

## FORUM CIÊNCIA

**28 de maio 2019**

**Apresentações de cerca de 15min.**

### TURMAS ENVOLVIDAS/CALENDARIZAÇÃO

<b>Grupo de 12° A – Mutações</b>				
<b>Turma</b>	<b>Hora</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Professor</b>	<b>Sala</b>
11° C	8.15h	Filosofia	Ana Coutinho	A 143

<b>Grupo de 12° C – Fertilidade e Reprodução Assistida</b>				
<b>Turma</b>	<b>Hora</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Professor</b>	<b>Sala</b>
11° B	8.15h	Matemática A	Ana Loreto	A 154

<b>Grupo de 10° A - Nanotecnologia</b>				
<b>Turma</b>	<b>Hora</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Professor</b>	<b>Sala</b>
10° B	10.00h	Biologia e Geologia	Filomena Delgado	A 045
10° C		Matemática A	Sónia Agostinho	A 044
10° D		Geometria Descritiva	José Morais	A 149
11° A		Filosofia	Ana Coutinho	A 150
12° D		Aplicações Informáticas	Fátima Santana	D111



## **Fórum Ciência 28 de maio de 2019**

**Escola Secundária da Quinta do Marquês  
Departamento de Matemática e Ciências Experimentais**

### **PROGRAMA**

**8.15h – Mutações**

**Apresentação de trabalho de Biologia de 12º Ano  
Grupo de trabalho de alunos do 12º A**

**8.15h – Fertilidade e Reprodução Assistida**

**Apresentação de trabalho de Biologia de 12º Ano  
Grupo de trabalho de alunos do 12º C**

**10.00h – Nanotecnologia**

**Apresentação de trabalho de Física e Química A de 10º Ano  
Grupo de trabalho de alunos do 10º A**

**11.30h – Sistema Imunitário e HIV**

**Divulgação científica pela Dr<sup>a</sup>. Ana Abecasis**

**Na sala de alunos decorrerá uma exposição de trabalhos efetuados pelos alunos do ensino secundário da escola nas áreas de Biologia, Geologia, Ecologia, Química, entre outras.**