

S U M M Á R I O

	OBSERVAÇÕES PRELIMINARES	11
	INTRODUÇÃO	13
P A R T E 1	<i>EPISTÉME E TÉCHNE</i>	
	CAPÍTULO I - As origens gregas da questão	23
	CAPÍTULO II - A historiografia da ciência e a revolução científica	31
	CAPÍTULO III - Da técnica à tecnologia	45
P A R T E 2	AS CRÍTICAS DE BACON E SEUS CONTEXTOS	
	CAPÍTULO IV - A crítica à esterilidade da tradição filosófica	61
	CAPÍTULO V - A retomada do ceticismo: limites do conhecimento e suas possibilidades	73
	CAPÍTULO VI - A valorização da técnica e as críticas de Bacon aos empíricos	85
	CAPÍTULO VII - Os alquimistas e a magia natural	113
P A R T E 3	A REFORMA DO CONHECIMENTO	
	CAPÍTULO VIII - A transformação da natureza	125
	CAPÍTULO IX - A idéia de que quem conhece é quem faz	141
	CAPÍTULO X - Os experimentos e a história natural	153
	CAPÍTULO XI - A <i>experientia literata</i> e a indução	171
	CAPÍTULO XII - As certezas operativas e o ideal das formas	189

CAPÍTULO XIII - A legitimação do novo <i>ethos</i> científico	203
CONCLUSÃO	223
NOTAS	229
BIBLIOGRAFIA	263