

Os modelos agregados keynesiano e neoclássico: uma comparação

Alain Herscovici, 2018

	KEYNES	NEOCLÁSSICO
Variáveis determinantes	taxa de juros (r)	Produto (Y)
Variáveis determinadas	Eficiência marginal do capital (e) produto (Y)	r e e (ou produtividade marginal do capital)
	↓	↓
	<p>Determinação monetária do produto</p> <p>Invest (I) = Poupança (S) (equilíbrio realizado a partir de uma variação da renda)</p> <p>S não financia I</p> <p>Equilíbrio estático</p>	<p>Determinação real do produto</p> <p>$I = S$ (equilíbrio realizado a partir de uma variação da taxa de juros).</p> <p>S financia I</p> <p>Equilíbrio estático</p>