

## Licenciatura em Engenharia Física Aplicada

### Mapa de Avaliações - Período Lectivo

	2a	3a	4a	5a
	12/set	13/set	14/set	15/set
1º Sem				
	19/set	20/set	21/set	22/set
1º Sem				
	26/set	27/set	28/set	29/set
1º Sem				
	3/out	4/out	5/out	6/out
1º Sem				
	10/out	11/out	12/out	13/out
1º Sem				
	17/out	18/out	19/out	20/out
1º Sem			FC - T1 - 14h00	MVO - L1 - 11h30
	24/out	25/out	26/out	27/out
1º Sem				
	31/out	1/nov	2/nov	3/nov
1º Sem				
	7/nov	8/nov	9/nov	10/nov
1º Sem		OEF1 - T1 - 14h00	FC - T2 - 14h00	
	14/nov	15/nov	16/nov	17/nov
1º Sem				
	21/nov	22/nov	23/nov	24/nov
1º Sem				MVO - L2 - 11h30

1º Sem	28/nov	29/nov	30/nov	1/dez
1º Sem	5/dez	6/dez	7/dez	8/dez
1º Sem	12/dez	13/dez	14/dez	15/dez
		OEF1 - T2 - 14h00	FC - T3 - 14h00	MVO - L3 - 11h30
1º Sem	19/dez	20/dez	21/dez	22/dez
1º Sem	26/dez	27/dez	28/dez	29/dez
1º Sem	2/jan	3/jan	4/jan	5/jan
			MVO - T2 - 11h30	MVO - L4 - 11h30

6a	Sábado
16/set	17/set
23/set	24/set
30/set	1/out
7/out	8/out
14/out	15/out
21/out	22/out
28/out	29/out
4/nov	5/nov
MVO - T1 - 11h30	
11/nov	12/nov
18/nov	19/nov
25/nov	26/nov

2/dez	3/dez
9/dez	10/dez
16/dez	17/dez
23/dez	24/dez
30/dez	31/dez
6/jan	7/jan

**Licenciatura em Engenharia Física Aplicada**

**Mapa de Avaliações - Época Normal**

	2a	3a	4a	5a	6a	Sábado
	9/jan	10/jan	11/jan	12/jan	13/jan	14/jan
1º Sem				AG - 10h00		
	16/jan	17/jan	18/jan	19/jan	20/jan	21/jan
1º Sem		AN - 10h00		OEF - 10h00		
	23/jan	24/jan	25/jan	26/jan	27/jan	28/jan
1º Sem		FC - 10h00		MVO - 10h00		

**Mapa de Avaliações - Época Recurso**

	30/jan	31/jan	1/fev	2/fev	3/fev	4/fev
1º Sem			AG - 10h00		AN - 10h00	
	6/fev	7/fev	8/fev	9/fev	10/fev	11/fev
1º Sem		OEF - 10h00		MVO - 10h00		

**Mapa de Avaliações - Época Especial**

	4/set	5/set	6/set	7/set	8/set	9/set
1º Sem			AG - 10h00		AN - 10h00	
	11/set	12/set	13/set	14/set	15/set	16/set
1º Sem		OEF - 10h00		MVO - 10h00		

## **Descrição da Avaliação**

### **Álgebra e Geometria - AG**

Mini-Testes	de 15 em 15 dias, com duração de 3h, on-line
Exame EN	12 jan, 10h00-13h00, duração de 3h00
Exame ER	1 fev, 10h00-13h00
Exame EE	6 set, 10h00-13h00

### **Análise - AN**

Exame EN	17 jan, 10h00-13h00, duração de 2h30+0h30
Exame ER	3 fev, 10h00-13h00
Exame EE	8 set, 10h00-13h00

### **Ferramentas Computacionais - FC**

Teste 1	19 out, 14h00-15h30
Teste 2	9 nov, 14h00-15h30
Teste 3	14 dez, 14h00-15h30
Apresentação Projectos	24 jan, 10h00

### **Mecânica, Vibrações e Ondas - MVO**

Lab 1,2,3,4	20-21 out, 24-25 nov, 15-16 dez, 5-6 jan, 11h30-13h00
Teste 1	4 nov, 11h30-13h00
Teste 2	4 jan, 11h30-13h00
Exame EN	26 jan, 10h00-12h30, duração de 2h30
Exame ER	9 fev, 10h00-12h30
Exame EE	14 set, 10h00-12h30

### **Oficinas de Engenharia Física 1 - OEF1**

Teste 1	8 nov, 14h-15h30
Teste 2	13 dez, 14h-15h30
Exame EN	19 jan, 10h00-12h00, duração de 1h30+0h30
Exame ER	7 fev, 10h00-12h00
Exame EE	12 set, 10h00-12h00