

## 1º ANO – MATUTINO – 2016

CICLO BÁSICO – 1 A						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>8:20 – 10:00</b>	Lab Física I / Lab Química I Octavio / Hamilton	Física Teórica e Exp. I Carlos Messias	Introdução à Informática Sidney/Marcos Forte	Geometria Analítica Aristóteles	Lab Física I / Lab Química I Octavio / Hamilton	Cálculo Cláudio
<b>10:10 – 11:50</b>	Física Teórica e Exp. I Carlos Messias	Comunic. Expressão Maria Isabel	Química Luis Kosminsky	Eletricidade Feris	Cálculo Cláudio	Desenho Técnico Miguel

## 2º ANO – MATUTINO – 2016

ENGENHARIA MECÂNICA						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>8:20 – 10:00</b>	Mecânica Geral Orlando	Álgebra Linear e Cálculo Numérico (1) Hélio	Cálculo II Vinicius Vono	Cálculo II Ivanildo	EAD Rodrigo Cutri	Controle Programável I (1) (André) Heloise
<b>10:10 – 11:50</b>	Desenho Aux. Computador Miguel	Álgebra Linear e Cálculo Numérico (1) Hélio	Controle Programável I (1) (André) Heloise	Física Teórica e Exp. II (Maurício) Andrea Quintão	EAD Rodrigo Cutri	Mat. de Fabr. Mecânica Claudemir

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>8:20 – 10:00</b>	Gestão de Operações Waldemar	Gestão de Custos e Eng. Econômica Fernando	Probabilidade e Estatística Amilton Ara	Probabilidade e Estatística Amilton Ara	Proc. Prest. Serviços Denise	Contabilidade Afonso
<b>10:10 – 11:50</b>	Proc. Prest. Serviços Denise	Física Teórica e Exp. II (Maurício) Régis	Pesquisa Operacional Lílian	Gestão de Custos e Eng. Econômica Fernando	Pesquisa Operacional Lílian	Contr. Est. Qualidade Waldemar

ENGENHARIA CIVIL						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>8:20 – 10:00</b>	Hidrologia Aplicada Perecin	Álgebra Linear Aristóteles	Física Teórica e Exp. II (Maurício) Andréa Quintão	Cálculo II José Carlos	Fenômenos de Transporte Edith	Projeto Arquitetônico André Ribeiro
<b>10:10 – 11:50</b>	Cálculo Numérico Fátima Leric	Probabilidade e Estatística Heinar	Mecânica Geral I Demétrio	Cálculo II José Carlos	Topografia Aplicada à Engenharia Civil – Fátima Tostes	Estática e Estruturas Isostáticas Yastami

(1) – horário das aulas trocados durante o tempo de afastamento do prof. André

### 3º ANO – MATUTINO – 2016

ENGENHARIA MECÂNICA						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>8:20 – 10:00</b>	Hidráulica e Pneumática <b>(André)</b> Jeferson Afonso	Microcontroladores I Lázaro	Sensores e Atuadores I <b>(André)</b> Claudio Denis	Mecânica Geral II Vinicius	Fenômenos de Transporte I Roberto Bezerra	Controle Programável II <b>(André)</b> Vinicius Vono
<b>10:10 – 11:50</b>	Instrumentação e Controle de Processos – Agostinho <b>(André)</b>	Resistência dos Materiais Orlando	Processos de Fabricação Mecânica – Miguel	Resistência dos Materiais Orlando	Sistemas de Controle Josemar	Controle Programável II <b>(André)</b> Vinicius Vono

ENGENHARIA CIVIL						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>8:20 – 10:00</b>	Administração e Economia Fernando	Instalações Hidráulicas e Prediais Elaine	Urbanismo e Planejamento Urbano Elaine	Hidráulica Perecin	Materiais de Construção Civil Benedito	Mecânica dos Solos e das Rochas Carlos Alberto
<b>10:10 – 11:50</b>	Hidráulica Perecin	Instalações Elétricas Rodrigo Cutri	Mecânica dos Sólidos Orlando	Mecânica dos Solos e das Rochas Carlos Alberto	Mecânica dos Sólidos Orlando	Materiais de Construção Civil Benedito

### 4º ANO – MATUTINO – 2016

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>8:20 – 10:00</b>	Fenômenos de Transporte e Operações Unitárias Edith	Projeto do Trabalho Waldemar	Proc. Quim. Industr. Ricardo Pedro	Planejam. Contr. Prod. Lilian	Gestão de Rec. Humanos Lideli	
<b>10:10 – 11:50</b>	Economia Industrial João Lemic	Sistemas Garantia Qualid. Afonso	Organização do Trabalho Denise	Eng. Segur. e Gest. Amb. Artur	Métod. Num. Aplic. Eng. <b>(Leila)</b> Helio	

**1º ANO – NOTURNO - 2016**

<b>CICLO BÁSICO – 1 D</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Introdução à Informática Jamil / Sidney	Lab. Física / Lab. Química Octavio/Hamilton	Cálculo Antonio	Cálculo Antonio	Eletricidade Roberto	Comunicação e Expressão Valderio
<b>21:20 – 23:00</b>	Física Teórica e Exp. I Luiz Carlos	Lab. Química / Lab. Física Hamilton/ Octavio	Geometria Analítica Vanderlei Mariano	Física Teórica e Exp. I Luiz Carlos	Desenho Técnico Miguel	Química Luis Kosminsky

<b>CICLO BÁSICO – 1 E</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Lab. Física / Lab. Química Octavio /Roberta	Química Luis Kosminsky	Geometria Analítica Vanderlei Mariano	Introdução à Informática Sidney/Marcos Forte	Desenho Técnico Miguel	Física Teórica e Exp. I Paulo
<b>21:20 – 23:00</b>	Lab. Química / Lab. Física Roberta / Octavio	Eletricidade Roberto	Cálculo Antonio	Cálculo Antonio	Comunicação e Expressão Maria Isabel	Física Teórica e Exp. I Paulo

<b>CICLO BÁSICO – 1 F</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Física Teórica e Exp. I Luiz Carlos	Física Teórica e Exp. I Luiz Carlos	Cálculo Fecchio	Lab. Física / Lab. Química Octavio / Roberta	Química Luis Kosminsky	Eletricidade Heloise
<b>21:20 – 23:00</b>	Desenho Técnico Miguel	Comunicação e Expressão Maria Isabel	Cálculo Fecchio	Lab. Química / Lab. Física Roberta / Octavio	Introdução à Informática Marcos Forte/Sueli	Geometria Analítica Anastassios

<b>CICLO BÁSICO – 1 G</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Cálculo (Cacalano) Franklin	Desenho Técnico Miguel	Lab. Física / Lab. Química Luis Coelho/Edvaldo	Física Teórica e Exp. I Luiz Carlos	Eletricidade Mario Boaratti	Química Luis Kosminsky
<b>21:20 – 23:00</b>	Cálculo (Cacalano) Franklin	Física Teórica e Exp. I Luiz Carlos	Lab. Química / Lab. Física Edvaldo/Luis Coelho	Introdução à Informática Sidney/Marcos Forte	Geometria Analítica Aristóteles	Comunicação e Expressão Valdério

<b>CICLO BÁSICO – 1 H</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Desenho Técnico Miguel	Introdução à Informática Marcos Forte / Jamil	Física Teórica e Exp. I Carlos Messias	Geometria Analítica José Carlos	Lab. Física / Lab. Química Luis Coelho/Flavia	Cálculo Cláudio
<b>21:20 – 23:00</b>	Comunicação e Expressão Maria Isabel	Eletricidade Mario Boaratti	Química Luis Kosminsky	Física Teórica e Exp. I Carlos Messias	Lab. Química / Lab. Física Flavia/Luis Coelho	Cálculo Cláudio

**2º ANO – NOTURNO – 2016**

<b>ENGENHARIA AMBIENTAL</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Poluição Ambiental João Carlos	Licenciamento Ambiental Maria Cândida	Álgebra Linear / Biologia Anastassios / Carmen	Sist. Gestão Ambiental Heber	Ecologia Clovis	Biologia (Teoria) Carmen
<b>21:20 – 23:00</b>	Poluição Ambiental João Carlos	Licenciamento Ambiental Maria Cândida	Álgebra Linear / Biologia Anastassios / Carmen	Sist. Gestão Ambiental Heber	Ecologia Clovis	Química II Regina Neves

<b>ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Conceitos de Ling. Program. Jefferson	Eletrônica Analógica e Digital Heinar	Cálculo II José Carlos	Estrutura de Dados e Arquivos Renato Carioca	Álgebra Linear e Cálculo Numérico Fátima Leric	Organização e Arquitetura de Computadores Jacinto
<b>21:20 – 23:00</b>	Conceitos de Ling. Program. Jefferson	Eletrônica Analógica e Digital Rodrigo Cutri	Física Teórica e Exp. II (Maurício) Ricardo Caleffo	Estrutura de Dados e Arquivos Renato Carioca	Álgebra Linear e Cálculo Numérico Fátima Leric	Organização e Arquitetura de Computadores Jacinto

<b>ENGENHARIA DE MATERIAIS</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Ciência dos Materiais Andréa Quintão	Termodinâmica Química Lorenzo	Física Teórica e Exp. II (Maurício) Luiz Marin	Cálculo II Elenilton	Ciência dos Materiais Andréa Quintão	Fenômenos de Transporte Paulo Sergio
<b>21:20 – 23:00</b>	Química dos Polímeros Hamilton	Química Geral e Exp. II Luis Kosminsky	Química dos Polímeros Hamilton	Termodinâmica Química Lorenzo	Probabilidade Orlando	Fenômenos de Transporte Paulo Sergio

<b>ENGENHARIA MECÂNICA – 2 B</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Álgebra Linear e Cálculo Numérico Fátima Leric	EAD/Controle Programável Rodrigo Cutri/ Jeferson Afonso	Controle Programável I/EAD Jeferson Afonso/Mario Garci	Materiais p Fabricação Mec. Claudemir	Des.Aux.Comp Denilson	Física Teórica e Exp. II Laercio
<b>21:20 – 23:00</b>	Álgebra Linear e Cálculo Numérico Fátima Leric	EAD/Controle Programável Rodrigo Cutri/ Jeferson Afonso	Controle Programável I/EAD Jeferson Afonso/Mario Garci	Mecânica Geral I Orlando	Cálculo II Antonio	Cálculo II Antonio

<b>ENGENHARIA MECÂNICA – 2 C</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Des.Aux.Comp Denilson	Materiais p Fabricação Mec. Claudemir	Cálculo II Demétrio	Álgebra Linear e Cálculo Numérico Fátima Leric	Controle Programável Agostinho	EAD Márcio
<b>21:20 – 23:00</b>	Física Teórica e Exp. II (Maurício) Andrea Quintão	Mecânica Geral I Vinicius	Cálculo II Demétrio	Álgebra Linear e Cálculo Numérico Fátima Leric	Controle Programável Agostinho	EAD Márcio

<b>ENGENHARIA DE PRODUÇÃO – 2 B</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Contabilidade Afonso	Gestão de Custos e Eng. Econômica - Fernando	Proc. De Prest. Serviços Denise	Gestão de Custos e Eng. Econômica - Fernando	Pesquisa Operacional Lilian	Probabilidade e Estatística Orlando
<b>21:20 – 23:00</b>	Probabilidade e Estatística Orlando	Contr. Est. Qualidade Furlanetto	Proc. De Prest. Serviços Denise	Gestão de Operações Fabricio	Pesquisa Operacional Lilian	Física Teórica e Exp. II Vinicius

<b>ENGENHARIA DE PRODUÇÃO – 2 C</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Proc. Prestação de Serviços Denise	Pesquisa Operacional Lilian	Gestão de Custos e Eng. Econômica Lincoln	Probabilidade e Estatística Amilton Ara	Contabilidade Afonso	Física II Régis
<b>21:20 – 23:00</b>	Proc. Prestação de Serviços Denise	Pesquisa Operacional Lilian	Gestão de Custos e Eng. Econômica Lincoln	Probabilidade e Estatística Amilton Ara	Controle Estatístico da Qualidade Furlanetto	Gestão de Operações Nivaldo

<b>ENGENHARIA ELETRÔNICA</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Lab. Eletrônica José Antonio / Roberto	Circuitos Elétricos Mario Garcia	Eletrônica Edson Abreu	Circuitos Elétricos Mario Garcia	Matemática Aplicada Laercio	Eletrônica Edson Abreu
<b>21:20 – 23:00</b>	Lab. Eletrônica José Antonio / Roberto	Física Teórica e Exp. II (Maurício) Elissando	Ferramentas Comp.Eng. Marcos Forte	Probabilidade e Estatística Elenilton	Laboratório de Eletricidade Roberto/Mario Boaratti	Sinais e Análise de Sistemas Roberto

<b>ENGENHARIA CIVIL – 2 B</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Fenômenos de Transporte Orlando	Física Teórica e Exp. II (Maurício) Luiz Marim	Projeto Arquitetônico / Topografia Aplicada à Engenharia Civil Elaine / Fátima Tostes	Probabilidade e Estatística Heinar	Álgebra Linear Aristóteles	Cálculo Numérico Fátima Leric
<b>21:20 – 23:00</b>	Hidrologia Aplicada Perecin	Cálculo II Fecchio	Projeto Arquitetônico / Topografia Aplicada à Engenharia Civil Elaine / Fátima Tostes	Cálculo II Fecchio	Mecânica Geral Demétrio	Estática e Estruturas Isostáticas Jeferson Afonso

<b>ENGENHARIA CIVIL – 2 C</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Cálculo II Ivanildo	Álgebra Linear Aristóteles	Hidrologia Aplicada Perecin	Projeto Arquitetônico / Topografia Aplicada à Engenharia Civil Elaine / Fátima Tostes	Estática e Estruturas Isostáticas Furlanetto	Mecânica Geral Furlanetto
<b>21:20 – 23:00</b>	Cálculo II Ivanildo	Fenômenos de Transporte Luiz Augusto	Física Teórica e Exp. II Laércio	Projeto Arquitetônico / Topografia Aplicada à Engenharia Civil Elaine / Fátima Tostes	Probabilidade e Estatística Heinar	Cálculo Numérico Fátima Leric

### 3º ANO – NOTURNO – 2016

<b>ENGENHARIA AMBIENTAL</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Química. Ambiental Luis Kosminsky	Lab Saneamento Roberto Bezerra	Fundamentos de Geologia, Solos e Cartografia-Murilo	Resistência dos Materiais Orlando	Sistemas de Gestão Ambiental II - Artur	Hidrologia Aplicada Edith
<b>21:20 – 23:00</b>	Sistemas de Gestão Ambiental II - Artur	Microbiologia Apl. Estudos Ambientais – Priscila	Fundamentos de Geologia, Solos e Cartografia-Murilo	Física Teórica e Experimental II – Everton <span style="color: red;">(Maurício)</span>	Processos e Op. Unitárias Edith	Hidrologia Aplicada Edith

<b>ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Teoria dos Grafos/Pesquisa Operacional Heinar	Sistemas Operacionais Lazaro	Bancos de Dados Sidney	Redes de Computadores Sérgio Clementi	Comp. Gráf. Real.Virtual Luis Emilio	Processamento Digital de Sinais
<b>21:20 – 23:00</b>	Microcontroladores	Sistemas Operacionais Lazaro	Bancos de Dados Sidney	Redes de Computadores Sérgio Clementi	Comp. Gráf. Real.Virtual Luis Emilio	Lógica para Computação Heinar

<b>ENGENHARIA DE MATERIAIS</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Materiais Metálicos e Tratamentos Térmicos – Claudemir	Resistência dos Materiais – Orlando	Processamento de Termofixos e Elastômeros Flavia	Termodinâmica dos Sólidos Edvaldo	Metalurgia Física e Solidif. Claudemir	Processamento de Materiais Cerâmicos André Molisani
<b>21:20 – 23:00</b>	Materiais Metálicos e Tratamentos Térmicos – Claudemir	Reologia Gustavo	Materiais Metálicos e Tratamentos Térmicos Marco Antonio	Processamento de Termoplásticos Gustavo	Metalurgia Física e Solidif. Claudemir	Processamento de Materiais Cerâmicos André Molisani

<b>ENGENHARIA MECÂNICA – 3 B</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Instr.Com.Proc/Hidr.Pnem. <span style="color: red;">(André)Agostinho/ Heloise</span>	Cont. Prog. II Yastami	Sistemas de Controle Josemar	Cont. Prog. II Yastami	Resistência dos Materiais Orlando	Processos de Fabricação Mecânica - Miguel
<b>21:20 – 23:00</b>	Instr.Com.Proc/Hidr.Pnem. <span style="color: red;">(André)Agostinho/ Heloise</span>	Sem. Aut. I Jacinto	Resistência dos Materiais Orlando	Microcont. I Jacinto	Fenômenos de Transporte I Vinicius	Mecânica Geral II Orlando

<b>ENGENHARIA DE PRODUÇÃO – 3 B</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Gestão de Qualid. e Projeto de Serviços Artur	Logística em Serviços Milreu	Gestão de Qualid. e Projeto de Serviços Artur	Gestão da Manutenção Fabrício	Processos de Fabricação Mecânica – Edir	Economia e Mercado Ricardo Balistiero
<b>21:20 – 23:00</b>	Gestão Financeira Afonso	Materiais de Fabricação Industrial Karem	Sistemas de Informações Gerenciais Sérgio Clementi	Modelagem de Sistemas de Serviço Lilian	Processos de Fabricação Mecânica – Edir	Marketing em Serviços e Comportamento do Consumidor Munhoz

<b>ENGENHARIA DE PRODUÇÃO – 3 C</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Processos de Fabricação Mecânica	Gestão da Manutenção	Sistemas de Informações Gerenciais	Modelagem de Sistemas de Serviço	Gestão de Qualid. e Projeto de Serviços	Marketing em Serviços e Comportamento do Consumidor Munhoz
<b>21:20 – 23:00</b>	Processos de Fabricação Mecânica	Logística em Serviços Milreu	Materiais de Fabricação Industrial Karem	Gestão Financeira Afonso	Gestão de Qualid. e Projeto de Serviços	Economia e Mercado Ricardo Balistiero

<b>ENGENHARIA ELETRÔNICA</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Eletromagnetismo Aplicado Plinio	Teoria e Prát. Circuitos Digitais I Mario Boaratti	Sistemas Wireless Agostinho	Sistemas Telefônicos Feris	Métodos Numéricos Ap. Engenharia José Carlos	Microprocessadores e Microcontroladores Mário Garcia
<b>21:20 – 23:00</b>	Comunicações Digitais Feris	Teoria das Comunicações I Feris	Teoria e Prát. Circuitos Digitais I Roberto	Controle Mario Garcia	Lab. de Comunicações I Laercio/ José Antonio	Processamento Digital de Sinais I Mário Garcia

<b>ENGENHARIA CIVIL – 3 B</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Mecânica dos Sólidos Yastami	Hidráulica Percin	Instalações Elétricas Rodrigo Cutri	Mecânica dos Solos e das Rochas Carlos Alberto	Urbanismo e Planejamento Urbano Marco Aurélio	Instalações Hidráulicas e Prediais Elaine
<b>21:20 – 23:00</b>	Mecânica dos Sólidos Yastami	Administração e Economia Fernando	Materiais de Construção Civil Benedito	Hidráulica Percin	Materiais de Construção Civil Benedito	Mecânica dos Solos e das Rochas Carlos Alberto

<b>ENGENHARIA CIVIL – 3 C</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Mecânica dos Solos e das Rochas Carlos Alberto	Instalações Hidráulicas e Prediais Elaine	Materiais de Construção Civil Benedito	Hidráulica Percin	Materiais de Construção Civil Benedito	Mecânica dos Sólidos Yastami
<b>21:20 – 23:00</b>	Mecânica dos Solos e das Rochas Carlos Alberto	Hidráulica Percin	Instalações Elétricas Rodrigo Cutri	Administração e Economia Flávio Morgado	Urbanismo e Planejamento Urbano Marco Aurélio	Mecânica dos Sólidos Yastami



## 4º ANO – NOTURNO – 2016

<b>ENGENHARIA AMBIENTAL</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Probabilidade e Estatística Amilton Ara	Metod. Num. Aplic. Eng. Jacinto	Tratamento de Resíduos Karem	Gestão Áreas Contaminadas Manoel	Fenômenos de Transporte Edith	Proj. Sist. Trat. Ag. Esg. Roberto Bezerra
<b>21:20 – 23:00</b>	Hidrogeologia Aplicada Murilo	Fenômenos de Transporte Edith	Proj. Sist. Trat. Ag. Esg. Roberto Bezerra	Gestão Áreas Contaminadas Manoel	Física Geral e Exp. III Andrea Quintão	Sist. Inf. Geol. Aplic Fatima Tostes

<b>ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Engenharia de Software Renato Carioca	Sistemas Operacionais Lazaro	Fenômenos de Transporte Telma	Mod. Prob. Teoria de Jogos Cattaruzzi	Comp. Gráf. Real.Virtual Luis Emilio	Construção de Compil. Jamil
<b>21:20 – 23:00</b>	Inic. Pesq. Eng. Comp William	Sistemas Operacionais Lazaro	Engenharia de Software Renato Carioca	Mod. Prob. Teoria de Jogos Cattaruzzi	Comp. Gráf. Real.Virtual Luis Emilio	Construção de Compil. Jamil

<b>ENGENHARIA DE MATERIAIS</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Corrosão e Tratamento Superficiais de Materiais José Agustin	Processamento de Materiais Metálicos. Marco Antonio	Processamento de Materiais Metálicos. Marco Antonio	Gestão Empresarial e Finanças Afonso	Sim. Proces. Materiais João Salamani	Ensaio de Materiais Marco Antonio
<b>21:20 – 23:00</b>	Metalurgia Mecânica Edison Serbino	Materiais Particulados Claudemir	Sim. Proces. Materiais João Salamani	Técnicas de Caracterização de Materiais Claudemir	Seleção de Materiais André Molisani	Ensaio de Materiais José Agustin

<b>ENGENHARIA MECÂNICA – 4 B</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Controle Digital Marcio	Proj Sist.Mec. Josemar	Gestão Proj. Empreend. Waldemar	Elementos de Máquinas Miguel	Fenômenos de Transporte II Roberto Bezerra	Estatística Heinar
<b>21:20 – 23:00</b>	Vibrações Mecânicas	Proj Sist.Mec Josemar	Administração de Recursos e Processos Industriais Fernando	Elementos de Máquinas Miguel	Sensores e Atuadores II Josemar	Fenômenos de Transporte II Roberto Bezerra

<b>ENGENHARIA MECÂNICA – 4 C</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Fenômenos de Transporte II Roberto Bezerra	Vibrações Mecânicas Vinicius	Sens. e Atu.II Guilherme	Controle Digital Marcio	Gestão Proj. Empreend. Waldemar	Proj Sist.Mec. Josemar
<b>21:20 – 23:00</b>	Fenômenos de Transporte II Roberto Bezerra	Elementos de Máquinas Douglas	Elementos de Máquinas Douglas	Administração de Recursos e Processos Industriais	Estatística Karen Dias	Proj Sist.Mec Josemar

<b>ENGENHARIA DE PRODUÇÃO</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Organização do Trabalho Lucieneida	Métod. Num. Aplic. Eng. José Carlos	Projeto do Trabalho Fernando	Planejam. Contr. Prod. Lilian	Gestão de Rec. Humanos Sueli	
<b>21:20 – 23:00</b>	Fenômenos de Transporte Edith	Sistemas Garantia Qualid. Fabrício	Proc. Quim. Industr. Flavia	Eng. Segur. e Gest. Amb. João Carlos	Economia Industrial Ricardo Balistiero	

<b>ENGENHARIA ELETRÔNICA INDUSTRIAL</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Eletrônica de Potência Mário Garcia	Teo. e Prat. Cir. Dig. II Roberto	Teo. e Prat. Cir. Dig. II Roberto	Técnicas de Projetos Eletrônicos - Agostinho	Sensores e Atuadores Guilherme	Fenômenos de Transporte Flávia
<b>21:20 – 23:00</b>	Sistemas de Reprodução de Imagem Laercio	Controle Programável I Mário Garcia	Comunicações Ópticas Feris	Técnicas de Projetos Eletrônicos - Agostinho	Proc. Digital Sinais II Mário Garcia	Lab. Proc. Digital Sinais II Laércio

<b>ENGENHARIA CIVIL – 4 B</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Estradas e Transportes Fátima Tostes	Tecnologia da Construção Civil Luiz Augusto	Planejamento e Controle de Construções Fabrício	Estruturas de Concreto Ricardo Montefusco	Teoria das Estruturas Carlos Alberto	Geotecnia e Fundações Carlos Alberto
<b>21:20 – 23:00</b>	Tecnologia da Construção Civil Luiz Augusto	Teoria das Estruturas Carlos Alberto	Planejamento e Controle de Construções Fabrício	Estruturas de Concreto Ricardo Montefusco	Estradas e Transportes Fátima Tostes	Engenharia Legal

<b>ENGENHARIA CIVIL – 4 C</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Tecnologia da Construção Civil Luiz Augusto	Geotecnia e Fundações Carlos Alberto	Teoria das Estruturas Carlos Alberto	Estruturas de Concreto	Estradas e Transportes Fátima Tostes	Planejamento e Controle de Construções Fabrício
<b>21:20 – 23:00</b>	Estradas e Transportes Fátima Tostes	Tecnologia da Construção Civil Luiz Augusto	Teoria das Estruturas Carlos Alberto	Estruturas de Concreto	Engenharia Legal	Planejamento e Controle de Construções Fabrício

## 5º ANO – NOTURNO – 2016

<b>ENGENHARIA AMBIENTAL</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Planejamento Ambiental e Urbano Murilo	TCC Murilo	Projetos de Sistemas de Tratam. de Resíduos Gasosos João Carlos	Projetos de Sistemas de Tratam. de Resíduos Sólidos João Carlos	Modelagem Matemática em Sistemas Ambientais Manoel	Economia Aplicada ao Meio Ambiente João Leric
<b>21:20 – 23:00</b>	Avaliação de Impactos Ambientais Maria Cândida	Energia Meio Ambiente e Sociedade Enio	Projetos de Sistemas de Tratam. de Resíduos Gasosos João Carlos	Cultura Meio Ambiente e Desenvolvimento Artur	Modelagem Matemática em Sistemas Ambientais Manoel	TCC Murilo

<b>ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Sistemas Distribuídos e WEB Marcos Forte	TCC Elias	Administração, Economia e Contabilidade - Afonso	Noções de Gestão Ambiental Artur	Sistemas Distribuídos e WEB – Marcos Forte	Sistemas Multimídia e Jogos para Computador Luis Emilio
<b>21:20 – 23:00</b>	Controle de Processos por Computador Anderson	Modelagem e Simulação de Sistemas - Jamil	Modelagem e Simulação de Sistemas - Jamil	Inteligência Artificial Jamil	Inteligência Artificial Jamil	Sistemas Multimídia e Jogos para Computador Luis Emilio

<b>ENGENHARIA DE MATERIAIS</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Análise e Prevenção de Falhas Edison Serbino	Degradação e Aditivação de Polímeros Gustavo	Compósitos e Blendas Hamilton	Engenharia de Polímeros Gustavo	Síntese e Caracterização de Cerâmicas Avançadas André Molinasi	Qualidade da Produção Aplicada à Eng. Materiais Waldemar
<b>21:20 – 23:00</b>	Simulação Computacional de Materiais Andréa Quintão	Metais Avançados e Caracterização Marco Antonio	Reciclagem de Materiais Artur	Construção de Moldes e Matrizes José Agustin	Eng. e Seg. do Trabalho Aplicada aos Materiais Artur	TCC Flavia

<b>ENGENHARIA MECÂNICA – 5 B</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Controle Digital	Vibrações Mecânicas	Noções de Gestão Ambiental Luis Kosminsky	Automação da Manufatura Edir	TCC Yastami	
<b>21:20 – 23:00</b>	Controle Digital	Tópicos Avançados de Engenharia Mecatrônica Elias	Administração de Recursos e Processos Industriais	Introdução à Robótica Industrial Regis	Ciência e Sociedade Enio	

<b>ENGENHARIA DE PRODUÇÃO</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Automação da Manufatura Jeferson Afonso	TCC Denise	Gestão da Tec. Informação Sergio Clementi	Planejamento Estratégico Montanari	Teoria das Organizações Flávio Morgado	
<b>21:20 – 23:00</b>	Automação da Manufatura Jeferson Afonso	TCC Denise	Orçamento Empresarial Sueli	Projetos de Instalações Fernando	Direito Empresarial e Franquias – Lincoln	

<b>ENGENHARIA ELETRÔNICA INDUSTRIAL</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Noções de Gestão Amb. Maria Cândida	TCC Ferial	Noções de Ciências dos Mater. Andrea Quintão	Práticas de Projetos Eletrônicos Jose Antonio	Microprocessadores II Mário Garcia	Redes de Telemática Marcos Forte
<b>21:20 – 23:00</b>	Motores e Acionamentos Guilherme	Instalações Elétricas Industriais Guilherme	Introdução à Robótica Industrial Agostinho	Práticas de Projetos Eletrônicos Jose Antonio	Ciência e Sociedade Flávio Morgado	Administração e Economia João Leric

<b>ENGENHARIA CIVIL</b>						
	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
<b>19:30 – 21:10</b>	Estruturas Metálicas e de Madeira Mariana	Pontes e Estruturas Especiais Daniel	Saneamento e Meio Ambiente Roberto Bezerra	Saneamento e Meio Ambiente Roberto Bezerra	Portos e Hidrovias Perecin	Obras da Terra Perecin
<b>21:20 – 23:00</b>	TCC Rodrigo Cutri	Estruturas Metálicas e de Madeira Mariana	Pontes e Estruturas Especiais Daniel	Aeroportos Luiz Augusto	Obras Hidráulicas Perecin	Obras da Terra Perecin