



# 1º PERÍODO - ENGENHARIA ELÉTRICA

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:50	<b>Física Geral e Exp. I</b> Profº Cláudio Melo (Sala 104-4H)	<b>Geometria Analítica e Vet.</b> Profº Fabrício dos Santos (DMAT) (Sala 102-4H)	<b>Cálculo Dif. e Integral I</b> Profº Hugo Rodrigues (DMAT) (Sala 102-4H)	<b>Ciências do Ambiente</b> Profº Vanildo Neves (Sala 104-4H)		
08:40	<b>Física Geral e Exp. I</b> Profº Cláudio Melo (Sala 104-4H)	<b>Geometria Analítica e Vet.</b> Profº Fabrício dos Santos (DMAT) (Sala 102-4H)	<b>Cálculo Dif. e Integral I</b> Profº Hugo Rodrigues (DMAT) (Sala 102-4H)	<b>Ciências do Ambiente</b> Profº Vanildo Neves (Sala 104-4H)		
09:30	<b>Física Geral e Exp. I</b> Profº Cláudio Melo (Sala 104-4H)	<b>Geometria Analítica e Vet.</b> Profº Fabrício dos Santos (DMAT) (Sala 102-4H)	<b>Cálculo Dif. e Integral I</b> Profº Hugo Rodrigues (DMAT) (Sala 102-4H)	<b>Física Geral e Exp. I</b> Profº Cláudio Melo (Sala 104-4H)		
10:30	<b>Física Geral e Exp. I</b> Profº Cláudio Melo (Sala 104-4H)	<b>Geometria Analítica e Vet.</b> Profº Fabrício dos Santos (DMAT) (Sala 102-4H)	<b>Cálculo Dif. e Integral I</b> Profº Hugo Rodrigues (DMAT) (Sala 102-4H)	<b>Física Geral e Exp. I</b> Profº Cláudio Melo (Sala 104-4H)		
11:20			<b>Cálculo Dif. e Integral I</b> Profº Hugo Rodrigues (DMAT) (Sala 102-4H)			
---						
13:50	<b>Filosofia</b> Profº Christian Nienov (DFIL) (Sala 104-4H)	<b>Química Geral e Experimental</b> Profº Jairo Schindwein (Sala 102-4H)	<b>Introdução à Engenharia</b> Profº Júlio Ribeiro (Sala 102-4H)	<b>Química Geral e Experimental</b> Profº Jairo Schindwein (Sala 102-4H)		
14:40	<b>Filosofia</b> Profº Christian Nienov (DFIL) (Sala 104-4H)	<b>Química Geral e Experimental</b> Profº Jairo Schindwein (Sala 102-4H)	<b>Introdução à Engenharia</b> Profº Júlio Ribeiro (Sala 102-4H)	<b>Química Geral e Experimental</b> Profº Jairo Schindwein (Sala 102-4H)		
15:30			<b>Introdução à Engenharia</b> Profº Júlio Ribeiro (Sala 102-4H)	<b>Química Geral e Experimental</b> Profº Jairo Schindwein (Sala 102-4H)		
16:30				<b>Química Geral e Experimental</b> Profº Jairo Schindwein (Sala 102-4H)		
17:20						



# 3º PERÍODO - ENGENHARIA ELÉTRICA

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:50			<b>Física Geral e Exp. III</b> Profº Fabrício Almeida Sala 103-4H	<b>Física Geral e Exp. III</b> Profº Fabrício Almeida Sala 103-4H		
08:40			<b>Física Geral e Exp. III</b> Profº Fabrício Almeida Sala 103-4H	<b>Física Geral e Exp. III</b> Profº Fabrício Almeida Sala 103-4H		
09:30		<b>Circuitos Elétricos I</b> Profº Júlio Ribeiro Sala 103-4H	<b>Física Geral e Exp. III</b> Profº Fabrício Almeida Sala 103-4H			
10:30		<b>Circuitos Elétricos I</b> Profº Júlio Ribeiro Sala 103-4H	<b>Física Geral e Exp. III</b> Profº Fabrício Almeida Sala 103-4H			
11:20		<b>Circuitos Elétricos I</b> Profº Júlio Ribeiro Sala 103-4H				
---						
13:50	<b>Variáveis Complexas</b> Profº Thiago Ginez Sala 103-4H	<b>Cálculo Dif. e Integral III</b> Profº Fabrício Almeida Sala 103-4H	<b>Desenho Técnico</b> Profª Carolina Hollanda (DAEC) Sala 103-4H	<b>Circuitos Elétricos I</b> Profº Júlio Ribeiro Sala 103-4H		
14:40	<b>Variáveis Complexas</b> Profº Thiago Ginez Sala 103-4H	<b>Cálculo Dif. e Integral III</b> Profº Fabrício Almeida Sala 103-4H	<b>Desenho Técnico</b> Profª Carolina Hollanda (DAEC) Sala 103-4H	<b>Circuitos Elétricos I</b> Profº Júlio Ribeiro Sala 103-4H		
15:30	<b>Variáveis Complexas</b> Profº Thiago Ginez Sala 103-4H	<b>Cálculo Dif. e Integral III</b> Profº Fabrício Almeida Sala 103-4H	<b>Desenho Técnico</b> Profª Carolina Hollanda (DAEC) Sala 103-4H	<b>Circuitos Elétricos I</b> Profº Júlio Ribeiro Sala 103-4H		
16:30	<b>Variáveis Complexas</b> Profº Thiago Ginez Sala 103-4H	<b>Cálculo Dif. e Integral III</b> Profº Fabrício Almeida Sala 103-4H	<b>Desenho Técnico</b> Profª Carolina Hollanda (DAEC) Sala 103-4H			
17:20		<b>Cálculo Dif. e Integral III</b> Profº Fabrício Almeida Sala 103-4H				



# 5º PERÍODO - ENGENHARIA ELÉTRICA

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:50						
08:40		<b>Eletrônica II</b> Profº Ciro Egoavil Sala 203-4H		<b>Circuitos Elétricos II</b> Profª Priscila Vianna Sala 204-4H		
09:30		<b>Eletrônica II</b> Profº Ciro Egoavil Sala 203-4H		<b>Circuitos Elétricos II</b> Profª Priscila Vianna Sala 204-4H		
10:30		<b>Eletrônica II</b> Profº Ciro Egoavil Sala 203-4H	<b>Eletrônica II</b> Profº Ciro Egoavil Sala 203-4H	<b>Materiais Elétricos e Mag.</b> Profº Jorge Nepomuceno Sala 204-4H		
11:20		<b>Eletrônica II</b> Profº Ciro Egoavil Sala 203-4H	<b>Eletrônica II</b> Profº Ciro Egoavil Sala 203-4H	<b>Materiais Elétricos e Mag.</b> Profº Jorge Nepomuceno Sala 204-4H		
---						
13:50		<b>Circuitos Elétricos II</b> Profª Priscila Vianna Sala 204-4H	<b>Circuitos Polifásicos</b> Profª Priscila Vianna Sala 204-4H			
14:40		<b>Circuitos Elétricos II</b> Profª Priscila Vianna Sala 204-4H	<b>Circuitos Polifásicos</b> Profª Priscila Vianna Sala 204-4H	<b>Eletromagnetismo II</b> Profª Viviane Barrozo Sala 203-4H		
15:30		<b>Circuitos Elétricos II</b> Profª Priscila Vianna Sala 204-4H	<b>Circuitos Polifásicos</b> Profª Priscila Vianna Sala 204-4H	<b>Eletromagnetismo II</b> Profª Viviane Barrozo Sala 203-4H		
16:30		<b>Circuitos Elétricos II</b> Profª Priscila Vianna Sala 204-4H	<b>Circuitos Polifásicos</b> Profª Priscila Vianna Sala 204-4H	<b>Eletromagnetismo II</b> Profª Viviane Barrozo Sala 203-4H		
17:20				<b>Eletromagnetismo II</b> Profª Viviane Barrozo Sala 203-4H		



# 7º PERÍODO - ENGENHARIA ELÉTRICA

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:50						
08:40		<b>GTD</b> Profº J. Ezequiel Ramos Sala 204-4H	<b>Máquinas Elétricas</b> Profº Jorge Nepomuceno Sala 204-4H			
09:30		<b>GTD</b> Profº J. Ezequiel Ramos Sala 204-4H	<b>Máquinas Elétricas</b> Profº Jorge Nepomuceno Sala 204-4H			
10:30	<b>GTD</b> Profº J. Ezequiel Ramos Sala 204-4H	<b>GTD</b> Profº J. Ezequiel Ramos Sala 204-4H	<b>Máquinas Elétricas</b> Profº Jorge Nepomuceno Sala 204-4H	<b>Instalações Elétricas</b> Profº Vanildo Rodrigues Sala 203-4H		
11:20	<b>GTD</b> Profº J. Ezequiel Ramos Sala 204-4H	<b>GTD</b> Profº J. Ezequiel Ramos Sala 204-4H	<b>Máquinas Elétricas</b> Profº Jorge Nepomuceno Sala 204-4H	<b>Instalações Elétricas</b> Profº Vanildo Rodrigues Sala 203-4H		
---						
13:50	<b>Controle II</b> Profº Paulo de Tarso Sala 203-4H	<b>Sist. de Transmissão de Dados</b> Profº Paulo de Tarso Sala 203-4H	<b>Instalações Elétricas</b> Profº Vanildo Rodrigues Sala 203-4H	<b>Lab. de Conversão de Energia</b> Profº J. Ezequiel Ramos Sala 204-4H		
14:40	<b>Controle II</b> Profº Paulo de Tarso Sala 203-4H	<b>Sist. de Transmissão de Dados</b> Profº Paulo de Tarso Sala 203-4H	<b>Instalações Elétricas</b> Profº Vanildo Rodrigues Sala 203-4H	<b>Lab. de Conversão de Energia</b> Profº J. Ezequiel Ramos Sala 204-4H		
15:30	<b>Controle II</b> Profº Paulo de Tarso Sala 203-4H	<b>Sist. de Transmissão de Dados</b> Profº Paulo de Tarso Sala 203-4H	<b>Instalações Elétricas</b> Profº Vanildo Rodrigues Sala 203-4H	<b>Lab. de Conversão de Energia</b> Profº J. Ezequiel Ramos Sala 204-4H		
16:30	<b>Controle II</b> Profº Paulo de Tarso Sala 203-4H	<b>Sist. de Transmissão de Dados</b> Profº Paulo de Tarso Sala 203-4H	<b>Instalações Elétricas</b> Profº Vanildo Rodrigues Sala 203-4H	<b>Lab. de Conversão de Energia</b> Profº J. Ezequiel Ramos Sala 204-4H		
17:20						



# 9º PERÍODO - ENGENHARIA ELÉTRICA

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:50	<b>Sistemas Microprocessados</b> Profº Ciro Egoavil Sala 203-4H					<b>Estágio Supervisionado I</b> Profº Vanildo Rodrigues Sala 203-4H
08:40	<b>Sistemas Microprocessados</b> Profº Ciro Egoavil Sala 203-4H		<b>Sistemas Microprocessados</b> Profº Ciro Egoavil Sala 203-4H			<b>Estágio Supervisionado I</b> Profº Vanildo Rodrigues Sala 203-4H
09:30	<b>Sistemas Microprocessados</b> Profº Ciro Egoavil Sala 203-4H		<b>Sistemas Microprocessados</b> Profº Ciro Egoavil Sala 203-4H			<b>Estágio Supervisionado I</b> Profº Vanildo Rodrigues Sala 203-4H
10:30	<b>Sistemas Microprocessados</b> Profº Ciro Egoavil Sala 203-4H					<b>Estágio Supervisionado I</b> Profº Vanildo Rodrigues Sala 203-4H
11:20						
---						
13:50						
14:40						
15:30						
16:30						
17:20						



# Disciplinas Optativas e Especiais

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:50		<b>Cálculo Dif. e Integral II</b> Profº Thiago Ginez (DMAT) Sala 104-4H				<b>TCC</b> Profº Júlio Ribeiro Sala 204-4H
08:40		<b>Cálculo Dif. e Integral II</b> Profº Thiago Ginez (DMAT) Sala 104-4H				<b>TCC</b> Profº Júlio Ribeiro Sala 204-4H
09:30		<b>Cálculo Dif. e Integral II</b> Profº Thiago Ginez (DMAT) Sala 104-4H				<b>TCC</b> Profº Júlio Ribeiro Sala 204-4H
10:30		<b>Cálculo Dif. e Integral II</b> Profº Thiago Ginez (DMAT) Sala 104-4H				<b>TCC</b> Profº Júlio Ribeiro Sala 204-4H
11:20		<b>Cálculo Dif. e Integral II</b> Profº Thiago Ginez (DMAT) Sala 104-4H				<b>TCC</b> Profº Júlio Ribeiro Sala 204-4H
---						
13:50		<b>Física Geral e Exp. I</b> Profº Judes dos Santos (DAF) Sala 104-4H		<b>Física Geral e Exp. I</b> Profº Judes dos Santos (DAF) Sala 104-4H		<b>TCC</b> Profº Júlio Ribeiro Sala 204-4H
14:40		<b>Física Geral e Exp. I</b> Profº Judes dos Santos (DAF) Sala 104-4H		<b>Física Geral e Exp. I</b> Profº Judes dos Santos (DAF) Sala 104-4H		<b>Estágio Supervisionado II</b> Profº Vanildo Rodrigues Sala 203-4H
15:30		<b>Física Geral e Exp. I</b> Profº Judes dos Santos (DAF) Sala 104-4H				<b>Estágio Supervisionado II</b> Profº Vanildo Rodrigues Sala 203-4H
16:30		<b>Física Geral e Exp. I</b> Profº Judes dos Santos (DAF) Sala 104-4H				<b>Estágio Supervisionado II</b> Profº Vanildo Rodrigues Sala 203-4H
17:20						<b>Estágio Supervisionado II</b> Profº Vanildo Rodrigues Sala 203-4H