

Integrado Eletrotécnica

1 ANO		1 ANO - TURMA Única											
Total de disciplinas:	14	Nova Proposta		BLOCO I - Novembro à Março					DISCIPLINAS			PROFESSOR(A)	
		Sincronas/S	Assíncronas/S	HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA				
Disciplinas (30h):	3	1	1	13h30 - 14h30	LP	EDF		HIST	FIL	LP (120) - Ivana	Língua Portuguesa	Ivana Silva Freitas	
Disciplinas (60h):	8	2	2	14h30 - 15h30	LP	EDF		HIST		QUI(60)- Veronica	Química	Veronica Maria Bastos Maciel Bispo	
Disciplinas (90h):	1	3	3	INTERVALO							EDF(60) - Sergio	Educação Física	Sergio Renato Souza
Disciplinas (120h):	2	4	4	16h - 17h	ELE I	LP	MAT	QUI		FIL(30) -Nadson	Filosofia	Nadson Silva dos Santos	
				17h - 18h	ELE I	LP	MAT	QUI		MAT (120) - Gildeane	Matemática	Gildeane Almeida Duarte Vieira	
										ELE I(60) - Erivã	Eletrotécnica I	Erivã de Araújo Silva	
										HIST - Alex Ivo	História	Alex de Souza Ivo	
				BLOCO II - Abril à Julho					DISCIPLINAS			PROFESSOR(A)	
				HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	MAT (120) - Gildeane	Matemática	Gildeane Almeida Duarte Vieira	
				13h30 - 14h30	IEP	ARTES/DES	FIS	FIS		ARTES (60) - Dani Morozini	Artes	Daniela Guimarães Morozini	
				14h30 - 15h30	IEP	ARTES/DES	FIS	MED	SOCI	DES(60) - Helena/Jefferson	Desenho Técnico	Helena Avazo/ Jefferson dos Santos Costa	
				INTERVALO							IEP (60) - Josan	Instalações Elétricas	Josan de Freitas Rocha
				16h - 17h			MAT	INF	ARTES/DES	MED (30) - Ernando	Medidas Elétricas I	Ernando Ferreira	
				17h - 18h			MAT	INF	ARTES/DES	INF (60) - Heliomar	Informática Básica	Heliomar conceição Souza	
										FIS(90) - Waldeck	Física	Waldeck Sotero Coutinho	
										SOCI(30) - Teresinha	Sociologia	Teresinha Quadros Guilherme dos Santos	

2 ANO		TURMA A										TURMA B										
Total de disciplinas:	13	Nova Proposta		BLOCO I - Novembro à Março					DISCIPLINAS			BLOCO I - Novembro à Março					DISCIPLINAS		PROFESSOR(A)			
		Sincronas/S	Assíncronas/S	HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA													
Disciplinas (30h):	0	1	1	13h30 - 14h30	LP	LP	FIS	FIL	MAT	LP (120) - Dani Chagas								MAT(90) - Gustavo	Matemática	Gustavo da Silva Costa		
Disciplinas (60h):	10	2	2	14h30 - 15h30	LP	LP	FIS	FIL	MAT	FIS (90) - Bruno	13h30 - 14h30		QUI	ELEII	BIO	SOCI		QUI(60) - Veronica	Química	Veronica Maria Bastos		
Disciplinas (90h):	2	3	3	INTERVALO							ING(60) - Paloma	14h30 - 15h30		QUI	ELEII	BIO	SOCI	BIO(60) - Alessandro	Biologia	Alessandro Eduardo de Almeida Sousa		
Disciplinas (120h):	1	4	4	16h - 17h			EDF	MAQ	ING	MAQ(60) - Josan	INTERVALO							ELEII(60) - Rafael Furquim	Eletrotécnica II	Rafael Furquim Junior		
				17h - 18h			EDF	MAQ	ING	FIL(60) - Nadson	16h - 17h				HIS	GEO	MAT	HIS(60) - Igor	HISTÓRIA	Igor Gomes Santos		
					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.							EDF(60) - Sérgio/Subs.	17h - 18h				HIS	GEO	MAT	GEO(60) - Michele	Geografia	Michele Pereira da Costa da Silva
					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.							MAT(90) - Gustavo	OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.							SOCI(60) - Pedro	Sociologia	Pedro de Oliveira Junior
					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.								OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.							LP (120) - Dani Chagas	Língua Portuguesa	Daniela Chagas Oliveira
				BLOCO II - Abril à Julho					DISCIPLINAS			BLOCO II - Abril à Julho					DISCIPLINAS		PROFESSOR(A)			
				HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	MAT(90) - Gustavo	HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	LP (120) - Dani Chagas	Língua Portuguesa	Daniela Chagas Oliveira			
				13h30 - 14h30			QUI	ELEII	BIO	QUI(60) - Veronica	13h30 - 14h30		LP	FIS	FIL	FIS	FIS (90) - Bruno	Física	Bruno Barbosa Marques da Silva			
				14h30 - 15h30			QUI	ELEII	BIO	BIO(60) - Alessandro	14h30 - 15h30		LP	FIS	FIL	MAT	ING(60) - Paloma	Inglês	Paloma Moore Neves			
				INTERVALO							ELEII(60) - Rafael Furquim	INTERVALO							MAQ(60) - Rafael Furquim	Máquinas Elétricas	Rafael Furquim Junior	
				16h - 17h						HIS(60) - Igor	16h - 17h			EDF	MAQ	ING	FIL(60) - Nadson	Filosofia	Nadson Silva dos Santos			
				17h - 18h						GEO(60) - Michele	17h - 18h			EDF	MAQ	ING	EDF(60) - Sérgio/Subs.	Educação Física	Sérgio Renato Souza			
					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.							SOCI(60) - Pedro	OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.							MAT(90) - Gustavo	Matemática	Gustavo da Silva Costa
					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.							LP (120) - Dani Chagas	OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.									

3 ANO		TURMA A							TURMA B									
Total de disciplinas:	14	Nova Proposta		BLOCO I - Novembro à Março					DISCIPLINAS	BLOCO I - Novembro à Março					DISCIPLINAS	PROFESSOR(A)		
		Sincronas/S	Assíncronas/S	HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	BIO(60) - Ana Paula	BIOLOGIA	Ana Paula Miranda Guimarães (Turma B) e Alessandro Eduardo de Almeida Sousa (Turma A)
Disciplinas (30h):	0	1	1	13h30 - 14h30	INFAPLI	BIO	EDF		FIS	13h30 - 14h30	HIS	GEO	ELEIII		FIS	AUT(60) - Jailton	Automação Elétrica Industrial I	Jailton Weber Gomes
Disciplinas (60h):	12	2	2	14h30 - 15h30	INFAPLI	BIO	EDF	FIS	FIS	14h30 - 15h30	HIS	GEO	ELEIII	FIS	FIS	ELEIII(60) - Ernando	Eletrotécnica III	Ernando Ferreira
Disciplinas (90h):	2	3	3	INTERVALO					INTERVALO					MAT(90) - Jonathas	Matemática	Jonathas de Souza Carvalho		
Disciplinas (120h):	0	4	4	16h - 17h	PROJELE	ING	LP	SOCI	MAT	16h - 17h	BIO	AUTI	QUI	FIL	MAT	FIL(60) - Liamar	Filosofia	Liamar Francisco
				17h - 18h	PROJELE	ING	LP	SOCI	MAT	17h - 18h	BIO	AUTI	QUI	FIL	MAT	GEO(60) - Michele	Geografia	Michele Pereira da costa da Silva
				OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					EDF(60) - Sergio	Educação Física	Sérgio Renato Souza		
				OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					HIS(60) - Alex Ivo	História	Alex de Souza Ivo		
				BLOCO II - Abril à Julho					BLOCO II - Abril à Julho					DISCIPLINAS		PROFESSOR(A)		
				HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	INFAPLI(60) - Hele/Elisa	Informática Aplicada	Helena Avanzo/ Elisa Cristina de Barros Casaes
				13h30 - 14h30	HIS	GEO	ELEIII		MAT	13h30 - 14h30	INFAPLI		EDF			PROJELE(60) - Ernando	Projetos Elétricos	Ernando Ferreira
				14h30 - 15h30	HIS	GEO	ELEIII		MAT	14h30 - 15h30	INFAPLI		EDF			SOCI(60) - Pedro	Sociologia	Pedro de Oliveira Junior
				INTERVALO					INTERVALO					ING(60) - Paloma	Inglês	Paloma Moore Neves		
				16h - 17h			AUTI	QUI	FIL	16h - 17h	PROJELE	ING	LP	SOCI	MAT	EDF(60) - Sergio	Educação Física	Sérgio Renato Souza
				17h - 18h			AUTI	QUI	FIL	17h - 18h	PROJELE	ING	LP	SOCI	MAT	FIS(90) - Waldeck	Física	Waldeck Sotero Coutinho
				OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					QUI(60) - Luciene	Química	Luciene Santos Carvalho		
				OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					LP(60) - Lanuza	Língua Portuguesa	Lanuza Lima Santos		
				OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					MAT(90) - Jonathas	Matemática	Jonathas de Souza Carvalho		

4 ANO		TURMA A							TURMA B										
Total de disciplinas:	16	Nova Proposta		BLOCO I					DISCIPLINAS	BLOCO I					DISCIPLINAS	PROFESSOR(A)			
		Sincronas/S	Assíncronas/S	HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SOCI(30) - Terezinha <td>Sociologia</td> <td>Terezinha de Quadros Guilherme dos Santos</td>	Sociologia	Terezinha de Quadros Guilherme dos Santos	
Disciplinas (30h):	5	1	1	13h30 - 14h30			MELE	MED	SPOT	13h30 - 14h30	AUT2					SMS(60) - Rafael Wanderley	Segurança, Meio Ambiente e Saúde	Rafael Gomes Wanderley	
Disciplinas (60h):	10	2	2	14h30 - 15h30			MELE		SPOT	14h30 - 15h30	AUT2			MED		MED(30) - Eleilson	Medidas Elétricas	Eleilson Santos Silva	
Disciplinas (90h):	1	3	3	INTERVALO					INTERVALO					AUT2(60) - Juliana Pains	Automação Elétrica Industrial II	Juliana Teixeira Pains Oliveira			
Disciplinas (120h):	-	4	4	16h - 17h			PROJII		EQUI	GEO	16h - 17h			SMS	ONQ	SOCI	SPOT	SISTEMA DE POTÊNCIA	Ernando Ferreira
				17h - 18h			PROJII		SOCI	GEO	17h - 18h			SMS	FIL	EQUI	SPOT	ORGANIZAÇÃO, NORMAS E QUALIDADE	Rafael Gomes Wanderley
				OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					ONQ(30) - Rafael	Filosofia	Liamar Francisco			
				OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					FIL(30) - Liamar	Equipamentos Industriais	Erivã de Araujo Silva			
				OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					EQUI(30) - Erivan					
				BLOCO II					BLOCO II					DISCIPLINAS		PROFESSOR(A)			
				HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	EG(90) -	Eletrônica Geral		
				13h30 - 14h30	AUT2	BIO	MAQII	ENER	EGI	13h30 - 14h30			MELE	BIO	GEO	GEO(60) - Cledson	Geografia	Michele Pereira da Costa da Silva (Turma A) e Cledson Mesquita Santos (Turma B)	
				14h30 - 15h30	AUT2	BIO	MAQII	ENER	EGI	14h30 - 15h30			MELE	BIO	GEO	BIO(60) - Ana Paula	Biologia	Ana Paula Miranda Guimarães	
				INTERVALO					INTERVALO					ENER(60) -	Energias Renov. e Ef. Energ.				
				16h - 17h	EGI	SMS	ONQ			16h - 17h		PROJII	MAQII	ENER	EGI	PROJII(60) - Eleilson	Projetos Elétricos II	Eleilson Santos Silva	
				17h - 18h		SMS	FIL			17h - 18h	EGI	PROJII	MAQII	ENER	EGI	MELE(60) - Josan	Manutenção Elétrica	Josan de Freitas Rocha	
				OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					MAQII(60) - Eleilson	Máquinas Elétricas II				
				OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					BIO(60) - Ana Paula					
				OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					OBS.: Matemática será ofertada em 90 min.					SMS(60) - Rafael Wand					