



CURRÍCULO DA DISCIPLINA DE FILOSOFIA - FORMAÇÃO GERAL DE 11º ANO

TEMA	SUBTEMA	CALENDARIZAÇÃO
III - RACIONALIDADE ARGUMENTATIVA E FILOSOFIA	<p><b>1. Argumentação e lógica formal</b> <i>Opção pela abordagem segundo os paradigmas das lógicas aristotélica ou proposicional.</i> 1.1. Distinção validade - verdade 1.2. Formas de inferência válida 1.3. Principais falácias</p> <p><b>2. Argumentação e retórica</b> 2.1. O domínio do discurso argumentativo - a procura de adesão do auditório 2.2. O discurso argumentativo - principais tipos de argumentos e de falácias informais</p> <p><b>3. Argumentação e Filosofia</b> 3.1. Filosofia, retórica e democracia 3.2. Persuasão e manipulação ou os dois usos da retórica 3.3. Argumentação, verdade e ser</p>	<p>1º Período</p> <p>Total de aulas: 26 de 90m. Apresentação/ informações: 1 Testes: 2 Correcção dos Testes: 2</p>
IV - O CONHECIMENTO E A RACIONALIDADE CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA	<p><b>1. Descrição e interpretação da actividade cognoscitiva</b> 1.1. Estrutura do acto de conhecer 1.2. Análise comparativa de duas teorias explicativas do conhecimento</p> <p><b>2. Estatuto do conhecimento científico</b> 2.1. Conhecimento vulgar e conhecimento científico 2.2. Ciência e construção - validade e verificabilidade das hipóteses 2.3. A racionalidade científica e a questão da objectividade</p>	<p>2º Período</p> <p>Total de aulas: 23 de 90m. Apresentação/ informações: 1 Testes: 2 Correcção dos Testes: 2</p>
IV - O CONHECIMENTO E A RACIONALIDADE CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA	<p><b>3. Temas/Problemas da cultura científico-tecnológica</b> <i>Opção por UM tema/problema.</i> - A ciência, o poder e os riscos - A construção histórico-social da ciência - O trabalho e as novas tecnologias - O impacto da sociedade da informação na vida quotidiana - A industrialização e o impacto ambiental - A investigação científica e os interesses económico-políticos - A tecnociência e a ética - A manipulação genética - Outros</p>	<p>3º Período</p> <p>Total de aulas: 19 de 90m. Apresentação/ informações: 1 Testes: 2 Correcção dos Testes: 2</p>
V - Unidade final – DESAFIOS E HORIZONTES DA FILOSOFIA	<p><i>Opção por 1., 2. ou 3.</i></p> <p><b>1. A Filosofia e os outros saberes</b> 1.1. Realidade e verdade - a plurivocidade da verdade 1.2. Necessidade contemporânea de uma racionalidade prática pluridisciplinar</p> <p><b>2. A Filosofia na cidade</b> 2.1. Espaço público e espaço privado 2.2. Convicção, tolerância e diálogo - a construção da cidadania</p> <p><b>3. A Filosofia e o sentido</b> 3.1. Finitude e temporalidade - a tarefa de se ser no mundo 3.2. Pensamento e memória - responsabilidade pelo futuro</p>	



2011/12

FILOSOFIA

---