodo	Nome UC	Curso	ano
.11001	26-jun-15	9h30	OPCÃO LIMINHO	DMM	3
56	29-jun-15	9h30	MOD. I - MATERIAIS E PROCESSOS TÊXTEIS I	DMM	1
30	01-jul-15	14h30	GESTÃO DA PRODUÇÃO E DE PROJETOS	DMM	3
28	02-jul-15	9h30	MATERIAIS E PROC. TÊXTEIS III	DMM	2
42 31	03-iul-15	9h30	ESTÉSTICA F COR	DMM	1
56	06-iul-15	14h30	CONFORTO	DMM	3
25	07-jul-15	14h30	MOD_IL - MATERIAIS E PROCESSOS TÊXTEIS I	DMM	2
37	09-jul-15 10-jul-15	9h30 9h30	MARKETING DE MODA O SISTEMA DA MODA E O MERCADO GLOBAL TÊXTIL	DMM DMM	1
Insc.	Data	periodo	Nome UC	Curso	200
III5C.	26-jun-15	09h30	OPCÃO LIMINHO		ano 5
26	30-jun-15	14h30	TEORIA DE SISTEMAS PARA TELECOMUNICAÇÕES	MIFng ^a Telecomunicações Informática MIFng ^a Telecomunicações Informática	2
35	01-jul-15	09h30	ESTATÍSTICA APLICADA	MIFng ^a Telecomunicações Informática	1
43	01-jul-15	14h30	SISTEMAS DISTRIBUIDOS	MIFng ^a Telecomunicações Informática	3
15	02-iul-15	09h30	SEGURANCA EM REDES DE COMPUTADORES	MIFnga Telecomunicações Informática	4
20	02-iul-15	14h30	PARADIGMAS PROGRAMAÇÃO II	MIFnga Telecomunicações Informática	2
54	03-jul-15	09h30	MÉTODOS DE PROGRAMAÇÃO II	MIFnga Telecomunicações Informática	1
24 55	03-jul-15	14h30	REDES DE COMPUTADORES II	MIFnga Telecomunicações Informática	3
44	06-jul-15	09h30	ANÁLISE MATEMÁTICA FE	MIFnga Telecomunicações Informática	1
18	06-jul-15	14h30	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAL	MIFnga Telecomunicações Informática	3 4
29	07-jul-15 07-jul-15	09h30 14h30	TECNOLOGIAS E SERVICOS MULTIMÉDIA FLECTRÓNICA II	MIFng ^a Telecomunicações Informática MIFng ^a Telecomunicações Informática	2
45	07-jul-15 08-jul-15	09h30	ISISTEMAS DIGITAIS	MIFnga Telecomunicações Informática	1
22	08-jul-15	14h30	TECNOLOGIAS DE BASES DE DADOS	MIFnga Telecomunicações Informática	3
20	09-iul-15	09h30	SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES	MIEnga Telecomunicações Informática	4
21	09-jul-15	14h30	INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL	MIFnga Telecomunicações Informática	2
40	10-jul-15	09h30	FISICA FF	MIFnga Telecomunicações Informática	1
19	11-jul-15	09h30	METODOS NUMERICOS E OTIMIZAÇÃO NÃO LINEAR	MIFnga Telecomunicações Informática	2
12	11-jul-15	09h30	REDES MÓVEIS	MIFnga Telecomunicações Informática	4
Insc.	Data	periodo	Nome UC	Curso	ano
25 25	29-jun-15	14h30	MICRO - CIDA	MIFFIC	4
103	30-jun-15	09h30	OPCÃO - FFIC	MIFFIC	4
125	30-jun-15 01-jul-15	14h30 09h30	TEORIA DE SISTEMAS ANÁLISE DE CIRCUITOS EM CORRENTE ALTERNADA	MIFFIC	2
92	01-iul-15 01-iul-15	14h30	TECNOLOGIA DE BASES DE DADOS A	MIFFIC.	3
25	02-jul-15	09h30	ROBOT - AF	MIFFIC	4
90	02-jul-15	14h30	ELETROTECNIA E INSTALAÇÕES ELETRICAS	MIFFIC	2
132	03-jul-15	09h30	COMPLEMENTOS PROGRAMAÇÃO DE COMPLITADORES	MIFFIC	1
120	03-jul-15	14h30	CONTROLO DIGITAL	MIFFIC	3
138	04-jul-15	09h30	AROUITETURA E TECNOLOGIA DE COMPUTADORES II	MIFFIC	2
25 133	04-jul-15	09h30	MICRO - MMA	MIFFIC	4
140	06-jul-15 06-jul-15	09h30 14h30	ANÁLISE MATEMÁTICA FE	MIFFIC	3
25	06-iul-15 07-iul-15	09h30	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAL ROBOT - RIS	MIFFIC MIFFIC	4
77	07-jul-15	14h30	FLECTRÓNICA II	MIFFIC	2
124	08-jul-15	09h30	SISTEMAS DIGITAIS	MIFFIC	1
91	08-jul-15	14h30	FLECTRONICA DE POTENCIA	MIFFIC	3
11	09-jul-15	09h30	TELE- SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES 2	MIFFIC	4
124	09-jul-15	14h30	MICROPROCESSADORES	MIFFIC	2
137 105	10-jul-15	09h30	FISICA FF	MIFFIC	1
105	10-jul-15	14h30	AUTOMAÇÃO	MIFFIC	3 4
Insc.	11-iul-15 Data	09h30 periodo	TFL F- REDES MÓVFIS Nome UC	MIFFIC Curso	
19	29-iun-15	09h30			ano
29	29-jun-15 29-jun-15	09h30 09h30	CIÊNCIA DE POLIMEROS I TRATAMENTOS TÉRMICOS	MIFmateriais MIFmateriais	3
30	29-jun-15	14h30	PROCESSAMENTO DE POLIMEROS II	MIFmateriais	4
13	30-jun-15	14h30	METALURGIA OLIMICA	MIFmateriais	2
13	01-jul-15	09h30	LAB. INTEGRADO 1	MIFmateriais	1
24	01-jul-15	14h30	LAB. INTEGRADOS 5	MIFmateriais	3
34	02-jul-15	09h30	TECNOLOGIAS DE MAOLIINAGEM E CONFORMAÇÃO	MIFmateriais	4
5	02-jul-15	14h30	LAB. INTEGRADO III	MIFmateriais	2
28 28	03-iul-15	09h30	DIAGRAMA DE FASES	MIFmateriais	1
32	03-iul-15	14h30	MATERAIS F AMBIENTE	MIFmateriais	3 2
31	04-iul-15 04-iul-15	09h30 09h30	FISICA DE POLIMEROS PROJECTO	MIFmateriais MIFmateriais	4
29	04-jul-15 06-jul-15	09h30	ANÁLISE MATEMÁTICA FE	MIF materials MIF materials	1
27	06-jul-15	14h30	PROPRIEDADES ELECTRÓNICAS DOS MATERIAIS	MIFmateriais	3
30	07-jul-15	09h30	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE FILMES FINOS	MIFmateriais	4
21	07-jul-15	14h30	ESTATISTICA APLICADA	MIFmateriais	2
17	08-jul-15	09h30	COMP°. MECÂNICO DE MATERIAIS I	MIFmateriais	1

27 11 21		1 41 00	I	I	
	08-jul-15	14h30	PROCESSAMENTO DE CERÂMICOS	MIFmateriais	3
	09-jul-15	14h30	FISICA DOS MATERAIS	MIFmateriais	2
	10-jul-15	09h30	FISICA FF	MIFmateriais	1
29	10-jul-15	14h30	COMP. F MODIFICAÇÃO DE POLIMEROS	MIFmateriais	3
14	11-iul-15	09h30	MÉTODOS NUMÉRICOS	MIFmateriais	2
23	11-iul-15	09h30	SELECÇÃO E APLIC DE MATERIAIS	MIFmateriais	4
Insc.	Data	periodo	Nome UC	Curso	ano
111001	26-jun-15	09h30	OPCÃO UMINHO	MIEPolímeros	4
29	29-jun-15	09h30	CIÊNCIA POLIMEROS I	MIEPolímeros	1
39		14h30	PROCESSAMENTO DE POLIMEROS II	MIEPolímeros	2
	29-jun-15				3
7	30-jun-15	09h30	OPCÃO II - Investigação Operacional	MIEPolímeros	4
13	30-jun-15	09h30	OPCÃO II - Projeto Avancados de Moldes	MIEPolímeros	4
24	30-jun-15	09h30	OPCÃO II - Técnicas Avançadas de Caraterização	MIEPolímeros	4
33	30-jun-15	14h30	RESISTENCIA MATARIAIS EM ENG ^a DE POLIMEROS I	MIEPolímeros	2
28	01-iul-15	09h30	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA II	MIEPolímeros	1
40	02-iul-15	09h30	GESTÃO E AMBIENTE NA IND. DE PLÁSTICOS	MIEPolímeros	4
50	02-jul-15	14h30	ELECTROTECNIA E ELECTRÓNICA	MIEPolímeros	2
61	03-jul-15	09h30	MÉTODOS ESTATISTICOS EE	MIEPolímeros	1
47	03-jul-15	14h30	ENGENHARIA DE CUSTOS	MIEPolímeros	3
83	06-jul-15	09h30	ANÁLISE MATEMÁTICA EE	MIEPolímeros	1
				MIEPolimeros MIEPolímeros	3
33	06-jul-15	14h30	TERMOENDURECIVEIS		
23	07-jul-15	09h30	OPCÃO I - Técnicas Não-Convencionais de Moldação	MIEPolímeros	4
18	07-jul-15	09h30	OPCÃO I - Polímeros de Elevado Desempenho	MIEPolímeros	4
88	07-iul-15	14h30	TRANSFERENCIA DE CALOR	MIEPolímeros	2
44	08-iul-15	09h30	PROJECTO DE MOLDES	MIEPolímeros	3
26	08-jul-15	14h30	INTEGRADORA 2	MIEPolímeros	1
37	09-jul-15	09h30	POLÍMEROS NATURAIS E BIODEGRADÁVEIS	MIEPolímeros	4
93	09-jul-15	14h30	CIÊNCIA POLIMEROS III	MIEPolímeros	2
46	10-jul-15	09h30	FISICA EE	MIEPolímeros	1
43	10-jul-15	14h30	COMPOSIÇÃO E MOD. DE POLIMEROS	MIEPolímeros	3
41	11-jul-15	09h30	METODOS NUMÉRICOS	MIEPolímeros	2
39	11-jul-15	09h30	OPCÃO III - Maquinagem de Metais	MIEPolímeros	4
Insc.	Data	periodo	Nome UC	Curso	
IIISC.					ano
	26-iun-15	09h30	OPCÃO UMINHO	MIEGI	2
<u>67</u>	29-iun-15	09h30	INTRODUCÃO À ENG ^a ECONÓMICA	MIEGI	<u> </u>
<u>55</u>	29-jun-15	14h30	ANÁLISE DE PROJECTOS	MIEGI	3
62	30-jun-15	14h30	OPCÃO TECNOLÓGICA I - Ciência de Materiais	MIEGI	2
71	01-jul-15	09h30	ESTATISTICA APLICADA	MIEGI	1
60	01-jul-15	14h30	LOGISTICA	MIEGI	3
59	02-jul-15	09h30	FIABILIDADE E MANUTENÇÃO	MIEGI	4
71	02-jul-15	14h30	ELECTROTECNIA E ELECTRÓNICA	MIEGI	2
93	03-jul-15		AMBIENTES E CONTEXTOS DE PROGRAMAÇÃO		
	U3-Jul-13	09h30	TAMBIENTES E CONTEXTOS DE PROGRAMAÇÃO	MIEGI	1
l 55		09h30 14h30		MIEGI MIEGI	
<u>55</u> 80	03-iul-15	14h30	MODELOS DE DECISÃO	MIEGI	1
80	03-iul-15 06-iul-15	14h30 09h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE	MIEGI MIEGI	1 3 1
80 66	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15	14h30 09h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUCÃO	MIEGI MIEGI MIEGI	1 3 1 3
80 66 51	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-jul-15	14h30 09h30 14h30 09h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUCÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES	MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI	1 3 1 3 4
80 66	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15	14h30 09h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUCÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZACÕES OPCÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico	MIEGI MIEGI MIEGI	1 3 1 3
80 66 51 29	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção	MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI	1 3 1 3 4 2
80 66 51	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-jul-15	14h30 09h30 14h30 09h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUCÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZACÕES OPCÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico	MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI	1 3 1 3 4
80 66 51 29	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-jul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção	MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI	1 3 1 3 4 2
80 66 51 29 31	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-jul-15 07-jul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANFAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS	MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI	1 3 1 3 4 2
80 66 51 29 31 50 80	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-jul-15 07-jul-15 08-iul-15 08-iul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANFAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANÇA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS	MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI MIEGI	1 3 1 3 4 2 2 2
80 66 51 29 31 50 80 61	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-jul-15 07-jul-15 08-iul-15 08-iul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANÇA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENGª E GESTÃO DA QUALIDADE	MIEGI	1 3 1 3 4 2 2 2 2
80 66 51 29 31 50 80 61 71	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-jul-15 07-jul-15 08-iul-15 09-iul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUCÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPCÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENGª E GESTÃO DA QUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL	MIEGI	1 3 1 3 4 2 2 2
80 66 51 29 31 50 80 61 71 81	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-jul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENGª E GESTÃO DA QUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE	MIEGI	1 3 1 3 4 2 2 2 2 3 1 4 2
80 66 51 29 31 50 80 61 71 81	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-jul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 10-iul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUCÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENGª E GESTÃO DA QUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE	MIEGI	1 3 1 3 4 2 2 2 2 3 1 4 2
80 66 51 29 31 50 80 61 71 81 57	03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-jul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 10-iul-15 11-iul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENGª E GESTÃO DA QUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS	MIEGI	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 3
80 66 51 29 31 50 80 61 71 81 57 73 Insc.	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-jul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 Data	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 periodo	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENG® E GESTÃO DA OUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC	MIEGI	1 3 1 3 4 2 2 2 2 3 1 4 2
80 66 51 29 31 50 80 61 71 81 57 73 Insc.	03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-jul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 Data 29-jun-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 09h30 09h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENG® E GESTÃO DA OUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC	MIEGI	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 2 ano
80 66 51 29 31 50 80 61 71 81 57 73 Insc.	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-jul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 Data 29-iun-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 periodo 09h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENG® E GESTÃO DA OUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC INTEGRADORA II TRIBOLOGIA	MIEGI	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 2 ano
80 66 51 29 31 50 80 61 71 81 57 73 Insc. 112 128	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 11-iul-15 29-iun-15 30-iun-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 periodo 09h30 14h30 09h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENG® E GESTÃO DA OUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC INTEGRADORA II TRIBOLOGIA COMPLEMENTOS DE FÍSICA	MIEGI MIEMECÂNICA	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 2 ano 1 3
80 66 51 29 31 50 80 61 71 81 57 73 Insc. 112 128 77	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 11-iul-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 periodo 09h30 14h30 09h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENG® E GESTÃO DA OUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC INTEGRADORA II TRIBOLOGIA COMPLEMENTOS DE FÍSICA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	MIEGI MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 2 ano 1 3 4 2
80 66 51 29 31 50 80 61 71 81 57 73 Insc. 112 128 77 118	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 Data 29-iun-15 29-iun-15 30-iun-15 01-jul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 periodo 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENG® E GESTÃO DA OUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC INTEGRADORA II TRIBOLOGIA COMPLEMENTOS DE FÍSICA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL METALURGIA MECÂNICA	MIEGI MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 2 ano 1 3
80 66 51 29 31 50 80 61 71 81 57 73 Insc. 112 128 77	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 11-iul-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENG® E GESTÃO DA OUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC INTEGRADORA II TRIBOLOGIA COMPLEMENTOS DE FÍSICA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	MIEGI MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 2 ano 1 3 4 2
80 66 51 29 31 50 80 61 71 81 57 73 Insc. 112 128 77 118 136	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 129-iun-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 01-iul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA FE PLANFAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENG® E GESTÃO DA OUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC INTEGRADORA II TRIBOLOGIA COMPLEMENTOS DE FÍSICA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL METALURGIA MEÇÂNICA ENERGÉTICA INDUSTRIAL	MIEGI MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 2 ano 1 3 4 2
80 66 51 29 31 50 80 61 71 81 57 73 Insc. 112 128 77 118 136 139	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 129-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA FE PLANEAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENG® E GESTÃO DA OUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC INTEGRADORA II TRIBOLOGIA COMPLEMENTOS DE FÍSICA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL METALURGIA MEÇÂNICA ENERGÉTICA INDUSTRIAL TECNOLOGIAS DE MAQUINAGEM E CONFORMAÇÃO	MIEGI MIEMECÂNICA	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 2 ano 1 3 4 2
80 66 51 29 31 50 80 61 71 81 57 73 Insc. 112 128 77 118 136 139 131	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 129-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA FE PLANFAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENG® E GESTÃO DA OUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC INTEGRADORA II TRIBOLOGIA COMPLEMENTOS DE FÍSICA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL METALURGIA MEÇÂNICA ENERGÉTICA INDUSTRIAL TECNOLOGIAS DE MAQUINAGEM E CONFORMAÇÃO ESPECIALIZAÇÃO 4 - Energia e Ambiente 4	MIEGI MIEMECÂNICA	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 2 ano 1 3 4 2 1 3 4 2 4 2 1 3 2 4 4 2 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
80 66 51 29 31 50 80 61 71 81 57 73 Insc. 112 128 77 118 136 139 131	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 129-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 14h30 14h30 14h30 14h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA FE PLANFAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENGª E GESTÃO DA OUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC INTEGRADORA II TRIBOLOGIA COMPLEMENTOS DE FÍSICA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL METALURGIA MEÇÂNICA ENERGÉTICA INDUSTRIAL TECNOLOGIAS DE MAQUINAGEM E CONFORMAÇÃO ESPECIALIZAÇÃO 4 - Energia e Ambiente 4 ESPECIALIZAÇÃO 4 - Tecnologias da Manufatura 4	MIEGI MIEMECÂNICA	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 2 ano 1 3 4 2 1 3 4 2 4 2 1 3 2 4 4 2 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
80 66 51 29 31 50 80 61 71 57 73 Insc. 112 128 77 118 136 139 131 16	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 02-iul-15 02-iul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 14h30 14h30 14h30 14h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA FE PLANFAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENGª E GESTÃO DA OUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC INTEGRADORA II TRIBOLOGIA COMPLEMENTOS DE FÍSICA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL METALURGIA MEÇÂNICA ENERGÉTICA INDUSTRIAL TECNOLOGIAS DE MAQUINAGEM E CONFORMAÇÃO ESPECIALIZAÇÃO 4 - Energia e Ambiente 4 ESPECIALIZAÇÃO 4 - Tecnologias da Manufatura 4 ESPECIALIZAÇÃO 4 - Conceção de Estruturas 4	MIEGI MIEMECÂNICA	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 2 ano 1 3 4 2 1 3 4 2 4 2 1 3 2 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
80 66 51 29 31 50 80 61 71 57 73 Insc. 112 128 77 118 136 139 131 16	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 14h30 14h30 14h30 14h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA FE PLANFAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENGª E GESTÃO DA QUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC INTEGRADORA II TRIBOLOGIA COMPLEMENTOS DE FÍSICA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL METALURGIA MEÇÂNICA ENERGÉTICA INDUSTRIAL TECNOLOGIAS DE MAQUINAGEM E CONFORMAÇÃO ESPECIALIZAÇÃO 4 - Energia e Ambiente 4 ESPECIALIZAÇÃO 4 - Tecnologias da Manufatura 4 ESPECIALIZAÇÃO 4 - Conceção de Estruturas 4 ESPECIALIZAÇÃO 4 - Sistemas Mecatrónicos 4	MIEGI MIEMECÂNICA	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 2 ano 1 3 4 2 1 3 4 2 4 2 1 3 2 4 4 2 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
80 66 51 29 31 50 80 61 71 57 73 Insc. 112 128 77 118 136 139 131 16 17 9 19	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 10-iul-15 30-iun-15 30-iun-15 01-iul-15	14h30 09h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA EE PLANFAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANÇA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENGª E GESTÃO DA QUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC INTEGRADORA II TRIBOLOGIA COMPLEMENTOS DE FÍSICA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL METALURGIA MEÇÂNICA ENERGÉTICA INDUSTRIAL TECNOLOGIAS DE MAQUINAGEM E CONFORMAÇÃO ESPECIALIZAÇÃO 4 - Energia e Ambiente 4 ESPECIALIZAÇÃO 4 - Conceção de Estruturas 4 ESPECIALIZAÇÃO 4 - Sistemas Mecatrónicos 4 MECÂNICA GERAL	MIEGI MIEMECÂNICA	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 2 ano 1 3 4 2 1 3 2 1 4 2 1 3 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
80 66 51 29 31 50 80 61 71 57 73 Insc. 112 128 77 118 136 139 131 16	03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 10-iul-15 11-iul-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 01-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15	14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 14h30 14h30 14h30 14h30 14h30	MODELOS DE DECISÃO ANÁLISE MATEMÁTICA FE PLANFAMENTO E CONTROLO DA PRODUÇÃO SOCIOLOGIA E DIREITO DAS ORGANIZAÇÕES OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Fabrico OPÇÃO TECNOLÓGICA II - Desenho Técnico e Produção de Produtos Filiformes SEGURANCA E HIGIENE OCUPACIONAIS ANÁLISE CUSTOS COMPLEMENTOS DE ENGª E GESTÃO DA QUALIDADE INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL FISICA EE ERGONOMIA E ESTUDO DO TRABALHO MÉTODOS NUMERICOS Nome UC INTEGRADORA II TRIBOLOGIA COMPLEMENTOS DE FÍSICA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL METALURGIA MEÇÂNICA ENERGÉTICA INDUSTRIAL TECNOLOGIAS DE MAQUINAGEM E CONFORMAÇÃO ESPECIALIZAÇÃO 4 - Energia e Ambiente 4 ESPECIALIZAÇÃO 4 - Tecnologias da Manufatura 4 ESPECIALIZAÇÃO 4 - Conceção de Estruturas 4 ESPECIALIZAÇÃO 4 - Sistemas Mecatrónicos 4	MIEGI MIEMECÂNICA	1 3 1 3 4 2 2 2 3 1 4 2 1 3 2 ano 1 3 4 2 1 3 4 2 4 2 1 3 2 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

10			ī	. ~	T	T
216 O-4-11-15 OP9-30 INFORMATION OP9-30 INFORMATION OP9-30 OP9-30 ANALYSE MATERIATION OP9-30 OP9-30 ANALYSE MATERIATION OP9-30 O	10	04-jul-15	09h30	ESPECIALIZAÇÃO 2 - Conceção de Estruturas 2	MIEMecânica	4
216	15	04-jul-15	09h30	ESPECIALIZAÇÃO 2 - Tecnologia da Manufatura 2	MIEMecânica	4
165 O-Huil-15 O99830 MRCANICA HUDOS MILEMACRICA 2	21	04-iul-15	09h30		MIEMecânica	4
165						
18 OF-Jul-15 144-30 ORGADOS DE MADURIAS MERICANICA 3						1
18 07-but 15 099-30 ESPECIALIZAÇÃO 3 - Conceito de Estruturas 3 MERMechnica 4 9 07-but 15 099-30 ESPECIALIZAÇÃO 3 - Conceito de Estruturas 3 MERMechnica 4 4 4 4 4 4 4 4 4				INVALIDE MATEMATION EL		2
9 07-441-15 099-30 ESPECIALIZACIÓ 3 - Concodo de Estruturas 3 MIEMecânica 4 17 07-49-15 099-30 ESPECIALIZACIÓ 3 - Terendega de Manufatura 3 MIEMecânica 4 20 07-49-15 099-30 ESPECIALIZACIÓ 3 - Sistenas Mecatrónicos 3 MIEMecânica 4 135 09-49-15 099-30 HINEGRADORA MIEMECÂNICA 2 135 09-49-15 099-30 HINEGRADORA MIEMECÂNICA 3 - MIEMECÂNICA 3 136 09-49-15 099-30 HINEGRADORA MIEMECÂNICA 3 137 09-49-15 099-30 HINEGRADORA MIEMECÂNICA 3 138 09-49-15 099-30 MIEMECÂNICA SISTENA PROPINCIÓ MIEMECÂNICA 3 139 19-49-15 099-30 MIEMECÂNICA COMPUTAÇURA MIEMECÂNICA 3 139 19-49-15 099-30 MIEMECÂNICA COMPUTAÇURA MIEMECÂNICA 3 139-49-15 189-30 MIEMECÂNICA COMPUTAÇURA MIEMECÂNICA 3 149-49-15 189-30 MIEMECÂNICA COMPUTAÇURA MIEMECÂNICA 3 149-49-15 189-30 MIEMECÂNICA COMPUTAÇURA MIEMECÂNICA 3 159-49-15 189-30 MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA MIEMECÂNICA 3 159-49-15 189-30 MIEMECÂNICA MIE						
17 07-Jul-15 099-30 ESPECIALIZACÃO 3 - Tecnologia da Manufarura 3 MIEMecânica 4 20 07-Jul-15 099-30 SEPCIALIZACÃO 3 - Sistemas Mecatoricios 3 MIEMecânica 2 2 2 2 2 2 2 2 2						
20				ESPECIALIZAÇÃO 3 - Conceção de Estruturas 3		
78						
103 OBANI-15 OBASO ALGORITMIAE PROGRAMACAO MIEMecànica 1					MIEMecânica	4
103 OBANI-15 OBASO ALGORITMIAE PROGRAMACAO MIEMecànica 1	78	07-jul-15	14h30	INTEGRADORA IV	MIEMecânica	2
103	135	08-iul-15	09h30	ALGORITMIA E PROGRAMAÇÃO	MIFMecânica	1
122 O9-11-15 1-14-30 ORGANIZACÃO E GESTÃO PRODUÇÃO MIEMecânica 4					MIFMecânica	3
1966 1941-15 19430 MECANICA DOS MATERIAIS 1 1956 1941-15 19430 DESENHO E MODELAÇÃO ASSISTIDO POR COMPUTADOR MIRREGÂNICA 1 1941-15 19430 MECANICA COMPUTACIONAL						
1956 10-11-15 1983 DESENHO E MODELAÇÃO ASSISTIDO FOR COMPUTACIONAL MIMEMERÂNICA 3 3 11-11-15 1983 MECANICA COMPUTACIONAL MIMEMERÂNICA 4 3 3 11-15 1983 METADOS NUMERICOS MIMEMERÂNICA 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3	122					
105 10-Wi-15 14h30 MECANICA COMPLICACIONAL MIEMACANICA 3 4 11-Wi-15 0 9 h30 MIEGRADORA VIII MIEMACANICA 4 4 4 11-Wi-15 0 9 h30 MIEGRADORA VIII MIEMACANICA 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4						
11.6						1
116						
Date						
294.01-15	116	11-jul-15	09h30	METODOS NUMÉRICOS	MIEMecânica	2
294.01-15						ano
30-un-15 18h30			_			
30-lun-15						1
O-1-II-15 18h30 ESTAMPARIA E ACARAMENTOS MIFTEY (PI) 2						
O2:iu-15						
O2-III-15 18h30 FING-E CESTĂO DA OLIALIDADE MIFTEX (PD 1 1 1 1 1 1 1 1 1					MIFTEX (PI)	
O2-III-15 18h30 FING-E CESTĂO DA OLIALIDADE MIFTEX (PD 1 1 1 1 1 1 1 1 1				ESTATÍSTICA APLICADA	MIFTFX (PI)	2
03-III-15 18h30 CILIMICA ORCANICA FE MIFTEX (PI) 3		02-jul-15		FNGª F GESTÃO DA OLIALIDADE	MIFTEX (PI)	4
O-6-II-15 9h30 CONFECÕES MISTEX (PI) 2						1
OS-IU-15 18h30 TRICOTAGEME NÃO TECIDO METEX (PI) 4						3
O7-Jul-15 18h-30 OPCÃO IV MIETEX (PI) 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
O7-III-15						
Q8-Iul-15 18h30 CONTROLO DE CUIALIDADE QUIMICO MIETEX (PI) 3 Q9-Iul-15 18h30 DESENHO TÉXTI MIETEX (PI) 4 10-Iul-15 18h30 DESENHO TÉXTI MIETEX (PI) 4 10-Iul-15 18h30 DESENHO TÉXTI MIETEX (PI) 1 10-Iul-15 18h30 DESENHO TÉXTI MIETEX (PI) 3 Insc. Data periodo Nome UC Curso ano 29-Iul-15 09h30 FIGE ECONÓMICA MIETEX 2 03-Iul-15 19h30 ONIMICA ORGÂNICA EF MIETEX 1 06-Iul-15 19h30 FIGURACE EF MIETEX 1 07-Iul-15 14h30 TRICOTAGEM E NÃO TECIDO MIETEX 1 07-Iul-15 14h30 FIGURACE EM MIETEX 2 09-Iul-15 09h30 FIGURACE EM MIETEX 1 Insc. Data Periodo Nome UC Curso ano Insc. Data Periodo Nome UC </th <th></th> <th></th> <th>18030</th> <th></th> <th></th> <th>4</th>			18030			4
O9-Jul-15 18h30 DESENHO TÉVTII MIETEX (PI) 4			10:00			1
O9-Jul-15						
10-iul-15		09-iul-15			MIFTEX (PI)	2
10-iul-15			18h30	OPCÃO V	MIFTEX (PI)	4
10-11-15		10-iul-15	18h30		MIFTEX (PI)	1
Insc. Data Periodo Ping Fing Fin						_
29-iun-15		10-iul-15	18h30	CONTROLO DE OLIALIDADE FISICO	MIFTEX (PI)	3
03-iu-15	Insc.					
O6-iul-15	Insc.	Data	periodo	Nome UC	Curso	ano
06-iul-15	Insc.	Data 29-jun-15	periodo 09h30	Nome UC FNG ^a FCONÓMICA	Curso MIFTEX	ano
07-iul-15	Insc.	Data 29-jun-15 03-jul-15	periodo 09h30 14h30	Nome UC FNG ^a FCONÓMICA OLJIMICA ORGÂNICA FF	Curso MIFTFX MIFTFX	ano
	Insc.	Data 29-jun-15 03-jul-15 06-jul-15	09h30 14h30 09h30	Nome UC FNG ^a FCONÓMICA OLIIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF	Curso MIFTEX MIFTEX MIFTEX	2 1 1
O9-iul-15	Insc.	Data 29-jun-15 03-jul-15 06-jul-15 06-jul-15	09h30 14h30 09h30 14h30	Nome UC FNG ^a FCONÓMICA OLJIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISF MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO	Curso MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX	2 1 1
10-iul-15	Insc.	29-iun-15 03-jul-15 06-jul-15 06-jul-15 07-jul-15	09h30 14h30 09h30 14h30 14h30	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLJIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISF MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO	Curso MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX	2 1 1 2 1
10-iul-15	Insc.	29-iun-15 03-jul-15 06-jul-15 06-jul-15 07-jul-15	09h30 14h30 09h30 14h30 14h30	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLJIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISF MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO	Curso MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX	2 1 1 2 1
Insc. Data Periodo Nome UC Curso Ano	Insc.	Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15	09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 14h30	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO FSTATÍSTICA APLICADA	MIFTEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX	2 1 1 2 1 2
29-jun-15	Insc.	Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15	09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 14h30 14h30 09h30	Nome UC FNG® FCONÓMICA OUIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO FSTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII	Curso MIFTEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX MIETEX	2 1 1 2 1 2
29-iun-15		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15	09h30 14h30 09h30 14h30 14h30 14h30 09h30 09h30	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO FSTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF	Curso MIFTEX MIETEX	2 1 1 2 1 2 1 2 2
30-iun-15		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data	9h30 14h30 09h30 14h30 14h30 14h30 14h30 09h30 9ph30 periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLUMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC	Curso MIFTEX	2 1 1 2 1 2 1 2 2
30-iun-15		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15	9h30 14h30 09h30 14h30 14h30 14h30 14h30 09h30 09h30 periodo 09h30	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLUMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D	Curso MIFTEX	2 1 1 2 1 2 2 2 1 ano
02-iul-15		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 29-iun-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO FSTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I	Curso MIFTEX MIFCIvil	2 1 1 2 1 2 1 2 2 1 ano
02-iul-15		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 30-iun-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO FSTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I FSTRUTURAS DE BETÃO II	Curso MIFTEX MIFCIvil MIFCivil	2 1 1 2 1 2 1 2 2 1 ano
02-iul-15 09h30 OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS MIFCivil 4 02-iul-15 14h30 OPCÃO - FCONOMIA DA CONSTRUCÃO MIFCivil 4 03-iul-15 09h30 ANÁI ISE MATEMÁTICA A MIFCivil 1 03-iul-15 14h30 HIDRALII ICA GERAL II MIFCivil 3 04-iul-15 09h30 INSTAI ACÕES DAS CONSTRUCÕES MIFCivil 4 04-iul-15 09h30 ORGANIZACÃO E GESTÃO DA CONSTRUCÃO I MIFCivil 2 06-iul-15 09h30 MECÂNICA DAS ESTRUTURAS MIFCivil 1 06-iul-15 09h30 MECÂNICA DAS ESTRUTURAS MIFCivil 3 07-iul-15 09h30 OPCÃO - ANÁI ISE IMPACTO AMRIENTAI MIFCivil 3 07-iul-15 09h30 OPCÃO - FUNDACOES MIFCivil 4 07-iul-15 09h30 OPCÃO - FUNDACOES MIFCivil 2 08-iul-15 09h30 FISICA FE MIFCivil 1 09-iul-15 09h30 HIDROLOGIA API ICADA MIFCivil 3 <t< th=""><th></th><th>Data 29-jun-15 03-jul-15 06-jul-15 07-jul-15 07-jul-15 09-jul-15 10-jul-15 Data 29-jun-15 29-jun-15 30-jun-15 30-jun-15</th><th>periodo</th><th>Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM E NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FE Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II</th><th>Curso MIFTEX MIETEX MIECIvil MIECivil MIECivil MIECivil</th><th>2 1 1 2 1 2 2 2 1 ano</th></t<>		Data 29-jun-15 03-jul-15 06-jul-15 07-jul-15 07-jul-15 09-jul-15 10-jul-15 Data 29-jun-15 29-jun-15 30-jun-15 30-jun-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM E NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FE Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II	Curso MIFTEX MIETEX MIECIvil MIECivil MIECivil MIECivil	2 1 1 2 1 2 2 2 1 ano
02-iul-15 09h30 OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS MIFCivil 4 02-iul-15 14h30 OPCÃO - FCONOMIA DA CONSTRUCÃO MIFCivil 4 03-iul-15 09h30 ANÁI ISE MATEMÁTICA A MIFCivil 1 03-iul-15 14h30 HIDRALII ICA GERAL II MIFCivil 3 04-iul-15 09h30 INSTAI ACÕES DAS CONSTRUCÕES MIFCivil 4 04-iul-15 09h30 ORGANIZACÃO E GESTÃO DA CONSTRUCÃO I MIECivil 2 06-iul-15 09h30 MECÂNICA DAS ESTRUTURAS MIFCivil 1 06-iul-15 09h30 MECÂNICA DAS ESTRUTURAS MIECivil 3 07-iul-15 09h30 PLANEAMENTO TERRITORIAI MIECivil 3 07-iul-15 09h30 OPCÃO - ANÁI ISE IMPACTO AMRIENTAI MIECivil 4 07-iul-15 09h30 OPCÃO - FUINDACOES MIECivil 4 07-iul-15 09h30 OPCÃO - FUINDACOES MIECivil 1 08-iul-15 09h30 ANÁI ISE FSTRUTURAS II MIECivil 3		Data 29-jun-15 03-jul-15 06-jul-15 07-jul-15 07-jul-15 09-jul-15 10-jul-15 Data 29-jun-15 29-jun-15 30-jun-15 30-jun-15 02-jul-15	periodo	Nome UC FNG® ECONÓMICA OUIMICA ORGÂNICA FF ANÁI ISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM E NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUITURAS DE RETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNG® CIVII	Curso MIFTEX MIFTEX MIFTEX MIFTEX MIFTEX MIFTEX MIFTEX MIFTEX MIFTEX Curso MIFCivil MIFCivil MIFCivil MIFCivil MIFCivil	2 1 1 2 1 2 1 2 2 1 ano 1 3 4 2
02-iul-15		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM E NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FE Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUITURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PRO LE	Curso MIFTEX MIETEX MIECIvil MIECivil MIECivil MIECivil MIECivil MIECivil MIECivil	2 1 1 2 1 2 1 2 2 1 ano 1 3 4 2 2
03-iul-15		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM E NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FE Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUITURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PRO LE	Curso MIFTEX MIETEX MIECIvil MIECivil MIECivil MIECivil MIECivil MIECivil MIECivil	2 1 1 2 1 2 1 2 2 1 ano 1 3 4 2 2
03-iul-15		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM E NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FE Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA ENG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PRO.I. F	MIFTEX MIETEX MIECIVII MIECIVII MIECIVII MIECIVII MIECIVII MIECIVII MIECIVII MIECIVII	2 1 1 2 1 2 2 1 ano 1 3 4 2 2 4 4
04-iul-15 09h30 INSTALACÕES DAS CONSTRUCÕES MIECivil 4 04-iul-15 09h30 ORGANIZAÇÃO F GESTÃO DA CONSTRUCÃO I MIECivil 2 06-iul-15 09h30 MECÂNICA DAS ESTRUTURAS MIECivil 1 06-iul-15 14h30 PLANFAMENTO TERRITORIAI MIECivil 3 07-iul-15 09h30 OPCÃO - ANÁLISE IMPACTO AMBIENTAI MIECivil 4 07-iul-15 09h30 OPCÃO - FLINDACOES MIECivil 4 07-iul-15 14h30 MÉTODOS ESTATISTICOS FE MIECivil 2 08-iul-15 14h30 MÁLISE ESTRUTURAS II MIECivil 3 09-iul-15 09h30 HIDROLOGIA APLICADA MIECivil 3 09-iul-15 09h30 TOPOGRAFIA MIECivil 2 10-iul-15 09h30 DESEN FLEMENTOS AROUITECTURA MIECivil 1 10-iul-15 14h30 VIAS DE COMUNICAÇÃO II MIECivil 3 11-iul-15 09h30 OPCÃO - CONSERV. REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIECivil 4 <th></th> <th>Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 Data 29-iun-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15</th> <th>periodo</th> <th>Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM ENÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FE Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PRO.I. F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - ECONOMIA DA CONSTRUCÃO</th> <th>MIFTEX MIETEX MIECIVII MIECIVII</th> <th>2 1 1 2 1 2 2 1 ano 1 3 4 2 2 4 4</th>		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 Data 29-iun-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM ENÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FE Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PRO.I. F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - ECONOMIA DA CONSTRUCÃO	MIFTEX MIETEX MIECIVII	2 1 1 2 1 2 2 1 ano 1 3 4 2 2 4 4
04-iul-15 09h30 ORGANIZACÃO F GESTÃO DA CONSTRUCÃO I MIFCivil 2 06-iul-15 09h30 MFCÂNICA DAS ESTRUTURAS MIFCivil 1 06-iul-15 14h30 PLANEAMENTO TERRITORIAI MIFCivil 3 07-iul-15 09h30 OPCÃO - ANÁLISE IMPACTO AMBIENTAI MIFCivil 4 07-iul-15 09h30 OPCÃO - FLINDACOES MIFCivil 4 07-iul-15 14h30 MÉTODOS ESTATISTICOS FE MIFCivil 2 08-iul-15 09h30 FISICA FE MIFCivil 1 08-iul-15 14h30 ANÁLISE ESTRITTIRAS II MIFCivil 3 09-iul-15 09h30 HIDROLOGIA APLICADA MIFCivil 4 09-iul-15 09h30 TOPOGRAFIA MIFCivil 2 10-iul-15 09h30 DESEN, ELEMENTOS AROLUITECTURA MIFCivil 1 10-iul-15 14h30 VIAS DE COMUNICAÇÃO II MIFCivil 3 11-jul-15 09h30 OPCÃO - CONSERV REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIFCivil 4		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 03-iul-15 03-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM ENÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FE Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA ENG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PRO.I. F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - ECONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A	MIFTEX MIFCIVII	ano 2 1 1 2 1 2 1 3 4 2 2 4 4 4 1
06-iul-15 09h30 MFCÂNICA DAS ESTRUTURAS MIFCivil 1 06-iul-15 14h30 PLANFAMENTO TERRITORIAL MIFCivil 3 07-iul-15 09h30 OPCÃO - ANÁLISE IMPACTO AMBIENTAL MIFCivil 4 07-iul-15 09h30 OPCÃO - FLINDACOES MIFCivil 4 07-iul-15 14h30 MÉTODOS ESTATISTICOS FE MIFCivil 2 08-iul-15 09h30 FISICA FE MIFCivil 1 08-iul-15 14h30 ANÁLISE ESTRITTIRAS II MIFCivil 3 09-iul-15 09h30 HIDROLOGIA APLICADA MIFCivil 4 09-iul-15 09h30 TOPOGRAFIA MIFCivil 2 10-iul-15 09h30 DESEN, ELEMENTOS AROLUITECTURA MIFCivil 1 10-iul-15 14h30 VIAS DE COMUNICAÇÃO II MIFCivil 3 11-jul-15 09h30 OPCÃO - CONSERV REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIFCivil 4		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 03-iul-15 03-iul-15 03-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PRO I. F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - ECONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALILICA GERAL II	Curso MIFTEX MIFCivil	ano 2 1 1 2 1 2 1 3 4 2 2 4 4 4 1 3
06-iul-15 14h30 PLANFAMENTO TERRITORIAI MIFCivil 3 07-iul-15 09h30 OPCÃO - ANÁLISE IMPACTO AMBIENTAI MIFCivil 4 07-iul-15 09h30 OPCÃO - FLINDACOES MIFCivil 4 07-iul-15 14h30 MÉTODOS ESTATISTICOS FE MIFCivil 2 08-iul-15 09h30 FISICA FE MIFCivil 1 08-iul-15 14h30 ANÁLISE ESTRITITIRAS II MIFCivil 3 09-iul-15 09h30 HIDROLOGIA APLICADA MIFCivil 4 09-iul-15 09h30 TOPOGRAFIA MIFCivil 2 10-iul-15 09h30 DESEN, ELEMENTOS AROLUITECTURA MIFCivil 1 10-iul-15 14h30 VIAS DE COMUNICAÇÃO II MIFCivil 3 11-jul-15 09h30 OPCÃO - CONSERV REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIFCivil 4		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 03-iul-15 03-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OI IIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PRO I. F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - ECONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALII ICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUÇÕES	Curso MIFTEX Curso MIFCivil	ano 2 1 1 2 1 2 1 3 4 2 2 4 4 4 4 1 3 4
07-jul-15 09h30 OPCÃO - ANÁLISE IMPACTO AMBIENTAI MIFCivil 4 07-jul-15 09h30 OPCÃO - FLINDACOES MIFCivil 4 07-jul-15 14h30 MÉTODOS ESTATISTICOS FE MIFCivil 2 08-jul-15 09h30 FISICA FE MIFCivil 1 08-jul-15 14h30 ANÁLISE ESTRITTIRAS II MIFCivil 3 09-jul-15 09h30 HIDROLOGIA APLICADA MIFCivil 4 09-jul-15 09h30 TOPOGRAFIA MIFCivil 2 10-jul-15 09h30 DESEN, ELEMENTOS AROLUITECTURA MIFCivil 1 10-jul-15 14h30 VIAS DE COMUNICAÇÃO II MIFCivil 3 11-jul-15 09h30 OPCÃO - CONSERV, REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIFCivil 4		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 03-iul-15 04-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PRO I. F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - ECONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALILICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUÇÃOS I	Curso MIFTEX Curso MIFCivil	ano 2 1 1 2 1 2 1 3 4 2 2 4 4 4 4 1 3 4
07-iul-15 09h30 OPCÃO - FUNDACOFS MIFCivil 4 07-iul-15 14h30 MÉTODOS ESTATISTICOS FE MIFCivil 2 08-iul-15 09h30 FISICA FF MIFCivil 1 08-iul-15 14h30 ANÁLISE ESTRITTIRAS II MIFCivil 3 09-iul-15 09h30 HIDROLOGIA APLICADA MIFCivil 4 09-iul-15 09h30 TOPOGRAFIA MIFCivil 2 10-iul-15 09h30 DESEN, ELEMENTOS AROLUITECTURA MIFCivil 1 10-iul-15 14h30 VIAS DE COMUNICAÇÃO II MIFCivil 3 11-jul-15 09h30 OPCÃO - CONSERV, REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIFCivil 4		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 03-iul-15 03-iul-15 03-iul-15 03-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 06-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PRO I. F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - ECONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALII ICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUÇÕES ORGANIZAÇÃO E GESTÃO DA CONSTRUÇÃO I MECÂNICA DAS ESTRUTURAS	Curso MIETEX MIECIVII	ano 2 1 1 2 1 2 1 3 4 2 2 4 4 4 1 3 4 2 1
07-iul-15 14h30 MÉTODOS ESTATISTICOS EF MIECivil 2 08-iul-15 09h30 FISICA FF MIECivil 1 08-iul-15 14h30 ANÁLISE ESTRITTIRAS II MIECivil 3 09-iul-15 09h30 HIDROLOGIA APLICADA MIECivil 4 09-iul-15 09h30 TOPOGRAFIA MIECivil 2 10-iul-15 09h30 DESEN, ELEMENTOS AROLUITECTURA MIECivil 1 10-iul-15 14h30 VIAS DE COMUNICAÇÃO II MIECivil 3 11-jul-15 09h30 OPCÃO - CONSERV, REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIECivil 4		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 03-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 06-iul-15 06-iul-15	periodo	Nome UC FNGª FCONÓMICA OIJIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NIIMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNGª CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PRO.L F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - FCONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALII ICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUÇÕES ORGANIZAÇÃO F GESTÃO DA CONSTRUÇÃO I MECÂNICA DAS ESTRUTURAS PLANEAMENTO TERRITORIAI	Curso MIETEX MIECIVI	ano 2 1 1 2 1 2 1 3 4 2 2 4 4 4 1 3 4 2 1 3 4 2 1 3
08-iul-15 09h30 FISICA FF MIFCivil 1 08-iul-15 14h30 Anál ISF ESTRI ITLIRAS II MIFCivil 3 09-iul-15 09h30 HIDROLOGIA API ICADA MIFCivil 4 09-iul-15 09h30 TOPOGRAFIA MIFCivil 2 10-iul-15 09h30 DESEN, ELEMENTOS AROLUITECTURA MIFCivil 1 10-iul-15 14h30 VIAS DE COMUNICAÇÃO II MIFCivil 3 11-jul-15 09h30 OPCÃO - CONSERV REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIFCivil 4		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 03-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 06-iul-15 06-iul-15 07-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OIJIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NIJMÉRICOS D GFOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GFOLOGIA FNG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PRO I. F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - ECONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALII ICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUÇÕES ORGANIZAÇÃO F GESTÃO DA CONSTRUÇÃO I MECÂNICA DAS ESTRUTURAS PLANEAMENTO TERRITORIAL OPCÃO - ANÁLISE IMPACTO AMBIENTAL	MIFTEX MI	ano 2 1 1 2 1 2 1 2 1 3 4 4 4 4 1 3 4 2 1 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
08-iul-15 09h30 FISICA FF MIFCivil 1 08-iul-15 14h30 ANÁLISF ESTRITTIRAS II MIFCivil 3 09-iul-15 09h30 HIDROLOGIA APLICADA MIFCivil 4 09-iul-15 09h30 TOPOGRAFIA MIFCivil 2 10-iul-15 09h30 DESEN, ELEMENTOS AROLUITECTURA MIFCivil 1 10-iul-15 14h30 VIAS DE COMUNICAÇÃO II MIFCivil 3 11-jul-15 09h30 OPCÃO - CONSERV, REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIFCivil 4		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 03-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OIJIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NIIMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA ENG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PROJ. F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - ECONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALII ICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUCÕES ORGANIZAÇÃO F GESTÃO DA CONSTRUÇÃO I MECÂNICA DAS ESTRUTURAS PI ANEAMENTO TERRITORIAI OPCÃO - ANÁLISE IMPACTO AMBIENTAI OPCÃO - FUNDACOES	MIFTEX MIFCivil	ano 2 1 1 2 1 2 1 2 1 3 4 4 4 1 3 4 2 1 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
08-iul-15 14h30 ANÁLISE ESTRITURAS II MIFCivil 3 09-iul-15 09h30 HIDROLOGIA APLICADA MIFCivil 4 09-iul-15 09h30 TOPOGRAFIA MIFCivil 2 10-iul-15 09h30 DESEN, ELEMENTOS AROLUITECTURA MIFCivil 1 10-iul-15 14h30 VIAS DE COMUNICAÇÃO II MIFCivil 3 11-jul-15 09h30 OPCÃO - CONSERV, REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIFCivil 4		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 03-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OIJIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NIIMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA ENG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PROJ. F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - ECONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALII ICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUCÕES ORGANIZAÇÃO F GESTÃO DA CONSTRUÇÃO I MECÂNICA DAS ESTRUTURAS PI ANEAMENTO TERRITORIAI OPCÃO - ANÁLISE IMPACTO AMBIENTAI OPCÃO - FUNDACOES	MIFTEX MIFCivil	ano 2 1 1 2 1 2 1 2 1 3 4 4 4 1 3 4 2 1 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
09-iul-15 09h30 HIDROLOGIA APLICADA MIFCivil 4 09-iul-15 09h30 TOPOGRAFIA MIFCivil 2 10-iul-15 09h30 DESEN, ELEMENTOS AROLUITECTURA MIFCivil 1 10-iul-15 14h30 VIAS DE COMUNICAÇÃO II MIFCivil 3 11-jul-15 09h30 OPCÃO - CONSERV, REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIFCivil 4		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 03-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OIJIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NIIMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII · PRO.L F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - FCONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALII ICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUCÕES ORGANIZAÇÃO F GESTÃO DA CONSTRUÇÃO I MECÂNICA DAS ESTRUTURAS PI ANEAMENTO TERRITORIAI OPCÃO - FUNDAÇOES MÉTODOS ESTATISTICOS FF	MIFTEX Curso MIFCivil	ano 2 1 1 2 1 2 1 2 1 3 4 4 4 1 3 4 2 1 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
09-iul-15 09h30 TOPOGRAFIA MIFCivil 2 10-iul-15 09h30 DESEN, ELEMENTOS AROLUITECTURA MIFCivil 1 10-iul-15 14h30 VIAS DE COMUNICAÇÃO II MIFCivil 3 11-jul-15 09h30 OPCÃO - CONSERV, REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIFCivil 4		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 03-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NLIMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA ENG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII · PRO.L F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - FCONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALII ICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUCÕES ORGANIZAÇÃO F GESTÃO DA CONSTRUÇÃO I MECÂNICA DAS ESTRUTURAS PI ANEAMENTO TERRITORIAI OPCÃO - ELINDACOES MÉTODOS ESTATISTICOS FF FISICA FF	MIFTEX MIFCivil	ano 2 1 1 2 1 2 1 2 1 3 4 4 4 1 3 4 2 1 3 4 4 2 1 1 3 4 4 2 1 3 4 4 4 1 3 4 4 1 3 4 4 1 3 4 4 4 1 3 4 4 4 1 3 4 4 4 4
10-iul-15 09h30 DESEN, ELEMENTOS AROLIITECTURA MIFCivil 1 10-iul-15 14h30 VIAS DE COMUNICAÇÃO II MIFCivil 3 11-iul-15 09h30 OPÇÃO - CONSERV, REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIFCivil 4		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 29-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 03-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15 08-iul-15 08-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OIJIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NIIMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA ENG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PROJ. F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - FCONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALII ICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUCÕES ORGANIZAÇÃO F GESTÃO DA CONSTRUÇÃO I MECÂNICA DAS ESTRUTURAS PI ANFAMENTO TERRITORIAI OPCÃO - ELINDACOES MÉTODOS ESTATISTICOS FF FISICA FF ANÁLISE ESTRUTURAS II	MIFTEX Curso MIFCivil	ano 2 1 1 2 1 2 1 3 4 4 4 1 3 4 2 1 3 4 4 2 1 3 4 4 3 4 3 4 4 3 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 3 4 4 4 3 4
10-jul-15 14h30 VIAS DE COMUNICAÇÃO II MIFCivil 3 11-jul-15 09h30 OPÇÃO - CONSERV REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIFCivil 4		Data 29-iun-15 03-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 09-iul-15 10-iul-15 Data 29-iun-15 29-iun-15 30-iun-15 30-iun-15 02-iul-15 02-iul-15 02-iul-15 03-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 04-iul-15 06-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 07-iul-15 08-iul-15 08-iul-15 09-iul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NLIMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA ENG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PROJ. F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - ECONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALII ICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUCÕES ORGANIZAÇÃO F GESTÃO DA CONSTRUÇÃO I MECÂNICA DAS ESTRUTURAS PLANEAMENTO TERRITORIAL OPCÃO - ANÁLISE IMPACTO AMBIENTAL OPCÃO - ELINDACOES MÉTODOS ESTATISTICOS EF FISICA FF ANÁLISE ESTRUTURAS II HIDROLOGIA APLICADA	MIFTEX Curso MIFCivil	ano 2 1 1 2 1 2 1 3 4 4 4 1 3 4 2 1 3 4 4 4 1 3 4 4 4 4 1 3 4 4 4 4 4 4 4
11-jul-15 09h30 OPCÃO - CONSERV. REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES MIFCivil 4		Data 29-jun-15 03-jul-15 06-jul-15 07-jul-15 07-jul-15 09-jul-15 10-jul-15 10-jul-15 29-jun-15 30-jun-15 30-jun-15 02-jul-15 02-jul-15 03-jul-15 04-jul-15 04-jul-15 04-jul-15 04-jul-15 07-jul-15 08-jul-15 08-jul-15 09-jul-15 09-jul-15 09-jul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OIJIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NIIMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PROJ. F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - ECONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALII ICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUCÕES ORGANIZAÇÃO F GESTÃO DA CONSTRUÇÃO I MECÂNICA DAS ESTRUTURAS PLANEAMENTO TERRITORIAL OPCÃO - ANÁLISE IMPACTO AMBIENTAL OPCÃO - ELINDACOES MÉTODOS ESTATISTICOS EF FISICA FF ANÁLISE ESTRUTURAS II HIDROLOGIA APLICADA TOPOGRAFIA	MIFTEX Curso MIFCivil	ano 2 1 1 2 1 2 1 3 4 4 4 1 3 4 2 1 3 4 4 4 1 3 4 4 4 4 1 3 4 4 4 4 4 4 4
		Data 29-jun-15 03-jul-15 06-jul-15 07-jul-15 07-jul-15 09-jul-15 10-jul-15 10-jul-15 29-jun-15 30-jun-15 30-jun-15 02-jul-15 02-jul-15 03-jul-15 04-jul-15 04-jul-15 04-jul-15 04-jul-15 07-jul-15 07-jul-15 08-jul-15 09-jul-15 09-jul-15 09-jul-15 09-jul-15 09-jul-15 09-jul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO FSTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NLIMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE RETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNG® CIVII OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - FCONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALII ICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUCÕES ORGANIZACÃO F GESTÃO DA CONSTRUCÃO I MECÂNICA DAS ESTRUTURAS PLANEAMENTO TERRITORIAI OPCÃO - ANÁLISE IMPACTO AMRIENTAI OPCÃO - ELINDACOES MÉTODOS ESTATISTICOS FF FISICA FF ANÁLISE ESTRUTURAS II HIDROLOGIA APLICADA TOPOGRAFIA DESEN, FLEMENTOS AROUITECTURA	MIFTEX Curso MIFCivil	ano 2 1 1 2 1 2 1 3 4 4 4 1 3 4 2 1 3 4 4 2 1 3 4 4 2 1 1 3 4 2 1 1 3 4 4 4 2 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
11-jul-15 M IMATERIAIS DE CONSTRUCÃO II IMIECIVII 2		Data 29-jun-15 03-jul-15 06-jul-15 07-jul-15 07-jul-15 09-jul-15 10-jul-15 10-jul-15 29-jun-15 30-jun-15 30-jun-15 02-jul-15 02-jul-15 02-jul-15 03-jul-15 04-jul-15 04-jul-15 04-jul-15 07-jul-15 08-jul-15 08-jul-15 09-jul-15 09-jul-15 09-jul-15 10-jul-15 10-jul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIIMICA ORGÂNICA FF ANÁLISE MATEMÁTICA FF TRICOTAGEM F NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FF Nome UC MÉTODOS NLIMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE RETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNG® CIVII OPCÃO - BIM NA ENGENHARIA CIVII : PROJ. F OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - PRONOMIA DA CONSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALII ICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUCÕES ORGANIZACÃO F GESTÃO DA CONSTRUCÃO I MECÂNICA DAS ESTRUTURAS PLANFAMENTO TERRITORIAI OPCÃO - ELINDACOES MÉTODOS ESTATISTICOS FE FISICA FF ANÁLISE ESTRUTURAS II HIDROLOGIA APLICADA TOPOGRAFIA DESEN. FLEMENTOS AROUITECTURA VIAS DE COMUNICACÃO II	MIFTEX Curso MIFCivil	ano 2 1 1 2 1 2 1 3 4 4 4 4 1 3 4 2 1 3 4 4 2 1 3 4 4 2 1 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3
		Data 29-jun-15 03-jul-15 06-jul-15 07-jul-15 07-jul-15 09-jul-15 10-jul-15 29-jun-15 30-jun-15 30-jun-15 02-jul-15 02-jul-15 03-jul-15 04-jul-15 04-jul-15 04-jul-15 04-jul-15 04-jul-15 04-jul-15 06-jul-15 07-jul-15 08-jul-15 09-jul-15 09-jul-15 09-jul-15 09-jul-15 10-jul-15 10-jul-15 10-jul-15	periodo	Nome UC FNG® FCONÓMICA OLIIMICA ORGÂNICA FE ANÁLISE MATEMÁTICA FE TRICOTAGEM E NÃO TECIDO FIACÃO ESTATÍSTICA APLICADA DESENHO TÊXTII FISICA FE MÉTODOS NUMÉRICOS D GEOTECNIA I ESTRUTURAS DE BETÃO II RESISTENCIA MATERIAIS II GEOLOGIA FNG® CIVII OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - PAVIMENTOS RODOVIARIOS OPCÃO - POSTRUCÃO ANÁLISE MATEMÁTICA A HIDRALILICA GERAL II INSTALACÕES DAS CONSTRUCÕES ORGANIZAÇÃO E GESTÃO DA CONSTRUÇÃO I MECÂNICA DAS ESTRUTURAS PLANEAMENTO TERRITORIAI OPCÃO - ANÁLISE IMPACTO AMBIENTAI OPCÃO - ANÁLISE IMPACTO AMBIENTAI OPCÃO - ELINDACOES MÉTODOS ESTALITURAS II HIDROLOGIA APLICADA TOPOGRAFIA DESEN. ELEMENTOS AROUITECTURA VIAS DE COMUNICAÇÃO II OPCÃO - CONSERV. REABILITAÇÃO CONSTRUÇÕES	MIFTEX Curso MIFCivil	ano 2 1 1 2 1 2 1 3 4 4 4 4 1 3 4 2 1 3 4 4 2 1 3 4 4 4 2 1 3 4 4 4 4 2 1 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

Insc.	Data	periodo	Nome UC	Curso	
IIISC.	29-jun-15	18h00	1101110 0 0		2 ano
	30-jun-15	18h00	INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL GESTÃO FINANCEIRA	MIFGSL(PL) MIFGSL(PL)	3
	01-jul-15	18h00	TÓPICOS MATEMÁTICA DISCRETA	MIFGSI (PL)	1
	01-jul-15 02-jul-15	18h00	MÉTODOS ESTATÍSTICOS	MIFGSI (PL)	2
	04-jul-15	9h30	BASES DE DADOS	MIEGSI (PL)	1
	04-iul-15 06-iul-15	18h00	INTRODUÇÃO AO MARKETING	MIEGSI (PL)	2
	07-jul-15	18h00	FUND ORGANIZAÇÃO F GESTÃO	MIEGSI (PL)	1
	09-jul-15	18h00	FUND DE SISTEMAS INFORMAÇÃO	MIEGSI (PL)	2
	10-jul-15	18h00	SISTEMAS OPERATIVOS	MIFGSL(PL)	1
	11-jul-15	9h30	IMPLEMENTAÇÃO DE SISTEMAS INTEGRADOS	MIFGSI (PL)	3
Insc.	Data	periodo	Nome UC	Curso	ano
11136.	29-jun-15	T T			2
	29-jun-15 30-jun-15	<u> </u>	INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL	MIFGSI	3
	01-jul-15	T	GESTÃO FINANCEIRA	MIFGSI	<u> </u>
	01-jul-15 02-jul-15	T	TÓPICOS MATEMÁTICA DISCRETA	MIFGSI	2
	02-jul-15 03-jul-15	09h30	MÉTODOS ESTATÍSTICOS	MIFGSI	
	03-jul-15 04-jul-15	09h30	AVALIAÇÃO FINACFIRA DE PROJETOS	MIFGSI	4
	04-jul-15 06-jul-15	09h30	RASES DE DADOS	MIFGSI MIFGSI	4
	06-jul-15 06-jul-15	<u> </u>	GESTÃO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO		2
	06-jul-15 07-jul-15	<u> </u>	INTRODUCÃO AO MARKETING FUND. DE ORGANIZAÇÃO E GESTÃO	MIFGSI MIFGSI	1
	07-jul-15 08-jul-15	T			3
	08-jul-15	<u> </u>	AUDITORIA DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO (UC	MIFGSI	4
	09-jul-15	<u> </u>	AUDITORIA DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO (UC FUND. DOS SISTEMAS DE INFORMAÇÃO	MIFGSI	2
	10-jul-15	<u> </u>	SISTEMAS OPERATIVOS	MIFGSI MIFGSI	1
	10-iul-15 11-iul-15	09h30	IMPLEMENTAÇÃO DE SISTEMAS INTEGRADOS	MIFGSI	3
Insc.	Data	periodo	Nome UC	Curso	ano
111301	26-jun-15	09h30	OPCÃO UMINHO	LEAP	3
	29-jun-15	09h30	TÓPICOS DE ENGª ECONÓMICA	LEAP	2
	29-jun-15	09h30	COMPLEMENTOS ÁLGEBRA LINEAR G. ANALÍTICA	LEAP	1
	1-jul-15	09h30	SONDAGENS E TÉCNICAS DE AMOSTRAGEM	LEAP	2
	3-jul-15	09h30	MARKETING	LEAP	1
	3-jul-15	14h30	MODELOS LINEARES E APLICAÇÕES	LEAP	2
	6-jul-15	09h30	ANÁLISE MATEMÁTICA EE	LEAP	1
	8-jul-15	14h30	TECNOLOGIAS DE BASES DE DADOS	LEAP	2
	9-iul-15	14h30	INVESTIGAÇÃO OPERACIONAL I	LEAP	2
	9-jul-15 10-jul-15	14h30	PROBABILIDADE E ESTATISTICA II	LEAP	