



Consulta Curso e Matriz Curricular
Câmpus Pato Branco

Imprimir

Matriz Curricular - Versão 0



Câmpus: Pato Branco
Curso(s): Eng De Computação (195)
Matriz: 640 - Engenharia De Computação 2023

Período	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas CHEAD	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
1		AP41CP Turmas	Algoritmos e Programação	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	3	2	5	0	0	0	0	0	75 horas		FP21NB FP41S	90 90	
1		CV41NB Turmas	Cálculo em uma Variável Real	NÚCLEO COMUM	6	0	6	0	0	0	0	0	90 horas		CD21NB CD42NB PC41NB	90 60 60	10 10
1		ENAD I Turmas	ENADE INGRESSANTE	ENADE INGRESSANTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0 horas		ENADE ING	0	
1		FT41NB Turmas	Física Teórica I	NÚCLEO COMUM	4	0	4	0	0	0	0	0	60 horas		FI21NB MM42QB	75 60	
1		GA41NB Turmas	Geometria Analítica	FORMAÇÃO BÁSICA E CIENTÍFICA	4	0	4	0	0	0	0	0	60 horas		GA21NB	90	
1		IE41CP Turmas	Introdução à Engenharia de Computação	FORMAÇÃO HUMANISTICA	1	1	2	0	0	0	0	0	30 horas				
1		IP41CP Turmas	Introdução às Práticas de Hardware e Software	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	0	2	2	0	0	0	0	0	30 horas				
1		LC41CP Turmas	Lógica para Computação	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas				
PER	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas EAD (CHEAD)	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
2		AE42CP	Algoritmos e Estrutura de Dados	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	AP41CP	AE22CP ED42S	90 60	

Período	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas CHEAD	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
2	[797]	LI42NB Turmas	Libras 1	FORMAÇÃO HUMANISTICA	2	0	2	0	0	0	0	0	30 horas		LB22HM LB23A LB24B LB25M LB51LT LI27G LI37QL	30 30 30 30 30 30	
2	[797]	LR42NB Turmas	Libras 2	FORMAÇÃO HUMANISTICA	2	0	2	0	0	0	0	0	30 horas		LB26M LB27G LB52LT LI22HM LI24B LR23A	30 30 30 30 30 30	
2	[797]	MA42NB Turmas	Meio Ambiente e Sociedade	FORMAÇÃO HUMANISTICA	2	0	2	0	0	0	0	0	30 horas		MA37QB MS22HM	30 30	
2	[797]	PA42NB Turmas	Psicologia Aplicada ao Trabalho	FORMAÇÃO HUMANISTICA	2	0	2	0	0	0	0	0	30 horas		PS22HM	30	
2		QT42CP Turmas	Química Tecnológica	FORMAÇÃO BÁSICA E CIENTÍFICA	3	1	4	0	0	0	0	0	60 horas		QT41MC QT42EL QU22NB QU42NB	75 60 90 90	
2	[797]	QV42NB Turmas	Qualidade de Vida	FORMAÇÃO HUMANISTICA	1	1	2	0	0	0	0	0	30 horas		QV22HM QV23A	30 30	
2	[797]	RL42NB Turmas	Relações Humanas e Liderança	FORMAÇÃO HUMANISTICA	2	0	2	0	0	0	0	0	30 horas		HL22HM RH22HM	30 30	
PER	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas EAD (CHEAD)	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
3		AE43CP Turmas	Algoritmos e Estrutura de Dados 2	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	AE42CP	AE23CP	60	
3		CC43CP Turmas	Circuitos de Corrente Contínua	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	1	3	0	0	0	0	0	45 horas	AL42NB CV41NB			

Período	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas CHEAD	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
3		CV43NB Turmas	Cálculo Vetorial e Séries	NÚCLEO COMUM	4	0	4	0	0	0	0	0	60 horas	CV42NB	CD23NB	60	
3		EQ43NB Turmas	Equações Diferenciais Ordinárias	FORMAÇÃO BÁSICA E CIENTÍFICA	4	0	4	0	0	0	0	0	60 horas	AL42NB CV42NB	ED23NB	60	
3		FS43NB Turmas	Física Experimental B	NÚCLEO COMUM	0	2	2	0	0	0	0	0	30 horas	FS42NB FT42NB	FE44QB FI23NB	30 75	
3		FT43NB Turmas	Física Teórica III	FORMAÇÃO BÁSICA E CIENTÍFICA	4	0	4	0	0	0	0	0	60 horas	CV41NB FT41NB	EM44QB FI23NB	60 75	
3		LP41NB Turmas	Leitura e Produção de Gêneros Acadêmicos	FORMAÇÃO HUMANÍSTICA	2	0	2	0	0	0	0	0	30 horas		CL21NB CL22NB CO31M CO31QB LP41S	30 30 48 30 30	
3		TP43CP Turmas	Técnicas de Programação	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	AE42CP	OO43S PO24CP	60 60	
PER	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas EAD (CHEAD)	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
4		AG44CP Turmas	Algoritmos em Grafos	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	AE43CP			
4		AP44CP Turmas	Análise e Projeto de Sistemas	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	TP43CP	AP25CP	60	
4		CC44CP Turmas	Circuitos de Corrente Alternada	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	1	3	0	0	0	0	0	45 horas	CC43CP			
4		CN43NB Turmas	Cálculo Numérico	NÚCLEO COMUM	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	AP41CP CV41NB GA41NB	CN24NB	60	
4		ED44CP Turmas	Eletrônica Digital	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	3	3	6	0	0	0	0	0	90 horas	AP41CP IP41CP	CD24CP SD25CP	75 60	2 2

Período	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas CHEAD	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
4		MD44CP Turmas	Matemática Discreta para Computação	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas		MD24CP	60	
4		SS44CP Turmas	Sinais e Sistemas	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	CV43NB	SL24CP	60	
PER	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas EAD (CHEAD)	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
5		AO45CP Turmas	Arquitetura e Organização de Computadores	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	ED44CP	AO26CP	60	
5		IS45CP Turmas	Interação Ser Humano-Computador	FORMAÇÃO HUMANISTICA	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas		IS29CP IS44S	60 60	
5		MA45CP Turmas	Modelagem, Análise e Simulação de Sistemas Dinâmicos	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	SS44CP	SC25CP	75	
5		MD45CP Turmas	Materiais e Dispositivos Eletrônicos	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	3	2	5	0	0	0	0	0	75 horas	CC44CP	EL25CP	75	
5		PE43NB Turmas	Probabilidade e Estatística	FORMAÇÃO BÁSICA E CIENTÍFICA	4	0	4	0	0	0	0	0	60 horas	CV41NB	ES31QB PE22NB PE23NB	45 60 60	
5		SC45CP Turmas	Sistemas de Comunicação	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	CC44CP	PS26CP	60	
5		TC45CP Turmas	Teoria da Computação	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	MD44CP	FT25CP	60	
PER	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas EAD (CHEAD)	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
6		IA46CP Turmas	Instrumentação Aplicada em	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	3	2	5	0	0	0	0	0	75 horas	MD45CP	IE27CP	60	

Período	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas CHEAD	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes			
															Disciplina	CHT	Grupo	
		Turmas	processos															
6		OD46CP Turmas	Oficina de Desenvolvimento de Projetos	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	1	3	4	0	0	0	60	0	60 horas	AP44CP				
6		PB46CP Turmas	Projeto de Banco de Dados	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	MD44CP	BD26CP	60		
6		PD46CP Turmas	Processamento Digital de sinais	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	MA45CP				
6		RC46CP Turmas	Redes de Computadores	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	3	5	0	0	0	0	0	75 horas	SC45CP	RC27CP RC42S	60 60		
6		SM46CP Turmas	Sistemas Microcontrolados	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	ED44CP	SM26CP	60		
6		SO46CP Turmas	Sistemas Operacionais	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	AO45CP	SO25CP	60		
PER	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas EAD (CHEAD)	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes			
7	[795]	AE47CP Turmas	Acionamentos de Motores Elétricos	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	IA46CP MD45CP				
7	[793]	AI47CP Turmas	Automação de Software e Infraestrutura	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	3	5	0	0	0	0	0	75 horas		AS44S	75		
7	[793]	AM47CP Turmas	Aprendizado de Máquina e Reconhecimento de padrões	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	AE43CP	AM28CP	60		
7	[792]	AS47CP Turmas	Automação de Software e Infraestrutura	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	3	5	0	0	0	0	0	75 horas					
7	[795]	AU47CP Turmas	Automação Industrial	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	SM46CP				

Período	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas CHEAD	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
7	[796]	BI47CP Turmas	Bioengenharia	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas				
7		CA47CP Turmas	Controle automático de processos	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	PD46CP	CD27CP	60	
7	[794]	CD47CP Turmas	Computação de Alto Desempenho e Big Data	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	CP47CP			
7	[794]	CG47CP Turmas	Computação Gráfica	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas		CG28CP CG46S	60 60	
7		CP47CP Turmas	Computação Paralela e Distribuída	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	RC46CP SO46CP	AD44S SD29CP	60 60	
7	[794]	DJ47CP Turmas	Desenvolvimento de Jogos e Simuladores	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	1	3	4	0	0	0	0	0	60 horas	AP41CP	DJ28CP DJ46S	60 60	
7	[796]	EC47CP Turmas	Engenharia Clínica	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas				
7	[794]	EM47CP Turmas	Estática e Mecânica dos Materiais	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	4	0	4	0	0	0	0	0	60 horas		MG24NB	60	
7	[795]	EP47CP Turmas	Eletrônica de Potência	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	ED44CP	ET29CP	60	
7	[794]	FT47CP Turmas	Fenômenos de Transporte	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas		FT23NB	60	
7		GD47CP Turmas	Gerenciamento de Dados Não Estruturados e Semiestruturados	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	PB46CP	BD27CP	60	
7	[796]	IB47CP Turmas	Instrumentação Biomédica	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas				

Período	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas CHEAD	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
7	[792]	LA47CP Turmas	Linguagens de Apresentação e Estruturação de Conteúdo	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	1	3	4	0	0	0	0	0	60 horas	TP43CP			
7		LR47CP Turmas	Lógica Reconfigurável	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	1	3	0	0	0	0	0	45 horas	AO45CP ED44CP	LR27CP	60	
7	[795]	MI47CP Turmas	Modelagem e Implementação de Sistemas a Eventos Discretos	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	ED44CP	MC28CP	60	
7	[795]	MR47CP Turmas	Manipuladores Robóticos	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	ED44CP			
7	[796]	OE47CP Turmas	Oficina de Projetos em Engenharia de Software	FORMAÇÃO BÁSICA E CIENTÍFICA	2	3	5	0	0	0	75	0	75 horas	AP44CP	OE43S	75	
7	[796]	OI47CP Turmas	Oficina de Projetos em Informática e Pensamento Computacional	FORMAÇÃO BÁSICA E CIENTÍFICA	2	3	5	0	0	0	75	0	75 horas	AP41CP	OI43S	75	
7	[796]	OP47CP Turmas	Oficina de Projetos em Banco de Dados	FORMAÇÃO BÁSICA E CIENTÍFICA	2	3	5	0	0	0	75	0	75 horas	PB46CP	OP43S	75	
7	[792]	PD47CP Turmas	Programação para Dispositivos Móveis	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	1	3	4	0	0	0	0	0	60 horas	TP43CP	DA28CP PM45S	60	60
7	[793]	PI47CP Turmas	Processamento de Imagens	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas		PI28CP	60	
7	[796]	PS47CP Turmas	Processamento de dados sequenciais	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	AE43CP			
7	[792]	PW47CP Turmas	Programação para Web	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	3	5	0	0	0	0	0	75 horas	LA47CP	PW44S	75	
7	[795]	RE47CP Turmas	Redes Industriais	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	SM46CP			

Período	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas CHEAD	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
7	[793]	RI47CP Turmas	Recuperação Inteligente de Informações	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	GD47CP	TI27CP	60	
7	[795]	RM47CP Turmas	Robótica Móvel	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	ED44CP	RO29CP	60	
7	[793]	RN47CP Turmas	Redes Neurais e Deep Learning	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	AE43CP	RN28CP	60	
7	[795]	SD47CP Turmas	Sistemas a Eventos Discretos	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	3	1	4	0	0	0	0	0	60 horas	ED44CP			
7		SE47CP Turmas	Sistemas Embarcados	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	SM46CP	SE28CP	60	
7		SI47CP Turmas	Sistemas inteligentes	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	AP41CP	SI27CP	60	
7	[792]	TA47CP Turmas	Tópicos Avançados em Programação para Web	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	3	5	0	0	0	0	0	75 horas	PW47CP	PW45S	75	
7	[792]	TB47CP Turmas	Tópicos em Banco de Dados	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas				
7	[793]	TD47CP Turmas	Tópicos em Banco de Dados	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas		TB47CP	60	
7	[792]	TP47CP Turmas	Tópicos Avançados em Programação para Dispositivos Móveis	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	1	3	4	0	0	0	0	0	60 horas	PD47CP	PM46S	60	
PER	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas EAD (CHEAD)	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
8		EE48CP Turmas	Empreendedorismo	FORMAÇÃO HUMANISTICA	2	0	2	0	0	0	0	0	30 horas		EE25S EE27CP EE29EL EE43G EE45MC	30 45 45 30 30	

Período	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas CHEAD	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
															EE45S	30	
															EE46M	30	
															EE47CA	30	
															EE47EL	30	
															EE48NB	30	
															EM29MC	30	
															EM31E	60	
															EM35M	32	
															EP22B	30	
8		ES40CP	Estágio Curricular Obrigatório	ESTÁGIO	0	0	0	0	0	0	0	0	360 horas				
		Turmas															
8		MP48CP	Metodologia de Pesquisa	FORMAÇÃO HUMANISTICA	2	0	2	0	0	0	0	0	30 horas		MP22NB	30	
		Turmas															
8		OI48CP	Oficina de Integração	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	0	3	3	0	0	0	45	0	45 horas	AE43CP SM46CP			
		Turmas															
8		PA48CP	Projeto e Análise de Algoritmos	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	2	2	4	0	0	0	0	0	60 horas	AG44CP	PA28CP	60	
		Turmas															
8		SC48CP	Segurança Computacional	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	3	1	4	0	0	0	0	0	60 horas	RC46CP	SA45S SC28CP	60 60	
		Turmas															
PER	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas EAD (CHEAD)	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
9		CA49CP	Ciências do Ambiente	FORMAÇÃO HUMANISTICA	2	0	2	0	0	0	0	0	30 horas		CA23NB	30	
		Turmas															
9		EM49CP	Economia e Mercados	FORMAÇÃO HUMANISTICA	2	0	2	0	0	0	0	0	30 horas		CE42NB	30	
		Turmas													EC25G	30	
															EC26NB	30	
															EC27EL	30	
															EC29NB	30	
															EM42NB	30	
															EM43G	30	
															EM46NB	30	
															EM48EL	30	
															EO37QB	30	

Período	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas CHEAD	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
															Disciplina	CHT	Grupo
9		EP49CP Turmas	Ética, Profissão e Cidadania	FORMAÇÃO HUMANÍSTICA	2	0	2	0	0	0	0	0	30 horas		EP29NB	30	
9		TC49CP Turmas	Trabalho de Conclusão de Curso 1	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	1	1	2	0	0	0	0	0	30 horas	MP48CP	TC28CP	60	
PER	[OPT]	Código	Disciplina	Modelo de disciplina	Aulas teóricas semanais	Aulas práticas semanais	Total de aulas semanais	Total de aulas de APS	Total de aulas de APCC	Total de horas de AD	Total de horas de CHEXT	Total de horas EAD (CHEAD)	Carga horária total	Pré-requisito(s)	Equivalentes		
10		AC40CP Turmas	Atividades complementares	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	0	0	0	0	0	0	0	0	15 horas				
10		ENADE CONC Turmas	ENADE CONCLUINTE	ENADE CONCLUINTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0 horas				
10		TC40CP Turmas	Trabalho de Conclusão de Curso 2	TRABALHO DE CONCLUSÃO	0	0	0	0	0	0	0	0	60 horas	TC49CP			

Carga Horária Obrigatória: 3630
Carga Horária de Optativas: 420
Total Carga Horária do Curso: 4050
Carga Horária de extensão: 440

Legenda das Optativas

[791] Optativas Profissionalizantes	- Créditos:	- Período inicial/final: 07/10	- Carga Horária: 0360	- Carga horária semanal: 24
[792] Trilha Desenvolvimento De Software	- Créditos:		- Carga horária: 0180	
[793] Trilha Engenharia E Ciência Dos Dados	- Créditos:		- Carga horária: 0180	
[794] Trilha Modelagem E Simulação De Sistemas	- Créditos:		- Carga horária: 0180	
[795] Trilha Automação E Controle	- Créditos:		- Carga horária: 0180	
[796] Optativas Não Pertencentes A Trilhas	- Créditos:		- Carga horária: 0180	
[797] Optativas De Humanidades	- Créditos:	- Período inicial/final: 02/10	- Carga Horária: 0060	- Carga horária semanal: 04

Optativas x Distribuição por período

[OPT]	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	Período	Carga Horária	Carga Horária Período
-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	---------	---------------	-----------------------

											Inicial/Final	Semanal	$CH_{sem}/(P_{final} - P_{inicial} + 1)$
[791]							06	06	06	06	07/10	24	06
[797]		00	02/10	04	00								

Última Alteração

Versão: 0

Data:

Usuário:

Observação: Sem Observação