

1º Período - Engenharia Mecânica						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07:40-08:30				Calculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof: Maurício de Carvalho Pré-requisito - Sala 11	Algebra Linear I GEXTAR 1102 Prof: Maurício de Carvalho Sala 03	
08:30-09:20				Calculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof: Maurício de Carvalho Pré-requisito - Sala 11	Algebra Linear I GEXTAR 1102 Prof: Mauricio de Carvalho Pré-requisito - Sala 03	
09:20-10:10			Estado Mercado e sociedade GEXTAR 1105 Prof: Marcus Pré-requisito - Sala 02	Desenho Técnico GEXTAR 1103 Prof: Jaqueline Pré-requisito - Sala de desenho 18	Algebra Linear I GEXTAR 1102 Prof: Mauricio de Carvalho Pré-requisito - Sala 03	
10:10-11:00			Estado Mercado e sociedade GEXTAR 1105 Prof: Marcus Pré-requisito - Sala 02	Desenho Técnico GEXTAR 1103 Prof: Jaqueline Pré-requisito - Sala de desenho 18	Calculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof: Mauricio de Carvalho Pré-requisito - Sala 11	
11:20-12:10			Química Geral GEXTAR 1104 Prof: Fernanda Melo Pré-requisito - Sala 02	Desenho Técnico GEXTAR 1103 Prof: Jaqueline Pré-requisito - Sala de desenho 18	Calculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof: Maurício de Carvalho Pré-requisito - Sala 11	
12:10-13:00			Química Geral GEXTAR 1104 Prof: Fernanda Melo Pré-requisito - Sala 02	Desenho Técnico GEXTAR 1103 Prof: Jaqueline Pré-requisito - Sala de desenho 18	Calculo Diferencial e Integral I GEXTAR 1101 Prof: Maurício de Carvalho Pré-requisito - Sala 11	
14:30-15:20			Introdução a Engenharia mecânica GEMECAR 1101 Prof: Ronney Boloy Pré-requisito - Sala 07			
15:20-14:10			Introdução a Engenharia mecânica GEMECAR 1101 Prof: Ronney Boloy Pré-requisito - Sala 07			

2º Período - Engenharia Mecânica						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07:40-08:30	Física Experimental I GEXTAR 1205 Prof. Luis Fernando Pré-requisitos GEXTAR 1101 Lab. Física	Administração GEXTAR 1202 Prof: Vanessa G. Pré-requisitos GEXTAR 1105 Sala 3C	Introdução a programação GEXTAR 1204 Prof. Raphael Vilamiu Pré-requisito - Lab. Informatica	Física I GEXTAR 1206 Prof. Aldo Pré-requisitos GEXTAR 1101 Sala 05	Física I GEXTAR 1206 Prof. Aldo Pré-requisitos GEXTAR 1101 Sala 08	
08:30-09:20	Física Experimental I GEXTAR 1205 Prof. Luis Fernando Pré-requisitos GEXTAR 1101 Lab. Física	Administração GEXTAR 1202 Prof: Vanessa G. Pré-requisitos GEXTAR 1105 Sala 3C	Introdução a programação GEXTAR 1204 Prof. Raphael Vilamiu Pré-requisito - Lab. Informatica	Física I GEXTAR 1206 Prof. Aldo Pré-requisitos GEXTAR 1101 Sala 05	Física I GEXTAR 1206 Prof. Aldo Pré-requisitos GEXTAR 1101 Sala 08	
09:20-10:10	Calculo Diferencial e Integral II GEXTAR 1201 Prof: Jonni Pré-requisitos GEXTAR 1101 GEXTAR 1102 Sala 05		Introdução a programação GEXTAR 1204 Prof. Raphael Vilamiu Pré-requisito - Lab. Informatica	Algebra Linear II GEXTAR 1209 Prof: Claudio Pré-requisito GEXTAR 1102 Sala 10	Química Geral Experimental (TURMA I) GEXTAR 1208 Prof: Fernanda Melo Pré-requisito GEXTAR 1104 Lab. Química	
10:10-11:00	Calculo Diferencial e Integral II GEXTAR 1201 Prof: Jonni Pré-requisitos GEXTAR 1101 GEXTAR 1102 Sala 05		Introdução a programação GEXTAR 1204 Prof. Raphael Vilamiu Pré-requisito - Lab. Informatica	Algebra Linear II GEXTAR 1209 Prof: Claudio Pré-requisito GEXTAR 1102 Sala 10	Química Geral Experimental (TURMA I) GEXTAR 1208 Prof: Fernanda Melo Pré-requisito GEXTAR 1104 Lab. Química	
11:20-12:10		Metodologia Científica GEDA7401AR Prof: Bruna Abib Pré-requisitos - SALA 10C	Calculo Diferencial e Integral II GEXTAR 1201 Prof: Jonni Pré-requisitos GEXTAR 1101 GEXTAR 1102 Sala 07	Algebra Linear II GEXTAR 1209 Prof: Claudio Pré-requisito GEXTAR 1102 Sala 10	Química Geral Experimental (TURMA II) GEXTAR 1208 Prof: Fernanda Melo Pré-requisito GEXTAR 1104 Lab. Química	
12:10-13:00		Metodologia Científica GEDA7401AR Prof: Bruna Abib Pré-requisitos - SALA 10C	Calculo Diferencial e Integral II GEXTAR 1201 Prof: Jonni Pré-requisitos GEXTAR 1101 GEXTAR 1102 Sala 07		Química Geral Experimental (TURMA II) GEXTAR 1208 Prof: Fernanda Melo Pré-requisito GEXTAR 1104 Lab. Química	

3º Período - Engenharia Mecânica						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07:40-08:30			Física II GEXTAR 1305 Prof. Tiago Siman Pré-requisitos GEXTAR1206 Auditório	Estática GMEC 7001AR Prof. Bruna Brito Pré-requisitos GEXTAR1206 GEXTAR1209 Sala 04	Calculo vetorial GEXTAR 1302 Prof: Cláudio Correa Pré-requisitos GEXTAR1201 Sala 04	
08:30-09:20		PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA GEXTAR 1402 Prof. Hugo Esquivel Pré-requisitos GEXTAR1201 SALA 4C	Física II GEXTAR 1305 Prof. Tiago Siman Pré-requisitos GEXTAR1206 Auditório	Estática GMEC 7001AR Prof. Bruna Brito Pré-requisitos GEXTAR1206 GEXTAR1209 Sala 04	Calculo vetorial GEXTAR 1302 Prof: Cláudio Correa Pré-requisitos GEXTAR1201 Sala 04	
09:20-10:10	EDO GEXTAR 1301 Prof: Amilton Ferreira Pré-requisitos GEXTAR1201 GEXTAR1209 Auditório	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA GEXTAR 1402 Prof. Hugo Esquivel Pré-requisitos GEXTAR1201 SALA 4C	Física II GEXTAR 1305 Prof. Tiago Siman Pré-requisitos GEXTAR1206 Auditório	Estática GMEC 7001AR Prof. Bruna Brito Pré-requisitos GEXTAR1206 GEXTAR1209 Sala 04	Calculo numerico GEXTAR 1303 Prof: Janaina Pré-requisitos GEXTAR1101 GEXTAR1102 GEXTAR1204 Lab de informatica	
10:10-11:00	EDO GEXTAR 1301 Prof: Amilton Ferreira Pré-requisitos GEXTAR1201 GEXTAR1209 Auditório	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA GEXTAR 1402 Prof. Hugo Esquivel Pré-requisitos GEXTAR1201 SALA 4C	Física II GEXTAR 1305 Prof. Tiago Siman Pré-requisitos GEXTAR1206 Auditório	Estática GMEC 7001AR Prof. Bruna Brito Pré-requisitos GEXTAR1206 GEXTAR1209 Sala 04	Calculo numerico GEXTAR 1303 Prof: Janaina Pré-requisitos GEXTAR1101 GEXTAR1102 GEXTAR1204 Lab de informatica	
11:20-12:10	EDO GEXTAR 1301 Prof: Amilton Ferreira Pré-requisitos GEXTAR1201 GEXTAR1209 Auditório		Empreendedorismo GEXTAR1309 Prof. Marcus Pré-requisitos GEXTAR 1202 Auditório	Calculo numerico GEXTAR 1303 Prof: Janaina Pré-requisitos GEXTAR1101 GEXTAR1102 GEXTAR1204 Lab de informatica	Fisica Experimental II GEXTAR 1306 Prof: Aldo Rosado Pré-requisitos GEXTAR1205 Lab de Física	
12:10-13:00	EDO GEXTAR 1301 Prof: Amilton Ferreira Pré-requisitos GEXTAR1201 GEXTAR1209 Auditório		Empreendedorismo GEXTAR1309 Prof. Marcus Pré-requisitos GEXTAR 1202 Auditório	Calculo numerico GEXTAR 1303 Prof: Janaina Pré-requisitos GEXTAR1101 GEXTAR1102 GEXTAR1204 Lab de informatica	Fisica Experimental II GEXTAR 1306 Prof: Aldo Rosado Pré-requisitos GEXTAR1205 Lab de Física	
14:30-15:20						
15:20-14:10						

4º Período - Engenharia Mecânica						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07:40-08:30			Resistencia dos Materiais I GMEC 7004AR Prof: Alexandre Pereira Pré-requisitos GMEC 7001AR Sala 02	Métodos Matemáticos para Engenharia GEXTAR 1401 Prof:Cláudio Correa Pré-requisitos GEXTAR1301 GEXTAR1303 Sala 07		
08:30-09:20		Fisica Experimental III GEXTAR 1404 Prof: Raphael Poubel Pré-requisitos GEXTAR1305 Lab de Física	Resistencia dos Materiais I GMEC 7004AR Prof: Alexandre Pereira Pré-requisitos GMEC 7001AR Sala 02	Métodos Matemáticos para Engenharia GEXTAR 1401 Prof:Cláudio Correa Pré-requisitos GEXTAR1301 GEXTAR1303 Sala 07	Normalização e Confiabilidade GMEC 7502AR Prof: Livia Pré-requisitos GEXTAR 1402 Sala 05	
09:20-10:10		Fisica Experimental III GEXTAR 1404 Prof: Raphael Poubel Pré-requisitos GEXTAR1305 Lab de Física	Fisica III GEXTAR 1403 Prof: Cintia Carraro Pré-requisitos GEXTAR1305 Sala 08	Resistencia dos Materiais I GMEC 7004AR Prof: Alexandre Pereira Pré-requisitos GMEC 7001AR Sala 05	Normalização e Confiabilidade GMEC 7502AR Prof: Livia Pré-requisitos GEXTAR 1402 Sala 05	Dinâmica GMEC 7002AR Prof: Edmo Paiva Pré-requisitos GEXTAR1301 GEXTAR1303 GMEC 7001AR Sala 11
10:10-11:00	Desenho Técnico I GDES 7002AR Prof: Rafael Oliveira Santos Pré-requisitos GDES7001AR Lab de informatica	Materiais de construção mecanica GMEC 7301AR Prof: Filipe Correa Pré-requisitos GEXTAR 1104 Sala 07	Fisica III GEXTAR 1403 Prof: Cintia Carraro Pré-requisitos GEXTAR1305 Sala 08	Resistencia dos Materiais I GMEC 7004AR Prof: Alexandre Pereira Pré-requisitos GMEC 7001AR Sala 05	Normalização e Confiabilidade GMEC 7502AR Prof: Livia Pré-requisitos GEXTAR 1402 Sala 05	Dinâmica GMEC 7002AR Prof: Edmo Paiva Pré-requisitos GEXTAR1301 GEXTAR1303 GMEC 7001AR Sala 11
11:20-12:10	Desenho Técnico I GDES 7002AR Prof: Rafael Oliveira Santos Pré-requisitos GDES7001AR Lab de informatica	Materiais de construção mecanica GMEC 7301AR Prof: Filipe Correa Pré-requisitos GEXTAR 1104 Sala 07	Fisica III GEXTAR 1403 Prof: Cintia Carraro Pré-requisitos GEXTAR1305 Sala 08	Materiais de construção mecanica GMEC 7301AR Prof: Filipe Correa Pré-requisitos GEXTAR 1104 Sala 11	Métodos Matemáticos para Engenharia GEXTAR 1401 Prof:Cláudio Correa Pré-requisitos GEXTAR1301 GEXTAR1303 Sala 04	Dinâmica GMEC 7002AR Prof: Edmo Paiva Pré-requisitos GEXTAR1301 GEXTAR1303 GMEC 7001AR Sala 11
12:10-13:00	Desenho Técnico I GDES 7002AR Prof: Rafael Oliveira Santos Pré-requisitos GDES7001AR Lab de informatica	Materiais de construção mecanica GMEC 7301AR Prof: Filipe Correa Pré-requisitos GEXTAR 1104 Sala 07	Fisica III GEXTAR 1403 Prof: Cintia Carraro Pré-requisitos GEXTAR1305 Sala 08	Materiais de construção mecanica GMEC 7301AR Prof: Filipe Correa Pré-requisitos GEXTAR 1104 Sala 11	Métodos Matemáticos para Engenharia GEXTAR 1401 Prof:Cláudio Correa Pré-requisitos GEXTAR1301 GEXTAR1303 Sala 04	Dinâmica GMEC 7002AR Prof: Edmo Paiva Pré-requisitos GEXTAR1301 GEXTAR1303 GMEC 7001AR Sala 11

5º Período - Engenharia Mecânica						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07:40-08:30		Mecanismos GMEC 7101AR Prof: Bruna Abib Pré-requisitos GMEC 7002AR SALA 5C		Metalografia e tratamentos termicos I GMEC 7302AR Prof Luiz Alberto Pré-requisitos GMEC 7301AR AUDITORIO	Resistencia dos Materiais II GMEC 7005AR Prof: Paulo Vítor Pré-requisitos GMEC 7004AR GEXTAR1301 AUDITORIO	
08:30-09:20		Mecanismos GMEC 7101AR Prof: Bruna Abib Pré-requisitos GMEC 7002AR SALA 5C		Metalografia e tratamentos termicos I GMEC 7302AR Prof Luiz Alberto Pré-requisitos GMEC 7301AR AUDITORIO	Resistencia dos Materiais II GMEC 7005AR Prof: Paulo Vítor Pré-requisitos GMEC 7004AR GEXTAR1301 AUDITORIO	
09:20-10:10	Ciencias do ambiente GEXT 7201AR Prof: Yemcy Calcina Pré-requisitos GEXTAR 1104 SALA 7C	Mecanismos GMEC 7101AR Prof: Bruna Abib Pré-requisitos GMEC 7002AR SALA 5C		Metalografia e tratamentos termicos I GMEC 7302AR Prof Luiz Alberto Pré-requisitos GMEC 7301AR AUDITORIO	Resistencia dos Materiais II GMEC 7005AR Prof: Paulo Vítor Pré-requisitos GMEC 7004AR GEXTAR1301 AUDITORIO	
10:10-11:00	Ciencias do ambiente GEXT 7201AR Prof: Yemcy Calcina Pré-requisitos GEXTAR 1104 SALA 7C	Mecanismos GMEC 7101AR Prof: Bruna Abib Pré-requisitos GMEC 7002AR SALA 5C	Termodinamica I GMEC 7202AR Prof:Carla Loures Pré-requisitos GEXTAR1305 GEXTAR1302 SALA 11C	Metalografia e tratamentos termicos I GMEC 7302AR Prof Luiz Alberto Pré-requisitos GMEC 7301AR AUDITORIO	Resistencia dos Materiais II GMEC 7005AR Prof: Paulo Vítor Pré-requisitos GMEC 7004AR GEXTAR1301 AUDITORIO	
11:20-12:10	Máquinas operatrizes GMEC 7405AR Prof: Fernando Araújo Pré-requisitos GMEC 7001AR SALA 5C	Máquinas operatrizes GMEC 7405AR Prof: Fernando Araújo Pré-requisitos GMEC 7001AR Lab. Informática	Termodinamica I GMEC 7202AR Prof:Carla Loures Pré-requisitos GEXTAR1305 GEXTAR1302 SALA 11C	Metrologia GMEC 7402AR Prof: Carla Loures Pré-requisitos GMEC 7502AR SALA 19	Metrologia GMEC 7402AR Prof: Carla Loures Pré-requisitos GMEC 7502AR SALA 8C	
12:10-13:00	Máquinas operatrizes GMEC 7405AR Prof: Fernando Araújo Pré-requisitos GMEC 7001AR SALA 5C	Máquinas operatrizes GMEC 7405AR Prof: Fernando Araújo Pré-requisitos GMEC 7001AR Lab. Informática	Termodinamica I GMEC 7202AR Prof:Carla Loures Pré-requisitos GEXTAR1305 GEXTAR1302 SALA 11C	Metrologia GMEC 7402AR Prof: Carla Loures Pré-requisitos GMEC 7502AR SALA 19	Metrologia GMEC 7402AR Prof: Carla Loures Pré-requisitos GMEC 7502AR SALA 8C	

6º Período - Engenharia Mecânica						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07:40-08:30	<p>Metalografia e tratamentos termicos II GMEC 7303AR Prof Saulo Brinco Pré-requisitos GMEC7302AR Sala 10</p>	<p>Dinâmica das máquinas GMEC 7102AR Prof: Fernando Araújo Pré-requisitos GMEC 7101AR SALA 7C</p>		<p>Mecanica dos fluidos GMEC 7008AR Prof: Jesús Puente Pré-requisitos GEXT 1401AR GMEC 7202AR Lab. Informatica</p>	<p>Termodinamica II GMEC 7203AR Prof: Nestor Proenza Pré-requisitos GMEC 7202AR SALA 10C</p>	
08:30-09:20	<p>Metalografia e tratamentos termicos II GMEC 7303AR Prof Saulo Brinco Pré-requisitos GMEC7302AR Sala 10</p>	<p>Dinâmica das máquinas GMEC 7102AR Prof: Fernando Araújo Pré-requisitos GMEC7101 AR SALA 7C</p>	<p>Metalografia e tratamentos termicos II GMEC 7303AR Prof Saulo Brinco Pré-requisitos GMEC7302AR Sala 10</p>	<p>Mecanica dos fluidos GMEC 7008AR Prof: Jesús Puente Pré-requisitos GEXTAR1401 GMEC 7202AR Lab. Informatica</p>	<p>Termodinamica II GMEC 7203AR Prof: Nestor Proenza Pré-requisitos GMEC 7202AR SALA 10C</p>	
09:20-10:10	<p>Processos de fabricação I GMEC 7404AR Prof:Jorge Carvalho Alberto Pré-requisitos GMEC 7405AR SALA 8C</p>	<p>Dinâmica das máquinas GMEC 7102AR Prof: Fernando Araújo Pré-requisitos GMEC7101 AR SALA 7C</p>	<p>Metalografia e tratamentos termicos II GMEC 7303AR Prof Saulo Brinco Pré-requisitos GMEC7302AR Sala 10</p>	<p>Mecanica dos fluidos GMEC 7008AR Prof: Jesús Puente Pré-requisitos GEXTAR1401 GMEC 7202AR Lab. Informatica</p>	<p>Termodinamica II GMEC 7203AR Prof: Nestor Proenza Pré-requisitos GMEC 7202AR SALA 10C</p>	
10:10-11:00	<p>Processos de fabricação I GMEC 7404AR Prof:Jorge Carvalho Alberto Pré-requisitos GMEC 7405AR SALA 8C</p>	<p>Processos de fabricação I GMEC 7404AR Prof:Jorge Carvalho Alberto Pré-requisitos GMEC 7405AR SALA 10C</p>	<p>Mecanica dos fluidos GMEC 7008AR Prof: Jesús Puente Pré-requisitos GEXTAR1401 GMEC 7202AR SALA 5C</p>	<p>Desenho de máquinas GDES 7201AR Prof: Edmo Pré-requisitos GDES7002AR GMEC7005AR Sala 03</p>		
11:20-12:10	<p>Processos de fabricação I GMEC 7404AR Prof:Jorge Carvalho Alberto Pré-requisitos GMEC 7405AR SALA 2C</p>	<p>Processos de fabricação I GMEC 7404AR Prof:Jorge Carvalho Alberto Pré-requisitos GMEC 7405AR SALA 10C</p>	<p>Mecanica dos fluidos GMEC 7008AR Prof: Jesús Puente Pré-requisitos GEXTAR1401 GMEC 7202AR SALA 5C</p>	<p>Desenho de máquinas GDES 7201AR Prof: Edmo Pré-requisitos GDES7002AR GMEC7005AR Sala 03</p>	<p>Elementos de máquinas I GMEC 7103AR Profª Lívia Pacheco Pré-requisitos GMEC7005AR GMEC 7302AR SALA 3C</p>	<p>Elementos de máquinas I GMEC 7103AR Profª Lívia Pacheco Pré-requisitos GMEC7005AR GMEC 7302AR SALA 7C</p>
12:10-13:00	<p>Processos de fabricação I GMEC 7404AR Prof:Jorge Carvalho Alberto Pré-requisitos GMEC 7405AR SALA 2C</p>	<p>Processos de fabricação I GMEC 7404AR Prof:Jorge Carvalho Alberto Pré-requisitos GMEC 7405AR SALA 10C</p>	<p>Mecanica dos fluidos GMEC 7008AR Prof: Jesús Puente Pré-requisitos GEXTAR1401 GMEC 7202AR SALA 5C</p>	<p>Desenho de máquinas GDES 7201AR Prof: Edmo Pré-requisitos GDES7002AR GMEC7005AR Sala 03</p>	<p>Elementos de máquinas I GMEC 7103AR Profª Lívia Pacheco Pré-requisitos GMEC7005AR GMEC 7302AR SALA 3C</p>	<p>Elementos de máquinas I GMEC 7103AR Profª Lívia Pacheco Pré-requisitos GMEC7005AR GMEC 7302AR SALA 7C</p>

7º Período - Engenharia Mecânica						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07:40-08:30	Projetos de ferramentas GMEC 7305AR Prof: Jorge Carvalho Pré-requisitos GMEC 7405AR GDES 7201AR SALA 7C	Projetos de ferramentas GMEC 7305AR Prof: Jorge Carvalho Pré-requisitos GMEC 7405AR GDES 7201AR SALA 2C	Processos de fabricação II GMEC 7304AR Prof: Filipe Correa Pré-requisitos GMEC7303AR SALA 3C	Processos de fabricação II GMEC 7304AR Prof: Filipe Correa Pré-requisitos GMEC7303AR Lab. Usinagem	Transferência de Calor GMEC 7201AR Prof: Angie Pré-requisitos GMEC7203AR GMEC7008AR SALA 7C	
08:30-09:20	Projetos de ferramentas GMEC 7305AR Prof: Jorge Carvalho Pré-requisitos GMEC 7405AR GDES 7201AR SALA 7C	Projetos de ferramentas GMEC 7305AR Prof: Jorge Carvalho Pré-requisitos GMEC 7405AR GDES 7201AR SALA 2C	Processos de fabricação II GMEC 7304AR Prof: Filipe Correa Pré-requisitos GMEC7303AR SALA 3C	Processos de fabricação II GMEC 7304AR Prof: Filipe Correa Pré-requisitos GMEC7303AR Lab. Usinagem	Transferência de Calor GMEC 7201AR Prof: Angie Pré-requisitos GMEC7203AR GMEC7008AR SALA 7C	
09:20-10:10		Eletricidade aplicada GELE 7043AR Prof: João Pedro Lopes Pré-requisitos GEXTAR 1403 SALA 2C	Processos de fabricação II GMEC 7304AR Prof: Filipe Correa Pré-requisitos GMEC7303AR SALA 3C	Transferência de Calor GMEC 7201AR Prof: Angie Pré-requisitos GMEC7203AR GMEC7008AR SALA 11C	Transferência de Calor GMEC 7201AR Prof: Angie Pré-requisitos GMEC7203AR GMEC7008AR SALA 7C	
10:10-11:00	Fundamentos de Eng de Segurança GEDA 7004AR Prof: Bruna Abib Pré-requisitos - SALA 10C	Eletricidade aplicada GELE 7043AR Prof: João Pedro Lopes Pré-requisitos GEXTAR 1403 SALA 2C	Elementos de Máquinas II GMEC 7104AR Prof: Paulo Vitor Pré-requisitos GMEC7103AR SALA 10C	Transferência de Calor GMEC 7201AR Prof: Angie Pré-requisitos GMEC7203AR GMEC7008AR SALA 11C	Lubrificação e Manutenção GMEC 7403AR Prof: Nestor Proenza Pré-requisitos GMEC 7008AR SALA 7C	
11:20-12:10	Fundamentos de Eng de Segurança GEDA 7004AR Prof: Bruna Abib Pré-requisitos - SALA 10C	Eletricidade aplicada GELE 7043AR Prof: João Pedro Lopes Pré-requisitos GEXTAR 1403 SALA 2C	Elementos de Máquinas II GMEC 7104AR Prof: Paulo Vitor Pré-requisitos GMEC7103AR SALA 10C	Elementos de Máquinas II GMEC 7104AR Prof: Paulo Vitor Pré-requisitos GMEC7103AR SALA 4C	Lubrificação e Manutenção GMEC 7403AR Prof: Nestor Proenza Pré-requisitos GMEC 7008AR SALA 7C	
12:10-13:00	Fundamentos de Eng de Segurança GEDA 7004AR Prof: Bruna Abib Pré-requisitos - SALA 10C	Eletricidade aplicada GELE 7043AR Prof: João Pedro Lopes Pré-requisitos GEXTAR 1403 SALA 2C		Elementos de Máquinas II GMEC 7104AR Prof: Paulo Vitor Pré-requisitos GMEC7103AR SALA 4C	Lubrificação e Manutenção GMEC 7403AR Prof: Nestor Proenza Pré-requisitos GMEC 7008AR SALA 7C	

8º Período - Engenharia Mecânica						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07:40-08:30	<p>Construção de Máquinas GMEC 7105AR Prof: Fernando Araujo</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7402AR GMEC 7104AR SALA 2C</p>		<p>Sistemas Térmicos GMEC 7204AR Prof: Ronney Boloy</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7201AR SALA 5C</p>	<p>Máquinas de Transporte GMEC 7106AR Prof: Paulo Victor</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7104AR SALA 3C</p>		
08:30-09:20	<p>Construção de Máquinas GMEC 7105AR Prof: Fernando Araujo</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7402AR GMEC 7104AR SALA 2C</p>		<p>Sistemas Térmicos GMEC 7204AR Prof: Ronney Boloy</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7201AR SALA 5C</p>	<p>Máquinas de Transporte GMEC 7106AR Prof: Paulo Victor</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7104AR SALA 3C</p>		<p>Instalações Industriais GMEC 7401AR Prof: Livia Pacheco</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7005AR GMEC 7201AR SALA 2C</p>
09:20-10:10	<p>Construção de Máquinas GMEC 7105AR Prof: Fernando Araujo</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7402AR GMEC 7104AR SALA 2C</p>		<p>Sistemas Fluidomecânicos GMEC 7205AR Prof: Angie Espinosa</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7008AR SALA 2C</p>	<p>Máquinas de Transporte GMEC 7106AR Prof: Paulo Victor</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7104AR SALA 3C</p>		<p>Instalações Industriais GMEC 7401AR Prof: Livia Pacheco</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7005AR GMEC 7201AR SALA 2C</p>
10:10-11:00	<p>Construção de Máquinas GMEC 7105AR Prof: Fernando Araujo</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7402AR GMEC 7104AR SALA 2C</p>	<p>Vibrações Mecânicas GMEC 7508AR Prof: Alexandre Pereira</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7102AR SALA 3C</p>	<p>Sistemas Fluidomecânicos GMEC 7205AR Prof: Angie Espinosa</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7008AR SALA 2C</p>	<p>Tecnologia da Soldagem I (Optativa) GMEC 7306AR Prof: HENRIQUE VARELLA</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7302AR SALA 8C</p>	<p>Sistemas Fluidomecânicos GMEC 7205AR Prof: Angie Espinosa</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7008AR SALA 10C</p>	<p>Instalações Industriais GMEC 7401AR Prof: Livia Pacheco</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7005AR GMEC 7201AR SALA 2C</p>
11:20-12:10		<p>Vibrações Mecânicas GMEC 7508AR Prof: Alexandre Pereira</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7102AR SALA 3C</p>	<p>Sistemas Térmicos GMEC 7204AR Prof: Ronney Boloy</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7201AR SALA 4C</p>	<p>Tecnologia da Soldagem I (Optativa) GMEC 7306AR Prof: HENRIQUE VARELLA</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7302AR SALA 8C</p>	<p>Sistemas Fluidomecânicos GMEC 7205AR Prof: Angie Espinosa</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7008AR SALA 10C</p>	
12:10-13:00		<p>Vibrações Mecânicas GMEC 7508AR Prof: Alexandre Pereira</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7102AR SALA 3C</p>	<p>Sistemas Térmicos GMEC 7204AR Prof: Ronney Boloy</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7201AR SALA 4C</p>	<p>Tecnologia da Soldagem I (Optativa) GMEC 7306AR Prof: HENRIQUE VARELLA</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7302AR SALA 8C</p>	<p>Sistemas Fluidomecânicos GMEC 7205AR Prof: Angie Espinosa</p> <p>Pré-requisitos GMEC 7008AR SALA 10C</p>	