

### HORÁRIO DE AULAS 2018/01

	TURMAS HORÁRIO/LOCAL	1º AUT	2º AUT	3º AUT	1º MEC	2º MEC	3º MEC	1º REF	2º REF	3º REF	4º REF	6º REF	7º REF	8º REF	HORÁRIO FIC	EXTENSÃO - FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA		
		T-106	T-101	T-108	T-107	T-102	T-109	T-106	T-107	T-101	T-102	T-108	T-109	T-104		FIC I	FIC II	FIC III
SEGUNDA-FEIRA	7 h 30 min 9 h 00 min	ED. FIS. I CARMEM	*	GEO III BENJAMIM	SHST DULCINEIA	*	FIL III IGOR	*	*	*	*	*	*	*	7 h 30 min às 11 h 15 min			
	INTERVALO																	
	9 h 15 min 10 h 45 min	CIR ELE BRUNNA	ELETRON FELIPPE	RI CALEBE	ED. FIS. I CARMEM	FIL II IGOR	MANUTI MARIANA	*	*	*	*	*	*	*				
	INTERVALO																	
	11 h 00 min 12 h 30 min	CIR ELE BRUNNA	ACION CALEBE	INSIND FELIPPE	MCQ MARIANA	DTM CAYURE	GEO III BENJAMIM	*	*	*	*	*	*	*	14 h 00 min às 17 h 30 min			
	14 h 00 min 15 h 30 min	INGLÊS M. EUGENIA	BIO II RUBIA	AP BRUNNA	ILP MURILO	HIST II RODRIGO	SOLDAMET RICARDO	*	*	*	*	*	*	*				
	INTERVALO																	
	15 h 45 min 17 h 15 min	EGP MURILO	HIST II RODRIGO	BIO III RUBIA	INGLÊS M. EUGENIA	PORT II JANE	MAC RICARDO	*	*	*	*	*	*	*				
	INTERVALO																	
	17 h 30 min 19 h 00 min	*	*		*	*		*	*	*	*	*	*	*				
	18h 15min - 20h 30min 19 h 00 min 20 h 30 min	*	*	*	*	*	*	FIS ELIAS	BIO RUBIA	ARTE LUCAS	HIST RODRIGO	PR PATRICK	PORT JANE	MSR CAYURE	18 h 45 min às 22 h 15 min			
	INTERVALO																	
20 h 45 min 22 h 15 min	*	*	*	*	*	*	BIO RUBIA	FIS ELIAS	HIST RODRIGO	ARTE LUCAS	MAT HUGO	PR CAYURE	ESP JANE					
TERÇA-FEIRA	7 h 30 min 9 h 00 min	QUI I MONISE	SISCOROB LUIZ	MAT III MARCOS	ED. FIS. I CARMEM	ED. FIS. II ANA PAULA	ST JORGE	*	*	*	*	*	*	*	7 h 30 min às 11 h 15 min			
	INTERVALO																	
	9 h 15 min 10 h 45 min	MAT I MARCOS	ED. FIS. II ANA PAULA	ED. FIS. III CARMEM	BIO I RUBIA	FUCOME JORGE	HIST III RODRIGO	*	*	*	*	*	*	*				
	INTERVALO																	
	11 h 00 min 12 h 30 min	PORT ALINE	QUI II MONISE	HIST III RODRIGO	MAT I MARCOS	IROB LUIZ	BIO III RUBIA	*	*	*	*	*	*	*	14 h 00 min às 17 h 30 min			
	14 h 00 min 15 h 30 min	BIO I RUBIA	APC LUCAS	*	HIST I RODRIGO	MAT II MARCOS	*	*	*	*	*	*	*	*				
	INTERVALO																	
	15 h 45 min 17 h 15 min	HIST I RODRIGO	PORT II JANE	*	*	BIO II RUBIA	*	*	*	*	*	*	*	*				
	INTERVALO																	
	17 h 30 min 19 h 00 min	*	*		*	*		*	*	*	*	*	*	*				
	18h 15min - 20h 30min 19 h 00 min 20 h 30 min	*	*	*	*	*	*	INF BAS DIVINO	PORT HELEN	PR MARIANA	PORT M. EUGENIA	ARTES LUCAS	MAT HUGO	ESP JANE	18 h 45 min às 22 h 15 min			
	INTERVALO																	
20 h 45 min 22 h 15 min	*	*	*	*	*	*	PORT HELEN	FLUIDIN NELIO	MAT HUGO	ELMAQ JORGE	PORT JANE	PROFAB MARIANA	PORT M. EUGENIA					

QUARTA-FEIRA	7 h 30 min 9 h 00 min	*	SOC II GUSTAVO	FIS III ELIAS	GEO I RODRIGO M.	QUI II MONISE	PORT III ALINE	*	*	*	*	*	*	*	7 h 30 min às 11 h 15 min			
	INTERVALO																	
	9 h 15 min 10 h 45 min	SOC I GUSTAVO	METCIENT BETANIA	QUI III MONISE	PORT I ALINE	OLPN PATRICK	FIS III ELIAS	*	*	*	*	*	*	*				
	INTERVALO																	
	11 h 00 min 12 h 30 min	GEO I RODRIGO M.	INGLÊS ALINE	SOC III GUSTAVO	TEC MAT PATRICK	METCIENT BETANIA	QUI III MONISE	*	*	*	*	*	*	*	*			
	INTERVALO																	
	14 h 00 min 15 h 30 min	SISCOM DIVINO	GEO II RODRIGO M.	*	QUI I MONISE	INGLÊS ALINE	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
	INTERVALO																	
	15 h 45 min 17 h 15 min	SISCOM DIVINO	MEL FELIPPE	*	EGP MURILO	SOC III GUSTAVO	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
	INTERVALO																	
17 h 30 min 19 h 00 min	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
18h 15min - 20h 30min							DT2 CAYURE							18 h 45 min às 22 h 15 min				
19 h 00 min 20 h 30 min	*	*	*	*	*	*		QUI DEANGELIS	PORT M. EUGENIA	MAT HUGO	PR PATRICK	TM MARIANA	EGP DULCINÉIA					
INTERVALO																		
20 h 45 min 22 h 15 min	*	*	*	*	*	*	MAT HUGO	QUI DEANGELIS	MCQ MARIANA	AC (4°,8°) PATRICK	METCIENT DULCINÉIA	INGLÊS M. EUGENIA	AC (4°,8°) PATRICK					
QUINTA-FEIRA	7 h 30 min 9 h 00 min	ARTE I LUCAS	SISCOROB LUIZ	FIL III IGOR	MAT I MARCOS	ED. FIS. II ANA PAULA	ST JORGE	*	*	*	*	*	*	*	7 h 30 min às 11 h 15 min			
	INTERVALO																	
	9 h 15 min 10 h 45 min	FIL I IGOR	IEL CALEBE	MECAPLIC JORGE	ARTE I LUCAS	ELMAQ RICARDO	MAT III MARCOS	*	*	*	*	*	*	*				
	INTERVALO																	
	11 h 00 min 12 h 30 min	MAT I MARCOS	ACION CALEBE	SM LUIZ	FIL I IGOR	APC LUCAS	VEICAUT TABATA	*	*	*	*	*	*	*	*			
	INTERVALO																	
	14 h 00 min 15 h 30 min	SHST DULCINÉIA	MAT II MARCOS	*	EEA LUIZ	GEO II RODRIGO M.	*	*	*	*	*	*	*	*				
	INTERVALO																	
	15 h 45 min 17 h 15 min	ELETRON FELIPPE	FIL II IGOR	*	FIS I FREDERICO	PROUSI TABATA	*	*	*	*	*	*	*	*				
	INTERVALO																	
	17 h 30 min 19 h 00 min	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
18h 15min - 20h 30min							DT1 TABATA							18 h 45 min às 22 h 15 min				
19 h 00 min 20 h 30 min	*	*	*	*	*	*		EB FREDERICO	GEO BENJAMIM	IEL DULCINÉIA	ELMAQ CAYURE	ACION CALEBE	MAT HUGO					
INTERVALO																		
20 h 45 min 22 h 15 min	*	*	*	*	*	*	SHST TABATA	MAT HUGO	ELETRON DULCINÉIA	GEO BENJAMIM	IEL CALEBE	PROFAB MARIANA	MSR CAYURE					

SEXTA-FEIRA	7 h 30 min 9 h 00 min	ED. FIS. I CARMEM	ED. FIS. II ANA PAULA	AP BRUNNA	PORT I ALINE	FIS II FREDERICO	SOC III GUSTAVO	*	*	*	*	*	*	*
	INTERVALO													
	9 h 15 min 10 h 45 min	PORT I ALINE	FIS II FREDERICO	ESP JANE	SOC I GUSTAVO	DTM CAYURE	ED. FIS. III CARMEM	*	*	*	*	*	*	*
	INTERVALO													
	11 h 00 min 12 h 30 min	FIS I FREDERICO	IEL CALEBE	PORT III ALINE	TECMAT PATRICK	PROUSI TABATA	ESP JANE	*	*	*	*	*	*	*
	14 h 00 min 15 h 30 min 15 h 45 min 17 h 15 min	REUNIÃO ACADÊMICA/PEDAGÓGICA												
	INTERVALO													
	17 h 30 min 19 h 00 min	*	*		*	*		*	*	*	*	*	*	*
	19 h 00 min 20 h 30 min	*	*	*	*	*	*	ED. FIS. ANA PAULA	FUNREF NELIO	MAQTER TABATA	PR PATRICK	IE CALEBE	PR CAYURE	EGP DULCINÉIA
	INTERVALO													
	20 h 45 min 22 h 15 min	*	*	*	*	*	*	IRC NELIO	ED. FIS. ANA PAULA	MAQTER TABATA	AC (4°,8°) PATRICK	ELMAQ CAYURE	ACION CALEBE	AC (4°,8°) PATRICK

LEGENDA	
AUT	CURSO TÉCNICO INTEGRADO EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - INTEGRAL
FIC	FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA
MEC	CURSO TÉCNICO INTEGRADO EM MECÂNICA - INTEGRAL
REF	CURSO TÉCNICO INTEGRADO EM REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO - EJA
DISCIPLINAS	
AC	AR CONDICIONADO
ACION	ACIONAMENTOS
AP	AUTOMAÇÃO DE PROCESSOS
APC	ARTE PROCESSO DE CRIAÇÃO
CIR ELE	CIRCUITOS ELÉTRICOS
CONENE	CONSERVAÇÃO DE ENERGIA
DESTEC	DESENHO TÉCNICO
DTM	DESENHO TÉCNICO MECÂNICO
EB	ELETRICIDADE BÁSICA
EEA	ELETROELETRÔNICA APLICADA
EFSLT	EDUCAÇÃO FÍSICA, SAÚDE, LAZER E TRABALHO
ELETRON	ELETRÔNICA
ELMAQ	ELEMENTOS DE MÁQUINAS
FLUIDIN	FLUIDODINÂMICA
FUCOME	FUNDIÇÃO E CONFORMAÇÃO MECÂNICA
FUNREF	FUNDAMENTOS DE REFRIGERAÇÃO
IEL	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
ILP	INTRODUÇÃO À LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO
INSIND	INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL
IRC	INTRODUÇÃO A REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO
IROB	INTRODUÇÃO À ROBÓTICA
MAC	MANUFATURA ASSISTIDA POR COMPUTADOR
MANUTI	MANUTENÇÃO INDUSTRIAL
MAQTER	MÁQUINAS TÉRMICAS
MCQ	METROLOGIA E CONTROLE DE QUALIDADE
MECAPLIC	MECANICA APLICADA
MEL	MÁQUINAS ELÉTRICAS

METCIENT	METODOLOGIA CIENTÍFICA
MSR	MANUTENÇÃO DE SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO
OLPN	OLEODINÂMICA E PNEUMÁTICA
PR	PROJETOS DE REFRIGERAÇÃO
PROFAB	PROCESSOS DE FABRICAÇÃO
PROUSI	PROCESSOS DE USINAGEM
RI	REDES INDUSTRIAIS
SHST	SAÚDE, HIGIENE E SEGURANÇA NO TRABALHO
SISCOM	SISTEMAS COMPUTACIONAIS
SISCOROB	SISTEMAS DE CONTROLE E ROBÓTICA
SM	SISTEMAS MICROPROCESSADOS
SOLDAMET	SOLDAGEM DOS METAIS
ST	SISTEMAS TERMOFLUIDODINÂMICOS
TEC MAT	TECNOLOGIA DOS MATERIAIS
TERMO	TERMODINÂMICA APLICADA
TM	TÉCNICAS DE MANUTENÇÃO
VEICAUT	VEÍCULOS AUTOMOTORES

#### FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA - FIC

FIC I  
FIC II  
FIC III

#### NOTAS

1. Os horários de reunião acadêmica/pedagógica ocorrerão, preferencialmente, nas 6ª - feiras no horário das 14h às 18 h;
2. Os horários poderão sofrer alterações em função de interesse docente e/ou institucional/pedagógico;
3. Confira seus horários e, havendo dúvidas ou discrepâncias, procure a Coordenação Acadêmica.