



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
HISTÓRICO ESCOLAR

11/05/2010 09:48

Aluno: Pedro Marques de Oliveira Vieira
Naturalidade: Bahia
Pai: Eduardo Cardoso Vieira

Isento: Não
RG: 1165883066 SSP BA

Matrícula: 200310265
Nacionalidade: Brasileiro
Mãe: Maria Angela Marques de Oliveira Vieira

Nascimento: 27/03/1985

Curso: 104142 - Engenharia Elétrica
Ingresso: 2003-1 / Vestibular
Currículo: 2006-1

Ano de equivalência: 2003-1

Saída: 2009-2 / Graduado
Coeficiente de Rendimento (0 a 10): 8,1

Habilitação: Eletrotécnica

Base Legal: AUTORIZAÇÃO : DECRETO Nº 7221 de 27.05.1941.
DIRETRIZES CURRICULARES: RESOLUÇÃO CNE/CES Nº 11 DE 11.03.2002. PARECER CNE/CES 1362 DE 12.12.2001..

RECONHECIMENTO DECRETO Nº 15720 de 31.05.1944

Período	Disciplina	CH	CR	NT	Nota	RES
2003-1	ARQ011 DESENHO TECNICO I	60	3	CM	8,4	AM
	ARQ013 DESCRITIVA I A	60	3	OP	8,7	AM
	ENG439 INTRODUÇÃO À ENGENHARIA ELÉTRICA	30	2	CO	8,7	AM
	FIS121 FISICA GERAL E EXPERIMENTAL I-E	90	4	CM	7,0	MF
	MAT002 MATEMATICA BASICA II	90	5	CO	8,4	AM
	MAT195 CALCULO DIFERENCIAL INTEGRAL I	90	5	CM	6,8	MF
2003-2	ENG001 MECANICA GERAL I	75	4	OP	9,5	AM
	FIS122 FISICA GERAL E EXPERIMENTAL II-E	90	4	CM	8,1	AM
	MAT042 CALCULO II- A	90	4	CM	8,2	AM
	MAT044 ALGEBRA LINEAR I A	60	3	CM	7,0	AM
	MAT045 PROCESSAMENTO DE DADOS	75	4	CM	7,8	AM
	QUI029 QUIMICA GERAL	75	3	CM	7,1	AM
2004-1	ENG002 MECANICA GERAL II	68	--	OP	8,8	AM
	ENG105 MATERIAIS ELETRICOS	85	--	CO	8,5	AM
	FIS123 FISICA GERAL E EXPERIMENTAL III-E	102	--	CM	7,6	AM
	MAT007 CALCULO IV	85	--	CO	8,8	AM
	MAT043 CALCULO III- A	102	--	CM	9,0	AM
2004-2 *	ENG269 CIENCIAS DO AMBIENTE	68	--	CM	8,2	AM
2005-1	ENG169 ELEMENTOS DE MÁQUINAS E MOTORES	68	--	OP	8,6	AM
	ENG285 RESISTENCIA DOS MATERIAIS I A	102	--	CM	6,1	MF
	ENG329 CIRCUITOS ELETRICOS I	102	--	CM	7,3	MF
	FIS124 FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL IV-E	102	--	CM	7,7	AM
	MAT174 CALCULO NUMÉRICO I	68	--	CM	7,5	AM
	MAT236 MÉTODOS ESTATÍSTICOS	68	--	CM	9,7	AM
2005-2	ECO151 ECONOMIA E FINANÇAS	68	--	CM	8,8	AM
	ENG128 TOPOGRAFIA	85	--	OP	10,0	AM
	ENG335 ELETROMAGNETISMO	68	--	CM	8,8	AM
	ENG343 MEDIDAS ELETRICAS E MAGNETICAS I-A	68	--	CM	9,0	AM
	ENG344 PRINCIPIOS DE ELETRONICA	102	--	CM	7,8	AM
2006-1	ENG327 ANALISE DE SISTEMAS LINEARES	68	--	CO	5,5	MF
	ENG330 CIRCUITOS ELETRICOS II	102	--	CM	8,7	AM
	ENG336 ELETRÔNICA DIGITAL	68	--	OP	7,0	AM
	ENG337 ELETRONICA GERAL I	102	--	OP	6,6	MF
2006-2	Aluno em Programa Intercambio	--	--	--	--	--
2007-1	Aluno em Programa Intercambio	--	--	--	--	--
2007-2	ADM012 ADMINISTRACAO	68	--	CM	7,0	AM
	DIP110 DISPENSADO DE OPTATIVA 6-A	102	--	OP	--	DI
	DIP110 DISPENSADO DE OPTATIVA 6-A	102	--	OP	--	DI
	ENG218 SISTEMAS ELÉTRICOS I	102	--	CO	--	DI
	ENG219 SISTEMAS ELETRICOS II	68	--	CO	8,5	AM

Maria das Graças B. Sá Barreto
Chefe de Seção de Admissão e
Registro Escolares/Graduação
UFBA/SUPAC/Secretaria Geral dos Cursos

Legendas: CR - Créditos CH - Carga Horária NT - Natureza RES - Resultado

SUPAC - SGC

* Curso Intensivo

Valido com a assinatura do chefe da SEARE correspondente ou do DIRETOR da SGC.

Universidade Federal da Bahia



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
HISTÓRICO ESCOLAR

11/05/2010 09:48

Aluno: Pedro Marques de Oliveira Vieira

Isento: Não

Matrícula: 200310265

Nascimento: 27/03/1985

Naturalidade: Bahia

RG: 1165883066 SSP BA

Nacionalidade: Brasileiro

Pai: Eduardo Cardoso Vieira

Mãe: Maria Angela Marques de Oliveira Vieira

Período	Disciplina	CH	CR	NT	Nota	RES
2007-2	ENG295 HIGIENE E SEGURANÇA NO TRABALHO	68	--	CO	9,0	AM
	ENG331 CONTROLE E SERVOMECANISMOS I	102	--	CM	--	DI
	ENG333 CONVERSAO ELETROMECANICA DA ENERGIA IA	102	--	CM	7,3	AM
	ENG370 FENÔMENOS DE TRANSPORTES I	68	--	CM	8,1	AM
	ENGC45 INSTALAÇÕES E EQUIPAMENTOS ELETRICOS I	68	--	CO	8,3	AM
	ENGC47 TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	68	--	CO	--	DI
2008-1	ENG342 MAQUINAS ELETRICAS I	68	--	CO	8,4	AM
	ENG398 LABORATÓRIO DE MAQUINAS I	68	--	CO	8,5	AM
	ENGC47 TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	68	--	CO	9,0	AM
	ENGC49 MEDIÇÃO DE GRANDEZAS FÍSICAS	68	--	--	9,2	AM
	ENGC57 ESTAGIO CURRICULAR EM ENGENHARIA ELETRICA	204	--	CO	9,5	AM
2008-2	ENGC52 GERAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA	68	--	CO	9,0	AM
	ENGC56 TRABALHO FINAL DE GRADUAÇÃO	--	--	CO	--	IC
	ENGC69 TOPICOS EM TRANSM. E GERAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA	68	--	CO	9,5	AM
	ENGC74 ACIONAMENTOS ELETRICOS	68	--	CO	9,3	AM
2009-1	DIR175 LEGISLAÇÃO SOCIAL	--	--	CM	--	RF
	ENGC56 TRABALHO FINAL DE GRADUAÇÃO	136	--	CO	8,9	AM
	ENGC68 INSTALAÇÕES E EQUIPAMENTOS ELETRICOS II	68	--	CO	8,9	AM
2009-2	DIR175 LEGISLAÇÃO SOCIAL	68	--	CM	8,9	AM
		Sub Total:	4438	44		
		Total Geral:	4438	44		

NT - Natureza:

CM Currículo Mínimo

OP Optativa

CO Complementar Obrigatoria

RES - Resultados:

AM Aprovado por Media

DI Dispensado

IC Incompleto

MF Aprovado Prova Final

RF Reprovado Frequencia

Maria das Graças B. Sá Barreto
Maria das Graças B. Sá Barreto
 Chefe de Seção de Admissão e
 Registro Escolar/Graduação
 UFBA/SUPAC/Secretaria Geral dos Cursos

Universidade Federal da Bahia

Legendas: CR - Créditos CH - Carga Horária NT - Natureza RES - Resultado

SUPAC - SGC

* Curso Intensivo

Válido com a assinatura do chefe da SEARE correspondente ou do DIRETOR da SGC.