

CURRÍCULO PLENO DO CURSO

Curso: GPE01 - ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Currículo: GPE01T03T

Matriz Curricular: ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS 03 1º/2024 MAT - PORTO DIGITAL - GPTAG

Carga Horária Total: 2000

Créditos Totais: 100

Carga Horária Disc. Obrigatória: 1940

Créditos Disc. Obrigatória: 97

Carga Horária Disc. Optativa: 60

Créditos Disc. Optativa: 3

Carga Horária Disc. Eletiva: 0

Créditos Disc. Eletiva: 0

Carga Horária Ativ. Complementar: 0

Créditos Ativ. Complementar: -

Grau: TECNÓLOGO(A)

Data Início: 01/02/2024

Habilitação: TECNOLÓGICO

Data Término:

Aprovação: Aguardando Res. CONSEPE.

TURNOS DISPONÍVEIS: Matutino Vespertino Noturno Integral

Sem.	Seq.	Cód. Disc.	Disciplinas	Mod.	Pré-Requisito(s)		Qtd. Créd.	Carga Horária				
					Disciplina(s)	Min. Cr.		Teor.	Prát./Lab.	Ext.	TDE	Tot.
1º	1	GPE01PDT01T	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO E ALGORITMOS	PRE			6	40	80	0	0	120
1º	2	GPE01PDEAD1	RELAÇÃO: PRINCÍPIOS E VALORES	EAD			2	40	0	0	0	40
1º	3	GPE01PDT03T	EXPERIÊNCIA DO USUÁRIO (UX)	PRE			3	60	0	0	0	60
1º	4	GPE01PDT04T	MATEMÁTICA APLICADA	PRE			4	80	0	0	0	80
1º	5	GPE01PDT05T	COMPUTAÇÃO E SOCIEDADE	PRE			2	40	0	0	0	40
1º	6	GPE01PDEC01T	RESIDÊNCIA PORTO DIGITAL I	EXT			2	0	0	0	0	40
2º	7	GPE01PDT06T	DESENVOLVIMENTO FRONT END	PRE			4	80	0	0	0	80
2º	8	GPE01PDT08T	MODELAGEM DE BANCO DE DADOS	PRE			3	60	0	0	0	60
2º	9	GPE01PDT09T	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	PRE			4	40	40	0	0	80
2º	10	GPE01PDT10T	ESTRUTURA DE DADOS	PRE			4	40	40	0	0	80
2º	11	GPE01PDEAD2	QUALIDADE DE SOFTWARE E GOVERNANÇA	EAD			3	60	0	0	0	60
2º	12	GPE01PDEC02T	RESIDÊNCIA PORTO DIGITAL II	EXT			3	0	0	0	0	60
3º	13	GPE01PDT13T	ENGENHARIA DE SOFTWARE	PRE			4	40	40	0	0	80
3º	14	GPE01PDT14T	LABORATÓRIO DE BANCO DE DADOS	PRE			4	40	40	0	0	80
3º	15	GPE01PDT15T	PROGRAMAÇÃO WEB	PRE			4	40	40	0	0	80
3º	16	GPE01PDEC06T	EXTENSÃO - COOPERAÇÃO: HUMANISMO SOLIDÁRIO, REDES E COMUNIDADES	EXT			2	0	0	0	0	40
3º	17	GPE01PDT17T	TESTE DE SOFTWARE	PRE			3	60	0	0	0	60
3º	18	GPE01PDEC03T	RESIDÊNCIA PORTO DIGITAL III	EXT			3	0	0	0	0	60
4º	19	GPE01PDT19T	MÉTODOS ÁGEIS	PRE			3	60	0	0	0	60
4º	20	GPE01PDT20T	SERVIÇOS COMPUTACIONAIS EM NUVEM	PRE			3	60	0	0	0	60
4º	21	GPE01PDT21T	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL I	PRE			3	60	0	0	0	60
4º	22	GPE01PDT22T	DESENVOLVIMENTO MOBILE I	PRE			4	40	40	0	0	80
4º	23	GPE01PDEC04T	RESIDÊNCIA PORTO DIGITAL IV	EXT			3	0	0	0	0	60
4º	-	-	DISCIPLINA OPTATIVA				3	0	0	0	0	0
5º	24	GPE01PDT24T	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL II	PRE			4	40	40	0	0	80
5º	25	GPE01PDT25T	DESENVOLVIMENTO MOBILE II	PRE			4	40	40	0	0	80
5º	26	GPE01PDT26T	CIÊNCIA DE DADOS	EAD			4	80	0	0	0	80
5º	27	GPE01PDT27T	STARTUP	PRE			3	60	0	0	0	60
5º	28	GPE01PDEAD3	SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	EAD			3	60	0	0	0	60
5º	29	GPE01PDEC05T	RESIDÊNCIA PORTO DIGITAL V	EXT			3	0	0	0	0	60
TOTAIS:							100	1220	400	0	0	1940

CURRÍCULO PLENO DO CURSO

Curso: GPE01 - ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Currículo: GPE01T03T

Matriz Curricular: ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS 03 1º/2024 MAT - PORTO DIGITAL - GPTAG

DISCIPLINAS OPTATIVAS DO CURRÍCULO

Sem.	Seq.	Cód. Disc.	Disciplina	Pré-Requisito(s)		Qtd. Cred.	Carga Horária					
				Disciplina(s)	Min. Cr.		Teor.	Prát./Lab.	Ext.	TDE	Tot.	
Grand Total						0	0	0	0	0	0	0
TOTALIS:						0	0	0	0	0	0	0

DISCIPLINAS ELETIVAS DO CURRÍCULO

Sem.	Seq.	Cód. Disc.	Disciplina	Pré-Requisito(s)		Qtd. Cred.	Carga Horária					
				Disciplina(s)	Min. Cr.		Teor.	Prát./Lab.	Ext.	TDE	Tot.	
Grand Total						0	0	0	0	0	0	0
TOTALIS:						0	0	0	0	0	0	0

* TDE - Trabalho Discente Efetivo - autoinstrucional