

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA Avenida João Naves de Ávila, nº 2.121 - Bloco 3P - Bairro Santa Mônica Reitoria - Uberlândia/MG - CEP 38.408-144



Diretoria de Administração e Controle Acadêmico

HISTÓRICO ESCOLAR

	IDENTIFIC	AÇÃO —	
Nome: Pedro Henrique da	Costa Avelar		
Matrícula: 11311EEL058 Naturalidade: Nacionalidade: Brasileira Nome do Pai: Henrique José Av Nome da Mãe: Íris Lopes da Cos		UF: Nascimento:	
	FORMA DE IN	IGRESSO —	
Forma de Ingresso: Processo S	eletivo: Transferência	Ano:	2013 - 1° Semestre
	CURSO SU	DEDIOR	
Nome do curso			Versão: 2006-1
Graduação em Engenharia Elétrica - C		ngenharia de Computação	
Dados legais de reconhecimento do Decreto n. 78.555 de 11/10/1976 - D. 021/06/2010 - D.O.U. de 23/06/2010. Re	D. U. de 13/10/1976. Renova	ção de reconhecimento: Po to: MEC/SERES nº 286 de 2	ortaria 762/MEC/SESu de 21/12/2012 - D.O.U. de 27/12/2012.
Data de conclusão do curso:	02/07/2016 Dat	ta da Colação de Grau:	15/09/2016
	OBSERVA	ÇÕES ———	
2011/1º - Processo Seletivo no Cent	ro Federal de Educação Te	ecnológica de Minas Gera	is - Araxá - MG.
Forma de Ingresso: Transferência E Centro Federal de Educação Tecnol Universidade em 2013/1º. Transferên	ógica de Minas Gerais - Ar	axá - MG, para o curso d	e Engenharia Elétrica desta
Estudante (concluinte) dispensado o Portaria Normativa do MEC nº 8 de		014, em razão de mobilida	ade acadêmica, conforme
Estágio Supervisionado: Realizado e período de 23/02/2015 a 31/07/2015			
Trababalho de Conclusão de Curso	2 (Dispensado): Realizado	na University of Glasgow,	Glasgow, UK.
Data de Expedição do Diploma: 30/	09/2016.		

Data e horário da emissão: 05/10/2016 08:31:07

Página: 1



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Avenida João Naves de Ávila, nº 2.121 - Bloco 3P - Bairro Santa Mônica Reitoria - Uberlândia/MG - CEP 38.408-144



Diretoria de Administração e Controle Acadêmico

HISTÓRICO ESCOLAR

Nome: 11311 EEL 058 - Pedro Henrique da Costa Avelar

Curso: Graduação em Engenharia Bétrica - Certificado de Estudos em Engenharia de Computação

Disciplinas		Créditos	CH Curricular	CH Ministrada	Nota	Faltas	Aulas	Situação	I.E.S. de origen da dispensa
1° Semestre de 201	3		nemous.	n-Apra-	+10-27-		Manager	222,200	
FEELT31202 Méto	dos e Técnicas de Programação	0	90	108	96	8	90	Aprovac	
GEE001 Álge	bra Linear e Geometria Analitic	a 6	90	90	****		90	Dispensa	
GEE002 Expr	essão Gráfica	4	60	60	***		60	Dispensa	ido 521
GEE003 Funç	ões de Variáveis Reais 1	6	90	90	***		90	Dispensa	
GEE004 Intr	odução à Engenharia Elétrica	4	60	60	****		60	Dispensa	ido 521
GEE005 Intr	odução à Física	4	60	60	***		60	Dispensa	ido 521
GEE006 Intr	odução à Tecnologia da Computaç	ão 4	60	60	* * * *		60	Dispensa	ido 521
GEE007 Esta	tistica e Probabilidade	2	30	30	****		30	Dispensa	ido 521
GEE008 Elet	ricidade e Magnetismo	6	90	90	****		90	Dispensa	ido 521
GEE009 Enge	nharia Ambiental	4	60	72	87	6	60	Aprovac	
GEE010 Funç	ões de Variáveis Reais 2	6	90	90	***		90	Dispensa	ido 521
GEE011 Méto	dos e Técnicas de Programação	6	90	90	****		90	Equivalên curricul	
GEE012 * Quim	ica Fundamental	4	60	60	****		60	Dispensa	ido 521°
The state of the s	cia e Tecnologia dos Materiais	4	60	60	****		60	Dispensa	ido 5217
	uitos Elétricos 1	6	90	90	****		90	Dispensa	
	romagnetismo	6	90	108	71	10	90	Aprovac	
4	nharia de Software	4	60	72	78	8	60	Aprovac	
and the same of th	dos Matemáticos	6	90	108	60	7	90	Aprovac	
	dos Numéricos	4	60	60	****		60	Dispensa	
One of the state o	eto Interdisciplinar 1	2	30	36	97	0	30	Aprovac	
	ditos/Carga Horária no Perío		1.410	MGA:	79,			CRA:	79,143
		чо.			2.0			5,000,000	
2° Semestre de 201							10		-
	iciência Lîngua Estrangeira (60		60	40			40	Aprovac	
	icipação em Projeto de	0	60	60			60	Aprovac	10
	uisa/Iniciação Cientifica	12					25	*	12
	uitos Elétricos 2	5	75	90	74	4	75	Aprovac	
	ersão de Energia	5	75	90	78	0	75	Aprovac	
	rônica Analógica l	6	90	108	75	0	90	Aprovac	
	nica Fundamental	6	90	108*	87	0	90	Aprovad	
GEE025 Inst	alações Elétricas	4	60	72	90	В	60	Aprovac	
	emas Mecânicos	4	60	72	71	8	60	Aprovac	
Total Cré	editos/Carga Horária no Perío	do: 30	570	MGA:	79,	200		CRA:	79,200
1° Semestre de 201	14								
GEE024 Elet	rônica Analógica 2	4	60	72	90	4	60	Aprovac	io
	rōnica Digital	4	60	72	89	6	60	Aprovac	io
	a e Termodinâmica	.5	75	90	89	6	75	Aprovac	io
- 1000 CO 100 CO	emas de Controle	5	75	90	88	10	75	Aprovad	io
	oprocessadores	4	60	72	80	0	60	Aprovac	
	utura de Dados	4	60	72	88	4	60	Aprovac	
	ligência Artificial	4	60	72	90	0	60	Aprovad	
	ramação Orientada a Objetos	4	60	72	88	2	60	Aprovac	
	ditos/Carga Horária no Perío		TANAST.	MGA:	87,	7,000	VEX.50	CRA:	87,794
2° Semestre de 201									
	lidade Internacional	0	***	0			0	C/Aproveita	amento
	éditos/Carga Horária no Perío			MGA:	0,	000		CRA:	0,000
Long Street Control	TANKS AND THE STANKS		90		-7-(18.5)				8920 92000
1° Semestre de 201			***	0			0	C/Aproveita	amento
	lidade Internacional	odo: 0			0	000	U	CRA:	0,000
19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-1	éditos/Carga Horária no Perío	0	8	MGA:	υ,	000		CRA:	0,000
2° Semestre de 201		20	mean	7E 87	122	U G	100		1-
FEELT31616 Arqu	itetura e Organização de	0	60	72	85	6	60	Aprova	10
CDA coloulada	de acordo com a Dacalio	cão nº 4	5/2011 44	CONCEA)				
Data e horário da emi	de acordo com a Resolu- ssão: 05/10/2016 08:31:07	yao n- 1	5/2011 dC	CONGRAL	<i>J</i> .			Págin	a: 2
Data e norallo da emi	2000. 00/10/2010 00101101					5			



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA





Diretoria de Administração e Controle Acadêmico

HISTÓRICO ESCOLAR

Nome: 11311EEL058 - Pedro Henrique da Costa Avelar

Curso: Graduação em Engenharia Elétrica - Certificado de Estudos em Engenharia de Computação

Disciplinas	9	Créditos	CH Curricular	CH Ministrada	Nota	Faltas	Aulas		.ES. de origei la dispensa
	Computadores		P. Carry		- 50	1994	10000		
GEE031	Controle Digital de Processos	4	60	72	87	8	60	Aprovado	
GEE032	Fenômenos de Transporte	4	60	72	84	0	60	Aprovado	
GEE037	Projeto Interdisciplinar 2	2	30	30	***		30	Dispensado	
GEE038	Trabalho de Conclusão de Curso 1	2	30	30	****		30	Dispensado	
GEE039	Trabalho de Conclusão de Curso 2	2	30	30	****		30	Dispensado	
GEE040	Estágio Supervisionado	12	180	216	****		180	Aprovado sem 1	
GEE051	Banco de Dados	4	60	60	***		60	Dispensado	
GEE052	Compiladores	4	60	60	****		60	Dispensado	543
GEE053	Computação Gráfica	- 4	60	72	100	0	60	Aprovado	
GEE056	Linguagens Lógicas e Funcionais	.4	60	60	* * * *		60	Dispensado	
GEE058	Organização e Arquitetura de Computadores	4	60	60	****		60	Equivalência curricular	
GEE059	Periféricos e Interfaces	4	60	72	90	0	60	Aprovado	
GEE061	Redes de Computadores	4	60	60	****		60	Dispensado	543
GEE062	Robótica	4	60	72	83	0	60	Aprovado	
GEE063	Sistemas Operacionais	4	60	60	****		60	Dispensado	543
GEE100C	Tópicos Especiais - Empreendedorism	0 4	60	60	****		60	Dispensado	543
GEE100K	Tópicos Especiais - Estrutura de Dados 2	4	60	60	***		60	Dispensado	543
Т	otal Créditos/Carga Horária no Perío	do: 70	1.110	MGA:	88,1	167		CRA:	88,167
1° Semestre	de 2016			111 200 100					
AGE003	Participação em Monitoria	0	10	10			10	Aprovado	
AGE004	Apresentação de Trabalho em Evento Nacional	0	20	40			40	Aprovado	
AGE006	Ouvinte em Evento Nacional	0	10	30			30	Aprovado	
AGE012	Participação em Atividades de Ensino/Extensão	0	30	45			45	Aprovado	
AGE018	Participação em Competições e Concursos Técnicos	0	30	30			30	Aprovado	
FEELT31617	Instrumentação Industrial	0	75	90 *	91	14	75	Aprovado	
GEE030	Administração	4	60	72	100	0	60	Aprovado	
GEE034	Ciências Econômicas	4	60	72	8.0	8	60	Aprovado	
GEE035	Ciências Sociais e Juridicas	4	60	72	85	0	60	Aprovado	
GEE036	Metrologia e Instrumentação	5	75	75	****		75	Equivalência curricular	
GEE057	Sistemas em Tempo Real	4	60	72	90	0	60	Aprovado	
Т	otal Créditos/Carga Horária no Perío	do: 21	490	MGA:	89,2	286		CRA:	89,286
			MGA	A Geral:	84,	438		CRA Geral:	84,438
	Carga I	lorária p	ria para Integralização :		Exigida		Integralizada		
			Obrig	atórias :	35	525		3525	
	Δ	ividades	Compleme			120		255	
	Α.		rópicos Es	peciais :		120		120	

I.E.S. de origem da dispensa: 52179 - CEFET-MG-Centro Fed de Educação Tecnológica de MG, Araxá/MG

I.E.S. de origem da dispensa: 54351 - University of Glasgow, Escócia

Situação do Aluno: Formado

CRA calculado de acordo com a Resolução nº 15/2011 do CONGRAD.

Data e horário da emissão: 05/10/2016 08:31:07

Página: 3



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Avenida João Naves de Ávila, nº 2.121 - Bloco 3P - Bairro Santa Mônica



Reitoria - Uberlândia/MG - CEP 38.408-144 Diretoria de Administração e Controle Acadêmico

HISTÓRICO ESCOLAR

Nome: 11311EEL058 - Pedro Henrique da Costa Avelar

Curso: Graduação em Engenharia Elétrica - Certificado de Estudos em Engenharia de Computação

Disciplinas

Créditos

CH CH Curricular Ministrada Nota Faltas Aulas

Situação

I.ES. de origem da dispensa

Critério de Avaliação

Até o 2º Semestre letivo de 1986:

Para ser aprovado, o discente deveria alcançar, no mínimo, 54 pontos no aspecto do aproveitamento e 75% no aspecto da assiduidade às atividades curriculares efetivamente realizadas. Ambos os índices determinam o aproveitamento final no componente curricular.

A partir do 1º Semestre letivo de 1987:

Para ser aprovado, o discente deverá alcançar, no mínimo, 60 pontos no aspecto do aproveitamento e 75% no aspecto da assiduidade às atividades curriculares efetivamente realizadas. Ambos os índices determinam o aproveitamento final no componente curricular.

O presente Histórico Escolar somente terá validade quando constar a assinatura da Coordenadora da Divisão de Informações e Atendimento ao Acadêmico da Diretoria de Administração e Controle Acadêmico da Pró-Reitoria de Graduação.

Visto:

Uberlândia, 05 de Outubro de 2016

Universidade Federal de Uberlândia MARIA JOSÉ DE ALMEIDA CUSTÓDIO

Coordenadora da Divisão de Informações e Atendimento ao Acadêmico

Portaria R nº 1270/2012

CRA calculado de acordo com a Resolução nº 15/2011 do CONGRAD.

Data e horário da emissão: 05/10/2016 08:31:07

Página: 4