

Período	Curso/Disciplina	CH	Turma	Escopo	Situação	Vagas			Horários			Docente
						Ofertada	Ocupadas	Disponíveis	Dia	Início	Fim	
3	Engenharia Civil - MCA08764 - Termodinâmica e Transmissão de Calor	60	01 CIV	1	L	50	12	38	Ter	07:00	09:00	ELIAS ANTONIO DALVI
3		60	01 CIV	1	L	50	12	38	Qui	07:00	08:00	ELIAS ANTONIO DALVI
3		60	01 CIV	1	L	50	12	38	Qui	08:00	09:00	ELIAS ANTONIO DALVI
4	Engenharia de Computação - MCA08709 - Mecânica dos Sólidos	60	05	1	L	10	4	6	Ter	17:00	19:00	RAMON SILVA MARTINS
4		60	05	1	L	10	4	6	Qui	17:00	19:00	RAMON SILVA MARTINS
3	Engenharia de Computação - MCA08765 - Termodinâmica e Transmissão de Calor	60	05.1	2	L	40-13	25	2	Ter	07:00	09:00	ATILIO BARBOSA LOURENCO
3		60	05.1	2	L	40-13	25	2	Qui	07:00	09:00	ATILIO BARBOSA LOURENCO
4	Engenharia de Produção - Vespertino - MCA08765 - Termodinâmica e Transmissão de Calor	60	01V	2	L	40	27	13	Qua	13:00	15:00	ELIAS ANTONIO DALVI
4		60	01V	2	L	40	27	13	Sex	13:00	15:00	ELIAS ANTONIO DALVI
4	Engenharia Elétrica - MCA08709 - Mecânica dos Sólidos	60	06.1	1	L	40	27	13	Ter	17:00	19:00	RAMON SILVA MARTINS
4		60	06.1	1	L	40	27	13	Qui	17:00	19:00	RAMON SILVA MARTINS
3	Engenharia Elétrica - MCA08765 - Termodinâmica e Transmissão de Calor	60	06.1	2	L	40	32	8	Ter	07:00	09:00	ATILIO BARBOSA LOURENCO
3		60	06.1	2	L	40	32	8	Qui	07:00	09:00	ATILIO BARBOSA LOURENCO
	Engenharia Mecânica - MCA08664 - Automação Industrial	45	1	1	L	15	4	11	Qua	09:00	11:00	CRISTIANE PESCADOR TONETTO
		45	1	1	L	15	4	11	Qua	11:00	12:00	CRISTIANE PESCADOR TONETTO

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução
Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Período	Curso/Disciplina	CH	Turma	Escopo	Situação	Vagas			Horários			Docente
						Ofertada	Ocupadas	Disponíveis	Dia	Início	Fim	
1	Engenharia Mecânica - MCA08667 - Desenho Técnico Mecânico I	60	01	1	L	25	25	0	Ter	14:00	16:00	FRANSERGIO LEITE DA CUNHA
1		60	01	1	L	25	25	0	Qui	08:00	10:00	FRANSERGIO LEITE DA CUNHA
1		60	02	1	L	25-5	13	7	Ter	07:00	09:00	FRANSERGIO LEITE DA CUNHA
1		60	02	1	L	25-5	13	7	Qui	14:00	16:00	FRANSERGIO LEITE DA CUNHA
2	Engenharia Mecânica - MCA08668 - Desenho Técnico Mecânico II	45	01	1	L	25	22	3	Seg	07:00	08:00	LUIS GUSTAVO GIACON VILLANI
2		45	01	1	L	25	22	3	Seg	08:00	10:00	LUIS GUSTAVO GIACON VILLANI
2		45	02	1	L	25	5	20	Seg	07:00	08:00	LUIS GUSTAVO GIACON VILLANI
2		45	02	1	L	25	5	20	Seg	10:00	12:00	LUIS GUSTAVO GIACON VILLANI
7	Engenharia Mecânica - MCA08669 - Elementos de Automação e Instrumentação	45	01	1	L	45	14	31	Qui	07:00	08:00	FLAVIO MORAIS DE SOUZA
7		45	01	1	L	45	14	31	Qui	08:00	08:30	FLAVIO MORAIS DE SOUZA
7		45	01	1	L	45	14	31	Sex	07:00	08:00	FLAVIO MORAIS DE SOUZA
7		45	01	1	L	45	14	31	Sex	08:00	08:30	FLAVIO MORAIS DE SOUZA
6	Engenharia Mecânica - MCA08670 - Elementos de Máquinas I	60	01	1	L	45	15	30	Seg	13:00	15:00	LUCAS SILVEIRA CAMPOS
6		60	01	1	L	45	15	30	Sex	14:00	16:00	LUCAS SILVEIRA CAMPOS
7	Engenharia Mecânica - MCA08671 - Elementos de Máquinas II	60	01	1	L	45	19	26	Ter	08:00	10:00	RAFHAEL MILANEZI DE ANDRADE

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução
Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Período	Curso/Disciplina	CH	Turma	Escopo	Situação	Vagas			Horários			Docente
						Ofertada	Ocupadas	Disponíveis	Dia	Início	Fim	
7		60	01	1	L	45	19	26	Sex	09:00	11:00	RAFHAEL MILANEZI DE ANDRADE
	Engenharia Mecânica - MCA08672 - Engenharia de Superfície	45	1	1	L	15	5	10	Sex	09:00	12:00	NATHAN FANTECELLE STREY
9	Engenharia Mecânica - MCA08673 - Equipamentos Mecânicos Industriais	30	01	1	L	45	27	18	Seg	07:00	09:00	MARCIO COELHO DE MATTOS
	Engenharia Mecânica - MCA08674 - Escoamento Compressível	60	1	1	L	20	9	11	Ter	18:00	22:00	ROGERIO RAMOS
9	Engenharia Mecânica - MCA08675 - Estágio Supervisionado I	150	01	1	L	60	33	27				JUAN SERGIO ROMERO SAENZ
10	Engenharia Mecânica - MCA08676 - Estágio Supervisionado II	150	01	1	L	60	24	36				JUAN SERGIO ROMERO SAENZ
5	Engenharia Mecânica - MCA08683 - Fundamentos de Usinagem	45	01	1	L	45	25	20	Qua	09:00	12:00	PATRICIA ALVES BARBOSA
6	Engenharia Mecânica - MCA08684 - Fundição e Soldagem	45	01	1	L	45	18	27	Qua	13:00	16:00	TEMISTOCLES DE SOUSA LUZ
	Engenharia Mecânica - MCA08687 - Introdução ao Método dos Elementos Finitos	45	01E	1	L	15	11	4	Qui	09:00	12:00	FERNANDO CESAR MEIRA MENANDRO
1	Engenharia Mecânica - MCA08690 - Introdução à Engenharia Mecânica	30	01	1	L	50	32	18	Qua	09:00	11:00	FERNANDO CESAR MEIRA MENANDRO
7	Engenharia Mecânica - MCA08693 - Laboratório de Engenharia Térmica I	30	01	1	L	22	9	13	Qui	14:00	16:00	ROGERIO RAMOS
7		30	02	1	L	22	15	7	Qui	16:00	18:00	ROGERIO RAMOS
9	Engenharia Mecânica - MCA08694 - Laboratório de Engenharia Térmica II	30	01	1	L	22	20	2	Qua	08:00	10:00	JOAO LUIZ MARCON DONATELLI
9		30	02	1	L	22	3	19	Qua	10:00	12:00	JOAO LUIZ MARCON DONATELLI
4	Engenharia Mecânica - MCA08695 - Laboratório de Materiais I	15	01	1	L	10+4	10	4	Qua	09:00	10:00	NATHAN FANTECELLE STREY

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução
Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Período	Curso/Disciplina	CH	Turma	Escopo	Situação	Vagas			Horários			Docente
						Ofertada	Ocupadas	Disponíveis	Dia	Início	Fim	
4		15	02	1	L	10+4	13	1	Qua	10:00	11:00	NATHAN FANTECELLE STREY
4		15	03	1	L	10+4	12	2	Qua	11:00	12:00	NATHAN FANTECELLE STREY
5	Engenharia Mecânica - MCA08696 - Laboratório de Materiais II	15	01	1	L	10	10	0	Ter	14:00	15:00	ANTONIO CESAR BOZZI
5		15	02	1	L	10	10	0	Ter	15:00	16:00	ANTONIO CESAR BOZZI
5		15	03	1	L	10	1	9	Ter	16:00	17:00	ANTONIO CESAR BOZZI
7	Engenharia Mecânica - MCA08697 - Laboratório de Materiais III	15	01	1	L	20-5	11	4	Seg	14:00	15:00	NATHAN FANTECELLE STREY
7		15	02	1	L	20-5	7	8	Seg	15:00	16:00	NATHAN FANTECELLE STREY
4	Engenharia Mecânica - MCA08698 - Laboratório de Sistemas Mecânicos I	15	01	1	L	10+5	11	4	Sex	08:00	09:00	MARCIO COELHO DE MATTOS
4		15	02	1	L	10+5	15	0	Sex	09:00	10:00	MARCIO COELHO DE MATTOS
7	Engenharia Mecânica - MCA08699 - Laboratório de Sistemas Mecânicos II	15	01	1	L	10+5	7	8	Ter	14:00	15:00	MARCIO COELHO DE MATTOS
7		15	02	1	L	10+5	4	11	Ter	15:00	16:00	MARCIO COELHO DE MATTOS
8	Engenharia Mecânica - MCA08700 - Laboratório de Sistemas Mecânicos III	15	01	1	H	10	0	10	Ter	15:00	16:00	ARNALDO GOMES LEAL JUNIOR
8		15	02	1	H	10	0	10	Ter	16:00	17:00	ARNALDO GOMES LEAL JUNIOR
8		15	1n	1	L	15	6	9	Qua	16:00	17:00	ARNALDO GOMES LEAL JUNIOR
8		15	2n	1	L	15	11	4	Qua	17:00	18:00	ARNALDO GOMES LEAL JUNIOR

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução
Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Período	Curso/Disciplina	CH	Turma	Escopo	Situação	Vagas			Horários			Docente
						Ofertada	Ocupadas	Disponíveis	Dia	Início	Fim	
9	Engenharia Mecânica - MCA08701 - Lubrificação Industrial	45	01	1	L	45	14	31	Qui	09:00	11:00	LUCIANO DE OLIVEIRA CASTRO LARA
9		45	01	1	L	45	14	31	Qui	11:00	12:00	LUCIANO DE OLIVEIRA CASTRO LARA
9	Engenharia Mecânica - MCA08703 - Manutenção Industrial	45	01	1	L	45	20	25	Seg	09:00	12:00	LUCIANO DE OLIVEIRA CASTRO LARA
5	Engenharia Mecânica - MCA08704 - Mecanismos	60	01	1	L	45	31	14	Ter	10:00	12:00	CARLOS FRIEDRICH LOEFFLER NETO
5		60	01	1	L	45	31	14	Qui	09:00	11:00	CARLOS FRIEDRICH LOEFFLER NETO
	Engenharia Mecânica - MCA08705 - Mecânica da Fratura	60	01E	1	L	15	12	3	Qua	18:00	22:00	CHERLIO SCANDIAN
4	Engenharia Mecânica - MCA08706 - Mecânica dos Fluidos I	60	01	1	L	45	41	4	Seg	14:00	16:00	BRUNO VENTURINI LOUREIRO
4		60	01	1	L	45	41	4	Qua	14:00	16:00	BRUNO VENTURINI LOUREIRO
5	Engenharia Mecânica - MCA08707 - Mecânica dos Fluidos II	60	01	1	L	45	45	0	Qua	07:00	09:00	RAMON SILVA MARTINS
5		60	01	1	L	45	45	0	Sex	07:00	09:00	RAMON SILVA MARTINS
2	Engenharia Mecânica - MCA08710 - Mecânica I	60	01	1	L	30+30	13	47	Seg	15:00	17:00	GERALDO ROSSONI SISQUINI
2		60	01	1	L	30+30	13	47	Qua	15:00	17:00	GERALDO ROSSONI SISQUINI
3	Engenharia Mecânica - MCA08711 - Mecânica II	60	01	1	L	50	37	13	Ter	07:00	09:00	GERALDO ROSSONI SISQUINI
3		60	01	1	L	50	37	13	Qui	07:00	09:00	GERALDO ROSSONI SISQUINI
4	Engenharia Mecânica - MCA08712 - Mecânica III	60	01	1	L	45	42	3	Ter	16:00	18:00	MARCIO COELHO DE MATTOS

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução
Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Período	Curso/Disciplina	CH	Turma	Escopo	Situação	Vagas			Horários			Docente
						Ofertada	Ocupadas	Disponíveis	Dia	Início	Fim	
4		60	01	1	L	45	42	3	Qui	16:00	18:00	MARCIO COELHO DE MATTOS
	Engenharia Mecânica - MCA08714 - Metalurgia da Soldagem	45	1	1	L	15	14	1	Seg	16:00	17:00	TEMISTOCLES DE SOUSA LUZ
		45	1	1	L	15	14	1	Seg	17:00	19:00	TEMISTOCLES DE SOUSA LUZ
3	Engenharia Mecânica - MCA08716 - Metrologia Dimensional	60	01	1	L	10	8	2	Seg	09:00	11:00	OLGA LISKEVYCH
3		60	01	1	L	10	8	2	Seg	14:00	16:00	OLGA LISKEVYCH
3		60	02	1	L	10	7	3	Seg	09:00	11:00	OLGA LISKEVYCH
3		60	02	1	L	10	7	3	Seg	16:00	18:00	OLGA LISKEVYCH
3		60	03	1	L	10	6	4	Seg	09:00	11:00	OLGA LISKEVYCH
3		60	03	1	L	10	6	4	Ter	14:00	16:00	OLGA LISKEVYCH
6	Engenharia Mecânica - MCA08717 - Modelagem de Sistemas Dinâmicos	45	01	1	L	45	19	26	Qui	13:00	15:00	ARNALDO GOMES LEAL JUNIOR
6		45	01	1	L	45	19	26	Qui	15:00	16:00	ARNALDO GOMES LEAL JUNIOR
	Engenharia Mecânica - MCA08719 - Monitoração e Diagnóstico de Máquinas	60	1	1	L	12+4	16	0	Qui	18:00	19:00	GUILHERME FABIANO MENDONCA DOS SANTOS
		60	1	1	L	12+4	16	0	Qui	19:00	22:00	GUILHERME FABIANO MENDONCA DOS SANTOS
7	Engenharia Mecânica - MCA08722 - Máquinas de Fluxo	45	01	1	L	45	21	24	Qua	07:00	10:00	ELIAS ANTONIO DALVI
8	Engenharia Mecânica - MCA08723 - Máquinas Térmicas	45	01	1	L	45	22	23	Sex	14:00	17:00	JOSE JOAQUIM CONCEICAO SOARES SANTOS

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução
Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Período	Curso/Disciplina	CH	Turma	Escopo	Situação	Vagas			Horários			Docente
						Ofertada	Ocupadas	Disponíveis	Dia	Início	Fim	
	Engenharia Mecânica - MCA08733 - Oxidação e Corrosão	60	01E	1	L	15+5	17	3	Ter	16:00	18:00	MARCELO CAMARGO SEVERO DE MACEDO
		60	01E	1	L	15+5	17	3	Qui	16:00	18:00	MARCELO CAMARGO SEVERO DE MACEDO
3	Engenharia Mecânica - MCA08736 - Princípios de Ciência dos Materiais	45	01	1	L	50	32	18	Qui	09:00	12:00	ANTONIO CESAR BOZZI
7	Engenharia Mecânica - MCA08737 - Processos de Conformação Mecânica	45	01	1	L	45	19	26	Qui	09:00	12:00	SHEILA MEDEIROS DE CARVALHO
6	Engenharia Mecânica - MCA08739 - Processos de Usinagem	60	01	1	L	10	5	5	Qua	16:00	18:00	PATRICIA ALVES BARBOSA
6		60	01	1	L	10	5	5	Qui	08:00	10:00	PATRICIA ALVES BARBOSA
6		60	02	1	L	10	8	2	Qua	16:00	18:00	PATRICIA ALVES BARBOSA
6		60	02	1	L	10	8	2	Qui	10:00	12:00	PATRICIA ALVES BARBOSA
6		60	3	1	L	10	8	2	Ter	08:00	10:00	MARCELO BERTOLETE CARNEIRO
6		60	3	1	L	10	8	2	Qua	16:00	18:00	MARCELO BERTOLETE CARNEIRO
6		60	4	1	L	10	2	8	Ter	10:00	12:00	MARCELO BERTOLETE CARNEIRO
6		60	4	1	L	10	2	8	Qua	16:00	18:00	MARCELO BERTOLETE CARNEIRO
9		Engenharia Mecânica - MCA08744 - Projeto de Graduação I	60	01	1	L	50	28	22			
10	Engenharia Mecânica - MCA08745 - Projeto de Graduação II	60	01	1	L	50	29	21				CRISTIANE PESCADOR TONETTO
	Engenharia Mecânica - MCA08746 - Projeto de Sistemas Térmicos	45	1	1	L	15	2	13	Seg	16:00	19:00	JOAO LUIZ MARCON DONATELLI

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução
Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Período	Curso/Disciplina	CH	Turma	Escopo	Situação	Vagas			Horários			Docente
						Ofertada	Ocupadas	Disponíveis	Dia	Início	Fim	
8	Engenharia Mecânica - MCA08749 - Refrigeração e Ar Condicionado I	60	01	1	L	45	10	35	Ter	15:00	17:00	JOAO LUIZ MARCON DONATELLI
8		60	01	1	L	45	10	35	Qui	15:00	17:00	JOAO LUIZ MARCON DONATELLI
4	Engenharia Mecânica - MCA08751 - Resistência dos Materiais I	60	01	1	L	50	27	23	Ter	14:00	16:00	CRISTIANE PESCADOR TONETTO
4		60	01	1	L	50	27	23	Qui	14:00	16:00	CRISTIANE PESCADOR TONETTO
5	Engenharia Mecânica - MCA08752 - Resistência dos Materiais II	60	01	1	L	45+5	43	7	Seg	07:00	09:00	FERNANDO CESAR MEIRA MENANDRO
5		60	01	1	L	45+5	43	7	Qui	07:00	09:00	FERNANDO CESAR MEIRA MENANDRO
6	Engenharia Mecânica - MCA08754 - Seleção de Materiais	45	01	1	L	45	23	22	Ter	15:00	18:00	SHEILA MEDEIROS DE CARVALHO
8	Engenharia Mecânica - MCA08756 - Sistemas de Controle	45	01	1	L	45	29	16	Sáb	08:00	09:00	FLAVIO MORAIS DE SOUZA
8		45	01	1	L	45	29	16	Sáb	09:00	11:00	FLAVIO MORAIS DE SOUZA
8	Engenharia Mecânica - MCA08757 - Sistemas de Produção e Automação da Manufatura	45	01	2	L	45	16	29	Seg	16:00	18:00	FLAVIO MORAIS DE SOUZA
8		45	01	2	L	45	16	29	Seg	18:00	19:00	FLAVIO MORAIS DE SOUZA
7	Engenharia Mecânica - MCA08758 - Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	60	8.01	1	L	25	19	6	Seg	07:00	10:00	FRANSERGIO LEITE DA CUNHA
7		60	8.01	1	L	25	19	6	Qua	14:00	15:00	FRANSERGIO LEITE DA CUNHA
4	Engenharia Mecânica - MCA08760 - Tecnologia dos Materiais de Construção Mecânica I	45	01	1	L	45	25	20	Seg	16:00	19:00	ANTONIO CESAR BOZZI
5	Engenharia Mecânica - MCA08761 - Tecnologia dos Materiais de Construção Mecânica II	60	01	1	L	45	31	14	Seg	09:00	11:00	TEMISTOCLES DE SOUSA LUZ

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução
Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa

Período	Curso/Disciplina	CH	Turma	Escopo	Situação	Vagas			Horários			Docente
						Ofertada	Ocupadas	Disponíveis	Dia	Início	Fim	
5		60	01	1	L	45	31	14	Qui	11:00	13:00	TEMISTOCLES DE SOUSA LUZ
2	Engenharia Mecânica - MCA08766 - Termodinâmica I	60	01	1	L	50	13	37	Ter	15:00	17:00	BRUNO VENTURINI LOUREIRO
2		60	01	1	L	50	13	37	Qui	15:00	17:00	BRUNO VENTURINI LOUREIRO
3	Engenharia Mecânica - MCA08767 - Termodinâmica II	60	01	1	L	50	23	27	Ter	09:00	11:00	ATILIO BARBOSA LOURENCO
3		60	01	1	L	50	23	27	Sex	09:00	11:00	ATILIO BARBOSA LOURENCO
	Engenharia Mecânica - MCA08769 - Tópicos Especiais em Automação e Controle	60	1	1	L	15+1	16	0	Qua	18:00	22:00	ARNALDO GOMES LEAL JUNIOR
	Engenharia Mecânica - MCA08772 - Tópicos Especiais em Processos de Fabricação	45	01E	1	L	19+1	12	8	Qua	18:00	21:00	SHEILA MEDEIROS DE CARVALHO
	Engenharia Mecânica - MCA08773 - Tópicos Especiais em Sistemas Mecânicos	60	01E	1	L	15	4	11	Ter	16:00	18:00	RAFHAEL MILANEZI DE ANDRADE
		60	01E	1	L	15	4	11	Qui	16:00	18:00	RAFHAEL MILANEZI DE ANDRADE
6	Engenharia Mecânica - MCA08775 - Transferência de Calor I	60	1	1	L	40	16	24	Ter	13:00	15:00	JUAN SERGIO ROMERO SAENZ
6		60	1	1	L	40	16	24	Qui	16:00	18:00	JUAN SERGIO ROMERO SAENZ
7	Engenharia Mecânica - MCA08776 - Transferência de Calor II	60	01	1	L	45	14	31	Seg	10:00	12:00	MARCIO FERREIRA MARTINS
7		60	01	1	L	45	14	31	Ter	10:00	12:00	MARCIO FERREIRA MARTINS
	Engenharia Mecânica - MCA08778 - Tribologia II	45	1	1	L	15	7	8	Seg	18:00	21:00	CHERLIO SCANDIAN
5	Engenharia Mecânica - MCA08784 - Vibrações Mecânicas I	45	01	1	L	45	34	11	Sex	09:00	12:00	LUIS GUSTAVO GIACON VILLANI

Escopo: [1] - Exclusivo para alunos do curso [2] - Para alunos que tenham a disciplina no currículo [3] - Para qualquer aluno [4] - Para alunos de ênfases/habilitações [5] - Resolução
Situação: [S] - Solicitada [A] - Análise [M] - Matrícula [H] - Ajuste Horário [L] - Lançamento de nota [I] - Inativa