

Filtros Utilizados para Gerar este Relatório:

Instituição: CAMPUS FORTALEZA

Estrutura de Curso: Vigente - Graduação

Curso: Tecnologia em Mecatrônica Industrial

Ano Letivo: 2026

Per. Letivo: 1

Vigência do horário: 23/02/2026 à 29/06/2026

Turma: 20261.01325.1N		Curso: Tecnologia em Mecatrônica Industrial					Período: 1
Hora	Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
18:30-19:19		01.325.1 - CAL(80)	01.325.6 - SD(40)	01.325.1 - CAL(80)	01.325.4 - CDDTM(80)	01.325.2 - LPROG(80)	
19:20-20:10		01.325.1 - CAL(80)	01.325.6 - SD(40)	01.325.1 - CAL(80)	01.325.4 - CDDTM(80)	01.325.2 - LPROG(80)	
20:20-21:09		01.325.4 - CDDTM(80)	01.325.3 - DTM(40)	01.325.7 - MD(40)	01.325.5 - SMAS(40)	01.325.2 - LPROG(80)	
21:10-22:00		01.325.4 - CDDTM(80)	01.325.3 - DTM(40)	01.325.7 - MD(40)	01.325.5 - SMAS(40)	01.325.2 - LPROG(80)	

Relação de Disciplinas, Professores e Locais de Aula

Diário	Disciplina	Tipo	Professor	Prédio	Sala	Turma
678465	CAL - CÁLCULO	Normal	SEBASTIAO PONTES MASCARENHAS	Bloco Didático	BDI 308	20261.01325.1N
678466	CDDTM - CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS MATERIAIS	Normal	FRANCISCO NELIO COSTA FREITAS	Bloco Central	BE 02	20261.01325.1N
678467	DTM - DESENHO TÉCNICO MECÂNICO	Normal	MARCOS ANTONIO DE LEMOS PAULO	Bloco Central	BM 03	20261.01325.1N
678468	LPROG - LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	Normal	AUZUIR RIPARDO DE ALEXANDRIA	Bloco Central	LIE	20261.01325.1N
678469	MD - METROLOGIA DIMENSIONAL	Normal	FRANCISCO RILKE LINHARES ARAUJO	Bloco Central	LMD	20261.01325.1N
678471	SD - SISTEMAS DIGITAIS	Normal	GERALDO LUIS BEZERRA RAMALHO	Bloco Central	LIE	20261.01325.1N
678470	SMAS - SEGURANÇA, MEIO AMBIENTE E SAÚDE (SMS)	Normal	MARIA LENILCE GONCALVES VIEIRA	Bloco Didático	BDI 308	20261.01325.1N

Turma: 20261.01325.2N

Curso: Tecnologia em Mecatrônica Industrial

Período: 2

Hora	Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
18:30~19:19					01.325.11 - PFM(80)		
19:20~20:10					01.325.11 - PFM(80)		
20:20~21:09					01.325.11 - PFM(80)		
21:10~22:00					01.325.11 - PFM(80)		

Relação de Disciplinas, Professores e Locais de Aula

Diário	Disciplina	Tipo	Professor	Prédio	Sala	Turma
678475	PFM - PROCESSOS DE FABRICAÇÃO MECÂNICA	Normal	NILDO DIAS DOS SANTOS	Bloco Central	LMO1	20261.01325.2N

Turma: 20261.01325.2X

Curso: Tecnologia em Mecatrônica Industrial

Período: 2

Hora	Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
18:30~19:19			MECI056 - RES(80)				
19:20~20:10			MECI056 - RES(80)				
20:20~21:09			MECI056 - RES(80)				
21:10~22:00			MECI056 - RES(80)				

Relação de Disciplinas, Professores e Locais de Aula

Diário	Disciplina	Tipo	Professor	Prédio	Sala	Turma
678507	RES - RESISTENCIA DOS MATERIAIS	Normal	LORENA BRAGA MOURA	Bloco Central	BE 01	20261.01325.2X

Turma: 20261.01325.3N

Curso: Tecnologia em Mecatrônica Industrial

Período: 3

Hora	Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
18:30~19:19		01.325.14 - ME(80)	01.325.14 - ME(80)	01.325.13 - AC CA(80)	01.325.16 - GPP(80)	01.325.15 - EA(80)	
19:20~20:10		01.325.14 - ME(80)	01.325.14 - ME(80)	01.325.13 - AC CA(80)	01.325.16 - GPP(80)	01.325.15 - EA(80)	
20:20~21:09			01.325.13 - AC CA(80)	01.325.16 - GPP(80)	01.325.18 - GEE(40)	01.325.15 - EA(80)	
21:10~22:00			01.325.13 - AC CA(80)	01.325.16 - GPP(80)	01.325.18 - GEE(40)	01.325.15 - EA(80)	

Relação de Disciplinas, Professores e Locais de Aula

Diário	Disciplina	Tipo	Professor	Prédio	Sala	Turma
678477	AC CA - ANÁLISE DE CIRCUITOS CA	Normal	ANTONIO WILTON ARAUJO CAVALCANTE	Bloco Central	LEMAG	20261.01325.3N
678478	EA - ELETRÔNICA ANALÓGICA	Normal	ERICK ARAGÃO RIBEIRO	Bloco Central	LEPI	20261.01325.3N
678481	GEE - GESTÃO EMPRESARIAL E EMPREENDEDORISMO	Normal	TAUMATURGO ANTONIO MOURA OLIVEIRA	Bloco Central	BE 03	20261.01325.3N
678479	GPP - GESTÃO DE PROJETOS E DE PRODUÇÃO	Normal	CICERO ROBERTO DE OLIVEIRA MOURA	Bloco Central	BM 02	20261.01325.3N
678479	GPP - GESTÃO DE PROJETOS E DE PRODUÇÃO	Normal	CICERO ROBERTO DE OLIVEIRA MOURA	Bloco Central	LMO1	20261.01325.3N
678482	ME - MÁQUINAS ELÉTRICAS	Normal	ANTONIO WILTON ARAUJO CAVALCANTE	Bloco Central	LAME	20261.01325.3N
678482	ME - MÁQUINAS ELÉTRICAS	Normal	ANTONIO WILTON ARAUJO CAVALCANTE	Bloco Central	LEME	20261.01325.3N

Turma: 20261.01325.3X

Curso: Tecnologia em Mecatrônica Industrial

Período: 3

Hora	Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
18:30~19:19		CMIN.005 - SD(80)	MECI049 - MET(80)	MECI045 - MECN(40)	IND.091 - DTM(80)	MECI049 - MET(80)	
19:20~20:10		CMIN.005 - SD(80)	MECI049 - MET(80)	MECI045 - MECN(40)	IND.091 - DTM(80)	MECI049 - MET(80)	
20:20~21:09		CMIN.005 - SD(80)			IND.091 - DTM(80)		
21:10~22:00		CMIN.005 - SD(80)			IND.091 - DTM(80)		

Relação de Disciplinas, Professores e Locais de Aula

Diário	Disciplina	Tipo	Professor	Prédio	Sala	Turma
678508	DTM - DESENHO TÉCNICO E MECÂNICO	Normal	MARCOS ANTONIO DE LEMOS PAULO	Bloco Central	BM 03	20261.01325.3X
678510	MECN - MECANISMOS	Normal	LORENA BRAGA MOURA	Bloco Central	BE 02	20261.01325.3X
678511	MET - METROLOGIA DIMENSIONAL	Normal	FRANCISCO RILKE LINHARES ARAUJO	Bloco Central	LMD	20261.01325.3X
678512	SD - SISTEMAS DIGITAIS	Normal	ERICK ARAGÃO RIBEIRO	Bloco Central	LEPI	20261.01325.3X

Turma: 20261.01325.4X

Curso: Tecnologia em Mecatrônica Industrial

Período: 4

Hora	Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
18:30~19:19		MECI061 - SCON(80)	MECI014 - CAD(80)	MECI025 - ELIN(120)	MECI016 - EMAQ(80)	MECI025 - ELIN(120)	
19:20~20:10		MECI061 - SCON(80)	MECI014 - CAD(80)	MECI025 - ELIN(120)	MECI016 - EMAQ(80)	MECI025 - ELIN(120)	
20:20~21:09		MECI061 - SCON(80)	MECI014 - CAD(80)	MECI025 - ELIN(120) + MECI033 - INGI(40)	MECI016 - EMAQ(80)		
21:10~22:00		MECI061 - SCON(80)	MECI014 - CAD(80)	MECI025 - ELIN(120) + MECI033 - INGI(40)	MECI016 - EMAQ(80)		

Relação de Disciplinas, Professores e Locais de Aula

Diário	Disciplina	Tipo	Professor	Prédio	Sala	Turma
678513	CAD - DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR	Normal	FRANCISCO VALDENOR PEREIRA DA SILVA	Bloco Central	CAD	20261.01325.4X
678515	ELIN - ELETRÔNICA INDUSTRIAL	Normal	EDILSON MINEIRO SÁ JUNIOR	Bloco Central	LEPI	20261.01325.4X
678515	ELIN - ELETRÔNICA INDUSTRIAL	Normal	EDILSON MINEIRO SÁ JUNIOR	Bloco Central	LIME	20261.01325.4X
678514	EMAQ - ELEMENTOS DE MÁQUINAS	Normal	LORENA BRAGA MOURA	Bloco Central	BE 01	20261.01325.4X
678516	INGI - INGLÊS INSTRUMENTAL	Normal	FABIOLA SILVEIRA JORGE HOLANDA	Bloco Didático	BDI 305	20261.01325.4X
678518	SCON - SISTEMAS DE CONTROLE	Normal	REJANE CAVALCANTE SÁ	Bloco Central	LMC	20261.01325.4X

Turma: 20261.01325.5X

Curso: Tecnologia em Mecatrônica Industrial

Período: 5

Hora	Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
18:30~19:19		MECI013 - CTR(40)	CMIN.006 - AME(120)	CMIN.006 - AME(120)	MECI036 - INST(80)	MECI064 - TME(80)	
19:20~20:10		MECI013 - CTR(40)	CMIN.006 - AME(120)	CMIN.006 - AME(120)	MECI036 - INST(80)	MECI064 - TME(80)	
20:20~21:09		MECI052 - PCP(80)	MECI052 - PCP(80)	CMIN.006 - AME(120)	MECI036 - INST(80)	MECI064 - TME(80)	
21:10~22:00		MECI052 - PCP(80)	MECI052 - PCP(80)	CMIN.006 - AME(120)	MECI036 - INST(80)	MECI064 - TME(80)	

Relação de Disciplinas, Professores e Locais de Aula

Diário	Disciplina	Tipo	Professor	Prédio	Sala	Turma
678519	AME - ACIONAMENTOS DE MÁQUINAS ELÉTRICAS	Normal	MARCIO DANIEL SANTOS DAMASCENO	Bloco Central	LCEI	20261.01325.5X
678520	CTR - CONTROLE DE QUALIDADE	Normal	CICERO ROBERTO DE OLIVEIRA MOURA	Bloco Central	BM 02	20261.01325.5X
678521	INST - INSTRUMENTAÇÃO	Normal	JOSIAS GUIMARÃES BATISTA	Bloco Central	LEME	20261.01325.5X
678522	PCP - PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO	Normal	CICERO ROBERTO DE OLIVEIRA MOURA	Bloco Central	BM 02	20261.01325.5X
678523	TME - TECNOLOGIA MECÂNICA	Normal	DANIELLE ALVES BARBOSA	Bloco Central	LMO2	20261.01325.5X

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
DIRETORIA DE ENSINO
Horários de Aula por Turmas

Turma: 20261.01325.6X

Curso: Tecnologia em Mecatrônica Industrial

Período: 6

Hora	Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
18:30~19:19		MECI001 - ACHP(120)	MECI057 - ROB1(80)	MECI060 - SCT(80)	MECI066 - USIN(120)	MECI057 - ROB1(80)	
19:20~20:10		MECI001 - ACHP(120)	MECI057 - ROB1(80)	MECI060 - SCT(80)	MECI066 - USIN(120)	MECI057 - ROB1(80)	
20:20~21:09		MECI001 - ACHP(120)	MECI001 - ACHP(120)	MECI060 - SCT(80)	MECI066 - USIN(120)	MECI066 - USIN(120)	
21:10~22:00		MECI001 - ACHP(120)	MECI001 - ACHP(120)	MECI060 - SCT(80)	MECI066 - USIN(120)	MECI066 - USIN(120)	

Relação de Disciplinas, Professores e Locais de Aula

Diário	Disciplina	Tipo	Professor	Prédio	Sala	Turma
678524	ACHP - ACIONAMENTO HIDRÁULICO E PNEUMÁTICO	Normal	ANDRE PIMENTEL MOREIRA	Bloco Central	SLHP	20261.01325.6X
678525	ROB1 - ROBÓTICA I	Normal	ROGERIO DA SILVA OLIVEIRA	Bloco Central	LIR	20261.01325.6X
678526	SCT - SISTEMAS DE CONTR. DISTRIBUÍDO	Normal	JOSIAS GUIMARÃES BATISTA	Bloco Central	LMC	20261.01325.6X
678527	USIN - USINAGEM	Normal	EVALDO CORREIA MOTA	Bloco Central	LMO	20261.01325.6X
678527	USIN - USINAGEM	Normal	EVALDO CORREIA MOTA	Bloco Central	LMO1	20261.01325.6X

Turma: 20261.01325.7X

Curso: Tecnologia em Mecatrônica Industrial

Período: 7

Hora	Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
18:30~19:19		MECI059 - SSUP(120)	MECI028 - GEA1(80)	MECI028 - GEA1(80)	MECI053 - PCCM(80)	MECI008 - S(120)	
19:20~20:10		MECI059 - SSUP(120)	MECI028 - GEA1(80)	MECI028 - GEA1(80)	MECI053 - PCCM(80)	MECI008 - S(120)	
20:20~21:09		MECI059 - SSUP(120)	MECI059 - SSUP(120)	MECI008 - S(120)	MECI053 - PCCM(80)	MECI008 - S(120)	
21:10~22:00		MECI059 - SSUP(120)	MECI059 - SSUP(120)	MECI008 - S(120)	MECI053 - PCCM(80)	MECI008 - S(120)	

Relação de Disciplinas, Professores e Locais de Aula

Diário	Disciplina	Tipo	Professor	Prédio	Sala	Turma
678529	GEA1 - GESTÃO DA MANUTENÇÃO	Normal	CICERO ROBERTO DE OLIVEIRA MOURA	Bloco Central	LMO1	20261.01325.7X
678530	PCCM - PROJETO DE CONCLUSÃO DE CURSO	Normal	JOAO MEDEIROS TAVARES JUNIOR	Bloco Central	SLHP	20261.01325.7X
678528	S - CAM/CNC/CIM	Normal	NILDO DIAS DOS SANTOS	Bloco Central	CAD	20261.01325.7X
678532	SSUP - SISTEMA DE SUPERVISÃO	Normal	JOSIAS GUIMARÃES BATISTA	Bloco Central	LEME	20261.01325.7X
678532	SSUP - SISTEMA DE SUPERVISÃO	Normal	JOSIAS GUIMARÃES BATISTA	Bloco Central	LIE	20261.01325.7X

Turma: 20261.01325.8X

Curso: Tecnologia em Mecatrônica Industrial

Período: 8

Hora	Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
18:30~19:19			MECI029 - GEMP(40)	TELM053 - PRS(40)			
19:20~20:10			MECI029 - GEMP(40)	TELM053 - PRS(40)			

Relação de Disciplinas, Professores e Locais de Aula

Diário	Disciplina	Tipo	Professor	Prédio	Sala	Turma
678533	GEMP - GESTÃO EMPRESARIAL	Normal	TAUMATURGO ANTONIO MOURA OLIVEIRA	Bloco Central	BE 03	20261.01325.8X
678535	PRS - PROJETO SOCIAL	Normal	NILDO DIAS DOS SANTOS	Bloco Central	BE 01	20261.01325.8X