## Currículo do Aluno

Aluno: JORGE MIGUEL DUARTE SABINO (58618) - Bilhete de Identidade (13440429)

### Detalhes da Matrícula

Data de Início:	21-09-2006
Número:	58618
Curso:	Mestrado Integrado em Engenharia Física Tecnológica
Estado Actual:	Matriculado
Acordo:	Normal
Inscrições no Ano Corrente:	5
Data de Homologação:	-
Data de Início de Estudos:	-
Código de Ingresso:	CNA01 - Contingente Geral
Fase de Entrada:	1ª Fase

#### 

Plano Curricular	Plano curricular mais recente
Visualizar:	Todos
Tipo de inscrições:	Aprovado
Organizar por:	○ Grupos
Detalhado:	⊙ Sim O Não

Plano Curricular: Mestrado Integrado em Engenharia Física Tecnológica - MEFT 2006

Data de Início: 01.08.2006

2006/2007, 1 Semestre		Nota	Peso	ECTS				
Álgebra Linear	- -	Τ.	10	6.0	6.0	EN	2006/2007	1 Sem.
Iniciação à Física		.   -	14	4.5	4.5	EN	2006/2007	1 Sem.
Laboratório de Física Experimental Básica		.   -	15	7.5	7.5	EN	2006/2007	1 Sem
Programação		-   -	18	6.0	6.0	EN	2006/2007	1 Sem
2006/2007, 2 Semestre			Nota	Peso	ECTS			
Cálculo Diferencial e Integral I	- -	.   -	11	6.0	6.0	EN	2006/2007	2 Sem
Oficinas		-   -	16	4.5	4.5	EN	2006/2007	2 Sem
Química		-   -	13	6.0	6.0	EN	2006/2007	2 Sem
Sistemas Digitais		.   -	11	6.0	6.0	EN	2006/2007	2 Sem
2007/2008, 1 Semestre			Nota	Peso	ECTS			
Cálculo Diferencial e Integral II	- -	-   -	11	7.5	7.5	EN	2007/2008	1 Sem
Física Computacional		-   -	18	6.0	6.0	EN	2007/2008	1 Sem
Laboratório de Oscilações e Ondas		-   -	14	6.0	6.0	EN	2007/2008	1 Sem
Termodinâmica e Estrutura da Matéria		.   -	15	6.0	6.0	EN	2007/2008	1 Sem

1 de 3

2007/2008, 2 Semestre				Nota	Peso	ECTS			
Análise Complexa e Equações Diferenciais	-	-	-	10	7.5	7.5	EN	2007/2008	2 Sem.
Laboratório de Complementos de Electromagnetismo e Termodinâmica	-	-	-	14	7.5	7.5	EN	2007/2008	2 Sem.
Mecânica e Ondas	-	-	-	10	6.0	6.0	EN	2007/2008	2 Sem.
2008/2009, 1 Semestre				Nota	Peso	ECTS			
Laboratório de Física Atómica, Óptica e Física das Radiações	-	-	-	14	6.0	6.0	EN	2008/2009	1 Sem.
Matemática Computacional	-	-	-	11	4.5	4.5	EN	2008/2009	1 Sem.
2008/2009, 2 Semestre				Nota	Peso	ECTS			
Gestão	-	-	-	14	4.5	4.5	EN	2008/2009	2 Sem.
Laboratório de Física Experimental Avançada	-	-	-	12	6.0	6.0	EN	2008/2009	2 Sem.
2009/2010, 1 Semestre				Nota	Peso	ECTS			
Electrodinâmica Clássica	-	-	-	10	6.0	6.0	EN	2009/2010	1 Sem.
Técnicas Matemáticas da Física	-	-	-	15	6.0	6.0	EN	2009/2010	1 Sem.
2009/2010, 2 Semestre				Nota	Peso	ECTS			
Electromagnetismo e Óptica	-	-	-	11	6.0	6.0	EN	2009/2010	2 Sem.
Electrónica Geral	-	-	-	14	6.0	6.0	EN	2009/2010	2 Sem.
Física Estatística	-	-	-	13	6.0	6.0	EE	2009/2010	2 Sem.
Probabilidades e Estatística	-	-	-	17	6.0	6.0	EE	2009/2010	2 Sem.
Teoria dos Circuitos e Fundamentos de Electrónica	-	-	-	14	6.0	6.0	EN	2009/2010	2 Sem.
2010/2011, 1 Semestre				Nota	Peso	ECTS			

#### Legenda

m (): mínimo de créditos no grupo curricular

c (): créditos contabilizados no grupo curricular

M (): máximo de créditos no grupo curricular

EN: Época Normal

MN: Melhoria de Nota

EE: Época Especial

PE: Por Equivalência

2 de 3

# Cadeiras Inscritas/Aprovadas

