

HORÁRIO 2021.2

PROEJA, Concomitância Externa e Subsequente

CURSO: ELETROMECAÂNICA

■ Concomitante

■ Subsequente

SÉRIE: 1ª

TURMA:

Anual

■ Semestral

TURNO	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
NOITE	19:00 – 19:50					
	19:50 – 20:40	CIRCUITOS ELÉTRICOS RENATO VALE DE OLIVEIRA	MATEMÁTICA APLICADA EVANDRO FOCKINK DA SILVA	MECÂNICA TÉCNICA RALNEY NOGUEIRA DE FARIA	MANUTENÇÃO, SEGURANÇA E GESTÃO DA QUALIDADE DIÉGO FERNANDES DA CRUZ	LABORATÓRIO DE METROLOGIA MÁRCIO ALVES AGUIAR
	20:55 – 21:45	CIRCUITOS ELÉTRICOS RENATO VALE DE OLIVEIRA	MATEMÁTICA APLICADA EVANDRO FOCKINK DA SILVA	MECÂNICA TÉCNICA RALNEY NOGUEIRA DE FARIA	MANUTENÇÃO, SEGURANÇA E GESTÃO DA QUALIDADE DIÉGO FERNANDES DA CRUZ	LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS RENATO VALE DE OLIVEIRA
	21:45 – 22:35					

HORÁRIO 2021.2

PROEJA, Concomitância Externa e Subsequente

CURSO: ELETROMECAÂNICA

■ Concomitante

■ Subsequente

SÉRIE: 2ª

TURMA:

Anual

■ Semestral

TURNO	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
NOITE	19:00 – 19:50					
	19:50 – 20:40	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS E ELEMENTOS DE MÁQUINAS JULIANO DE BARROS VELOSO E LIMA	LABORATÓRIO DE DESENHO TÉCNICO CLÁUDIO PARREIRA LOPES	LABORATÓRIO DE ENSAIOS E MATERIAIS WAGNER CUSTÓDIO DE OLIVEIRA	LABORATÓRIO DE DESENHO TÉCNICO CLÁUDIO PARREIRA LOPES	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS E ELEMENTOS DE MÁQUINAS JULIANO DE BARROS VELOSO E LIMA ELETRÔNICA ANÁLOGICA E DE POTÊNCIA NELSON DE FIGUEIREDO BARROSO
	20:55 – 21:45	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS E ELEMENTOS DE MÁQUINAS JULIANO DE BARROS VELOSO E LIMA	LABORATÓRIO DE DESENHO TÉCNICO CLÁUDIO PARREIRA LOPES	LABORATÓRIO DE ENSAIOS E MATERIAIS WAGNER CUSTÓDIO DE OLIVEIRA	LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA ANÁLOGICA E DE POTÊNCIA NELSON DE FIGUEIREDO BARROSO	ELETRÔNICA ANÁLOGICA E DE POTÊNCIA NELSON DE FIGUEIREDO BARROSO
	21:45 – 22:35					

HORÁRIO 2021.2

PROEJA, Concomitância Externa e Subsequente

CURSO: ELETROMECCÂNICA

■ Concomitante

■ Subsequente

SÉRIE: 3ª

TURMA:

Anual

■ Semestral

TURNO	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	
NOITE	19:00 – 19:50						
	19:50 – 20:40	INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL DANIEL ALVES COSTA	CONVERSÃO DE ENERGIA JOÃO CARLOS	LABORATÓRIO DE CONVERSÃO ENERGIA CLÁUDIO HENRIQUE GOMES DOS SANTOS	PROCESSOS FABRICAÇÃO WAGNER CUSTÓDIO DE OLIVEIRA	PROCESSOS FABRICAÇÃO WAGNER CUSTÓDIO DE OLIVEIRA	ELETRÓIDROPNEUMÁTICA JOSÉ TADEU DE OLIVEIRA
	20:55 – 21:45	INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL DANIEL ALVES COSTA	CONVERSÃO DE ENERGIA JOÃO CARLOS	LABORATÓRIO DE ELETRÓIDRÁULICA E JOSÉ TADEU DE OLIVEIRA	PROCESSOS FABRICAÇÃO WAGNER CUSTÓDIO DE OLIVEIRA	ELETRÓIDROPNEUMÁTICA JOSÉ TADEU DE OLIVEIRA	
	21:45 – 22:35						

HORÁRIO 2021.2

PROEJA, Concomitância Externa e Subsequente

CURSO: ELETROMECCÂNICA

■ Concomitante

■ Subsequente

SÉRIE: 4ª

TURMA:

Anual

■ Semestral

TURNO	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
NOITE	19:00 – 19:50					
	19:50 – 20:40	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL MARLON HENRIQUE TEIXEIRA	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL LABORATÓRIO DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	USINAGEM LABORATÓRIO DE USINAGEM	ELETROTÉCNICA DANIEL ALVES COSTA	MÁQUINAS TÉRMICAS E DE FLUXO EVANDRO FOCKINK DA SILVA
	20:55 – 21:45	USINAGEM CLÁUDIO PARREIRA LOPES	LABORATÓRIO DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL MARLON HENRIQUE TEIXEIRA	LABORATÓRIO DE USINAGEM CLÁUDIO PARREIRA LOPES	ELETROTÉCNICA DANIEL ALVES COSTA	MÁQUINAS TÉRMICAS E DE FLUXO EVANDRO FOCKINK DA SILVA
	21:45 – 22:35					