

Horário Engenharia Elétrica - IFC Videira - 2019 - 1^o Fase

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
19:00-19:50	Pré Cálculo - Prof. Carlos Silva	Pré Cálculo - Prof. Carlos Silva	Química Geral - Prof. Aledson	Química Exp. Turma II - Prof. Matias	Leit. E Prod. Textual - Prof. Ana Carolina
	Cálculo I - Prof. Carlos Silva	Cálculo I - Prof. Carlos Silva		Física Exp. I - Turma I Prof. Lisiane	
19:50-20:40	Pré Cálculo - Prof. Carlos Silva	Pré Cálculo - Prof. Carlos Silva	Química Geral - Prof. Aledson	Química Exp. Turma II - Prof. Matias	Leit. E Prod. Textual - Prof. Ana Carolina
	Cálculo I - Prof. Carlos Silva	Cálculo I - Prof. Carlos Silva		Física Exp. I - Turma I Prof. Lisiane	
20:40 - 20:50	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
20:50-21:40	Pré Cálculo - Prof. Carlos Silva	Pré Cálculo - Prof. Carlos Silva	Int. a Eng. Elétrica - Prof. Carlos Oliboni	Química Exp. Turma I - Prof. Matias	Leit. E Prod. Textual - Prof. Ana Carolina
	Cálculo I - Prof. Carlos Silva	Cálculo I - Prof. Carlos Silva		Física Exp. I - Turma II Prof. Lisiane	
21:40-22:30	Pré Cálculo - Prof. Carlos Silva	Pré Cálculo - Prof. Carlos Silva	Int. a Eng. Elétrica - Prof. Carlos Oliboni	Química Exp. Turma I - Prof. Matias	Leit. E Prod. Textual - Prof. Ana Carolina
	Cálculo I - Prof. Carlos Silva	Cálculo I - Prof. Carlos Silva		Física Exp. I - Turma II Prof. Lisiane	

Horário Engenharia Elétrica - IFC Videira - 2019 - 3^o Fase

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
19:00-19:50	DAC - CAD - Prof. Jonatan	Cálculo III - Prof. Rafael	Física II - Prof. Lisiane	Circuitos I - Prof. Carlos Oliboni	Física Exp. II - Turma I Prof. Lisiane
					Lab de Circuitos - Turma II Prof. Frederico
19:50-20:40	DAC - CAD - Prof. Jonatan	Cálculo III - Prof. Rafael	Física II - Prof. Lisiane	Circuitos I - Prof. Carlos Oliboni	Física Exp. II - Turma I Prof. Lisiane
					Lab de Circuitos - Turma II Prof. Frederico
20:40 - 20:50	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
20:50-21:40	DAC - CAD - Prof. Jonatan	Cálculo III - Prof. Rafael	Física II - Prof. Lisiane	Circuitos I - Prof. Carlos Oliboni	Física Exp. II - Turma II Prof. Lisiane
					Lab de Circuitos - Turma I Prof. Frederico
21:40-22:30	DAC - CAD - Prof. Jonatan	Cálculo III - Prof. Rafael	Física II - Prof. Lisiane	Circuitos I - Prof. Carlos Oliboni	Física Exp. II - Turma II Prof. Lisiane
					Lab de Circuitos - Turma I Prof. Frederico

Horário Engenharia Elétrica - IFC Videira - 2019 - 5^o Fase

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
19:00-19:50	Eletromagnetismo II - Prof. Marcos Bina	Eletrônica Digital I Prof. Renan	Algoritmos e Ling. de Programação. Prof. Manasses	Disp. Eletrônicos II - Prof. Adenes	Circuitos III - Prof. Jonatan
19:50-20:40	Eletromagnetismo II - Prof. Marcos Bina	Eletrônica Digital I Prof. Renan	Algoritmos e Ling. de Programação. Prof. Manasses	Disp. Eletrônicos II - Prof. Adenes	Circuitos III - Prof. Jonatan
20:40 - 20:50	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
20:50-21:40	Eletromagnetismo II - Prof. Marcos Bina	Eletrônica Digital I Prof. Renan	Algoritmos e Ling. de Programação. Prof. Manasses	Disp. Eletrônicos II - Prof. Adenes	Circuitos III - Prof. Jonatan
21:40-22:30	Eletromagnetismo II - Prof. Marcos Bina	Eletrônica Digital I Prof. Renan	Algoritmos e Ling. de Programação. Prof. Manasses	Disp. Eletrônicos II - Prof. Adenes	Circuitos III - Prof. Jonatan

Horário Engenharia Elétrica - IFC Videira - 2019 - 6^o Fase

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
19:00-19:50	Projeto de Instalações Elétricas I - Prof. Marcelo	Cálculo Numérico Computacional - Prof. Marcos Bina	Meio Ambiente e Sustentabilidade - Prof. Julie	Eletrônica Digital II - Prof. Jonatan	Materiais Elétricos e Mag - Prof. João
19:50-20:40	Projeto de Instalações Elétricas I - Prof. Marcelo	Cálculo Numérico Computacional - Prof. Marcos Bina	Meio Ambiente e Sustentabilidade - Prof. Julie	Eletrônica Digital II - Prof. Jonatan	Materiais Elétricos e Mag - Prof. João
20:40 - 20:50	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
20:50-21:40	Projeto de Instalações Elétricas I - Prof. Marcelo	Cálculo Numérico Computacional - Prof. Marcos Bina	Fenômenos do Transporte - Prof. Celso	Eletrônica Digital II - Prof. Jonatan	Materiais Elétricos e Mag - Prof. João
21:40-22:30	Projeto de Instalações Elétricas I - Prof. Marcelo	Cálculo Numérico Computacional - Prof. Marcos Bina	Fenômenos do Transporte - Prof. Celso	Eletrônica Digital II - Prof. Jonatan	Materiais Elétricos e Mag - Prof. João