TÉCNICO EM REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ
CAMPUS TERESINA-CENTRAL
DEPARTAMENTO DE INDÚSTRIA, SEGURANÇA E PRODUÇÃO CULTURAL

HORÁRIO GERAL 2020.2

CURSO	TURMA	TURNO	MÓDULO
TÉCNICO EM REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO	294	NOITE	2°

CRONOGRAMA ATIVIDADE REMOTA DE ENSINO APRENDIZAGEM (AREA)							
HORÁRIO SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA SÁBAD							
18:30h – 20:00h	INSTALAÇÕES DE REFRIGERAÇÃO E AR COND. II	LABORATÓRIO DE REFRIGERAÇÃO I	ELETRICIDADE	TRANSMISSÃO DE CALOR	MECÂNICA DOS FLUIDOS II		
20:00h – 21:30h	INSTALAÇÕES DE REFRIGERAÇÃO E AR COND. II	DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR I	ELETRICIDADE	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS	NOÇÕES DE ADMINISTRAÇÃO		

	DISCIPLINAS						
NR	NOME	СН	Cód. Classroom	PROFESSOR (A)			
01	INSTALAÇÕES DE REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO. II	60	l4pz7xi	JOSÉ AGAMENON DA SILVA ROCHA			
02	LABORATÓRIO DE REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO I	60	prfhlzp	FRANCISCO RAFAEL PEREIRA DA COSTA			
03	DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR I	30	pkcgimy	GEMIERSON VALOIS DA MOTA CÂNDIDO			
04	TRANSMISSÃO DE CALOR	30	a447zsg	FRANCISCO JOSÉ PATRÍCIO FRANCO			
05	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS	30	xswzqal	EDIVALDO FEITOSA PEREIRA			
06	MECÂNICA DOS FLUIDOS II	30	kehqgjh	JANIEL FONTINELES SILVA			
07	ELETRICIDADE	45	kprnee3	ANTÔNIO CARLOS MOREIRA REIS			
08	NOÇÕES DE ADMINISTRAÇÃO	45	ff47b6b	MICHELLE PINTO DE LIMA			



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ CAMPUS TERESINA-CENTRAL DEPARTAMENTO DE INDÚSTRIA, SEGURANÇA E PRODUÇÃO CULTURAL

HORÁRIO GERAL 2020.2

CURSO	TURMA	TURNO	MÓDULO
TÉCNICO EM REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO	394	NOITE	3°

CRONOGRAMA ATIVIDADE REMOTA DE ENSINO APRENDIZAGEM (AREA) SÁBADO* **HORÁRIO SEGUNDA** TERÇA QUARTA QUINTA **SEXTA DESENHO ASSISTIDO** INSTALAÇÕES LABORATÓRIO DE 18:30h - 20:00h PROJ. REFRIGERAÇÃO ELETRÔNICA I POR COMPUTADOR **ELÉTRICAS** RAC II Ш INSTALAÇÕES DE GESTÃO DA INSTALAÇÕES LABORATÓRIO DE **ELEMENTOS DE** 20:00h - 21:30h REFRIGERAÇÃO E AR ELÉTRICAS MÁQUINAS QUALIDADE RAC II COND. III

	DISCIPLINAS						
NR	NOME	СН	Cód. Classroom	PROFESSOR (A)			
01	PROJ. REFRIGERAÇÃO	30	rf4dnbn	FRANCISCO RAFAEL PEREIRA DA COSTA			
02	LABORATÓRIO DE REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO II	60	7g2ymrn	FRANCISCO RAFAEL PEREIRA DA COSTA			
03	ELEMENTOS DE MÁQUINAS	30	plmjb7y	HERNANDE ANTÔNIO DE SOUSA			
04	INSTALAÇÕES DE REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO III	60	rcqk2ll	JOSÉ AGAMENON DA SILVA ROCHA			
05	DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR II	30	vcnsyyu	GEMIERSON VALOIS DA MOTA CÂNDIDO			
06	ELETRÔNICA I	30	ermdwxo	MARCELO AVELINO DE SOUSA			
07	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	45	kst6n5b	FRANCISCO MARCELINO ALMEIDA DE ARAÚJO			
08	GESTÃO DA QUALIDADE	45	crcdohs	SOSTENES CAVALCANTE MASCARENHAS			

TÉCNICO EM REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ
CAMPUS TERESINA-CENTRAL
DEPARTAMENTO DE INDÚSTRIA, SEGURANÇA E PRODUÇÃO CULTURAL

HORÁRIO GERAL 2020.2

CURSO	TURMA	TURNO	MÓDULO
TÉCNICO EM REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO	494	NOITE	4°

CRONOGRAMA ATIVIDADE REMOTA DE ENSINO APRENDIZAGEM (AREA) SÁBADO* **HORÁRIO SEXTA SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA COMANDOS** LABORATORIO DE REFRIGERAÇÃO 18:30h - 20:00h PROJ. AR **ELÉTRICOS** ELETRÔNICA II RAC III **INDUSTRIAL CONDICIONADO INDUSTRIAIS** LABORATORIO DE REFRIGERAÇÃO PROJ. AR AUTOMAÇÃO 20:00h - 21:30h RAC III **EMPREENDEDORISMO** INDUSTRIAL CONDICIONADO

	DISCIPLINAS							
NR	NOME	СН	Cód. Classroom	PROFESSOR (A)				
01	PROJETO DE INSTALAÇÕES DE AR CONDICIONADO	30	4usiqxf	JOSÉ AGAMENON DA SILVA ROCHA				
02	REFRIGERAÇÃO INDUSTRIAL	45	rmenib3	FRANCISCO JOSÉ PATRÍCIO FRANCO				
03	LABORATORIO DE REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO III	60	5yyzyrd	FRANCISCO RAFAEL PEREIRA DA COSTA				
04	ELETRÔNICA II	30	ecproqa	ANTONIO CARLOS MOREIRA REIS				
05	AUTOMAÇÃO	30	fjovk7n	FRANCISCO CARLOS MOREIRA ABREU				
06	COMANDOS ELÉTRICOS INDUSTRIAIS	30	l7ztxrj	DIEGO MENDES PINHEIRO				
07	EMPREENDEDORISMO	45	zl3s4zu	DARLEM JULIANA SILVA SANTANA				