

CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA
QUADRO DE HORÁRIOS - IFTO CAMPUS PALMAS - 2020/1

PERÍODO V - MATUTINO

Horários	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º 07:30 às 08:20 h	Dispositivos Eletrônicos Elcio Precioso De Paiva	Circuitos Elétricos II Marcus Andre Pereira Oliveira	Conversão de Energia Jorge Luiz Passos Abduch Dias	Sistemas Microcontrolados Mateus Lima Peduzzi	Circuitos Elétricos II Marcus Andre Pereira Oliveira
2º 08:20 às 09:10 h	Dispositivos Eletrônicos Elcio Precioso De Paiva	Circuitos Elétricos II Marcus Andre Pereira Oliveira	Conversão de Energia Jorge Luiz Passos Abduch Dias	Sistemas Microcontrolados Mateus Lima Peduzzi	Circuitos Elétricos II Marcus Andre Pereira Oliveira
intervalo					
3º 09:30 às 10:20 h	Fenômenos de Transportes Walter Xanthopulo	Conversão de Energia Jorge Luiz Passos Abduch Dias	Sistemas Microcontrolados Mateus Lima Peduzzi	Fenômenos de Transportes Walter Xanthopulo	Dispositivos Eletrônicos Elcio Precioso De Paiva
4º 10:20 às 11:10 h	Fenômenos de Transportes Walter Xanthopulo	Conversão de Energia Jorge Luiz Passos Abduch Dias	Sistemas Microcontrolados Mateus Lima Peduzzi	Fenômenos de Transportes Walter Xanthopulo	Dispositivos Eletrônicos Elcio Precioso De Paiva

PERÍODO VII - MATUTINO

Horários	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º 07:30 às 08:20 h	Análise de Sistemas de Potência II Augusto César dos Santos	Comandos Elétricos Valci Ferreira Victor	Máquinas Elétricas II Kaisson Teodoro De Souza	Comandos Elétricos Valci Ferreira Victor	Instrumentação Eletrônica Maxwell Moura Costa
2º 08:20 às 09:10 h	Análise de Sistemas de Potência II Augusto César dos Santos	Comandos Elétricos Valci Ferreira Victor	Máquinas Elétricas II Kaisson Teodoro De Souza	Comandos Elétricos Valci Ferreira Victor	Instrumentação Eletrônica Maxwell Moura Costa
intervalo					
3º 09:30 às 10:20 h	Administração e Empreendedorismo Madson Teles De Souza	Análise de Sistemas de Potência II Augusto César dos Santos	Instalações Elétricas Prediais Felipe Tozzi Bittencourt	Máquinas Elétricas II Kaisson Teodoro De Souza	Instalações Elétricas Prediais Felipe Tozzi Bittencourt
4º 10:20 às 11:10 h	Administração e Empreendedorismo Madson Teles De Souza	Análise de Sistemas de Potência II Augusto César dos Santos	Instalações Elétricas Prediais Felipe Tozzi Bittencourt	Máquinas Elétricas II Kaisson Teodoro De Souza	Instalações Elétricas Prediais Felipe Tozzi Bittencourt

PERÍODO IX - MATUTINO

Horários	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º 07:30 às 08:20 h		Geração e Fontes Alternativas de Energia Fábio Lima de Albuquerque	Segurança em Eletricidade Juci José de Paula	Redes Industriais e de Comunicação Márcio Augusto Tamashiro	
2º 08:20 às 09:10 h		Geração e Fontes Alternativas de Energia Fábio Lima de Albuquerque	Segurança em Eletricidade Juci José de Paula	Redes Industriais e de Comunicação Márcio Augusto Tamashiro	
intervalo					
3º 09:30 às 10:20 h		Redes Industriais e de Comunicação Márcio Augusto Tamashiro	Legislação do Setor Elétrico Brasileiro Adail Pereira Carvalho	Geração e Fontes Alternativas de Energia Fábio Lima de Albuquerque	
4º 10:20 às 11:10 h		Redes Industriais e de Comunicação Márcio Augusto Tamashiro	Legislação do Setor Elétrico Brasileiro Adail Pereira Carvalho	Geração e Fontes Alternativas de Energia Fábio Lima de Albuquerque	

PERÍODO III - VESPERTINO

Horários	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º 13:30 às 14:20 h					
2º 14:20 às 15:10 h					
3º 15:10 às 16:00 h					
intervalo					
4º 16:20 às 17:10 h		Cálculo Diferencial e Integral III Edson Luiz Kraemer		Cálculo Diferencial e Integral III Edson Luiz Kraemer	
5º 17:10 às 18:00 h		Cálculo Diferencial e Integral III Edson Luiz Kraemer		Cálculo Diferencial e Integral III Edson Luiz Kraemer	

PERÍODO IV - NOTURNO

Horários	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
1º 18:40 às 19:40 h	Física III Fredson Carmo dos Santos	Sinais e Sistemas Maxwell Moura Costa	Teoria Eletromagnética Márcio Augusto Tamashiro	Resistência dos Materiais Walter Xanthopulo	Teoria Eletromagnética Márcio Augusto Tamashiro
2º 19:40 às 20:40 h	Física III Fredson Carmo dos Santos	Sinais e Sistemas Maxwell Moura Costa	Teoria Eletromagnética Márcio Augusto Tamashiro	Resistência dos Materiais Walter Xanthopulo	Teoria Eletromagnética Márcio Augusto Tamashiro
intervalo					
3º 20:50 às 21:50 h	Circuitos Elétricos I Fabio Lima De Albuquerque	Física III Fredson Carmo dos Santos	Circuitos Elétricos I Fabio Lima De Albuquerque	Sinais e Sistemas Maxwell Moura Costa	Resistência dos Materiais Walter Xanthopulo
4º 21:50 às 22:50 h	Circuitos Elétricos I Fabio Lima De Albuquerque	Física III Fredson Carmo dos Santos	Circuitos Elétricos I Fabio Lima De Albuquerque	Sinais e Sistemas Maxwell Moura Costa	Resistência dos Materiais Walter Xanthopulo

PERÍODO VI - NOTURNO

Horários	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
----------	---------	-------	--------	--------	-------

1º	18:40 às 19:40 h	Eletrônica de Potência Marcos Balduino De Alvarenga	Análise de Sistemas de Potência I Augusto César dos Santos	Máquinas Elétricas I Kaisson Teodoro De Souza	Máquinas Elétricas I Kaisson Teodoro De Souza	Eletrônica Analógica Marcus Andre Pereira Oliveira	
2º	19:40 às 20:40 h	Eletrônica de Potência Marcos Balduino De Alvarenga	Análise de Sistemas de Potência I Augusto César dos Santos	Máquinas Elétricas I Kaisson Teodoro De Souza	Máquinas Elétricas I Kaisson Teodoro De Souza	Eletrônica Analógica Marcus Andre Pereira Oliveira	
intervalo							
3º	20:50 às 21:50 h	Sistemas de Controle Mateus Lima Peduzzi	Sistemas de Controle Mateus Lima Peduzzi	Eletrônica Analógica Marcus Andre Pereira Oliveira	Eletrônica de Potência Marcos Balduino De Alvarenga	Análise de Sistemas de Potência I Augusto César dos Santos	
4º	21:50 às 22:50 h	Sistemas de Controle Mateus Lima Peduzzi	Sistemas de Controle Mateus Lima Peduzzi	Eletrônica Analógica Marcus Andre Pereira Oliveira	Eletrônica de Potência Marcos Balduino De Alvarenga	Análise de Sistemas de Potência I Augusto César dos Santos	
PERÍODO VIII - NOTURNO							
Horários							
SEGUNDA		TERÇA		QUARTA		QUINTA	
SEXTA							
1º	18:40 às 19:40 h	Transmissão de Energia Elétrica Fabio Lima De Albuquerque	Proteção de Sistemas Elétricos de Potência Valci Ferreira Victor	Transmissão de Energia Elétrica Fabio Lima De Albuquerque	Automação Industrial Humberto Rodrigues Macedo	Distribuição de Energia Elétrica Felipe Tozzi Bittencourt	
2º	19:40 às 20:40 h	Transmissão de Energia Elétrica Fabio Lima De Albuquerque	Proteção de Sistemas Elétricos de Potência Valci Ferreira Victor	Transmissão de Energia Elétrica Fabio Lima De Albuquerque	Automação Industrial Humberto Rodrigues Macedo	Distribuição de Energia Elétrica Felipe Tozzi Bittencourt	
intervalo							
3º	20:50 às 21:50 h	Automação Industrial Humberto Rodrigues Macedo	Instalações Elétricas Industriais Roger Akio Kitamura	Distribuição de Energia Elétrica Felipe Tozzi Bittencourt	Proteção de Sistemas Elétricos de Potência Valci Ferreira Victor	Instalações Elétricas Industriais Roger Akio Kitamura	
4º	21:50 às 22:50 h	Automação Industrial Humberto Rodrigues Macedo	Instalações Elétricas Industriais Roger Akio Kitamura	Distribuição de Energia Elétrica Felipe Tozzi Bittencourt	Proteção de Sistemas Elétricos de Potência Valci Ferreira Victor	Instalações Elétricas Industriais Roger Akio Kitamura	