

Introdução	3
Parte I – Preparação ao longo do ano	6
1. Estudar Filosofia	8
2. Como estudar com este livro	8
3. Além deste livro	9
Parte II – Teoria – Conteúdos do Programa e das OLPF	10
Capítulo 1 – Instrumentos e competências	12
1.1. Problemas	14
1.2. Teses	15
1.3. Conceitos	19
1.4. Argumentos	22
Resumo do capítulo	25
Capítulo 2 – Argumentação e lógica formal	26
2.1. Noções gerais	28
2.2. Lógica aristotélica	30
2.3. Lógica proposicional	35
Resumo do capítulo	47
Capítulo 3 – Argumentação, retórica e filosofia	50
3.1. Argumentos informais	52
3.2. Falácias informais	54
3.3. O domínio do discurso argumentativo	57
Resumo do capítulo	60
Estudo complementar	61
Capítulo 4 – A actividade cognoscitiva	62
4.1. Estrutura do acto de conhecer	64
4.2. Conhecimento <i>a posteriori</i> e <i>a priori</i>	67
4.3. Descartes contra o cepticismo	68
4.4. O cepticismo mitigado de Hume	71
4.5. Comparação entre Descartes e Hume	76
Resumo do capítulo	77
Estudo complementar	79

Capítulo 5 – Estatuto do conhecimento científico	80
5.1. Conhecimento vulgar e conhecimento científico	82
5.2. A indução na ciência	83
5.3. O falsificacionismo de Karl Popper	86
5.4. Os paradigmas de Thomas Kuhn	90
Resumo do capítulo	94
Estudo complementar	96
Parte III – Preparação para o exame	98
1. Questões-tipo	102
2. Resoluções	105
Parte IV – Questões propostas	108
1. Competências e instrumentos	110
2. Argumentação e lógica formal	114
2.1. Questões gerais	114
2.2. Questões de lógica aristotélica	116
2.3. Questões de lógica proposicional	120
3. Argumentação, retórica e filosofia	126
4. A actividade cognoscitiva	131
5. Estatuto do conhecimento científico	137
Parte V – Resoluções	142
1. Competências e instrumentos	144
2. Argumentação e lógica formal	144
2.1. Questões gerais	144
2.2. Questões de lógica aristotélica	144
2.3. Questões de lógica proposicional	146
3. Argumentação, retórica e filosofia	151
4. A actividade cognoscitiva	153
5. Estatuto do conhecimento científico	155
Bibliografia	158