

a

Macroeconomia II, 2013/14

Questão Teórica Nº 2

24 março 2014

Preencha, por favor, os seus dados, abaixo. Quando for dada instrução para iniciar a prova, dispõe de **10 minutos** para entregar a sua resposta individual. É permitida a consulta de todos os materiais em suporte de papel do próprio aluno. Apenas é permitida a utilização de máquinas calculadoras.

Nome: _____; nº Processo: _____

Enunciado:

Explique por que razão ao introduzir progresso técnico no modelo de Solow, a taxa de crescimento do produto por trabalhador, no estado estacionário (*steady state*), deixa de ser nula e passa a ser igual à taxa de progresso técnico que ocorre na economia.

R: (pode continuar no verso)

Esta matéria foi dada na Aula Teórica nº 7 (17 de Março).

A resposta a esta pergunta está em Jones & Vollrath (2013), p. 38.

a

U LISBOA

UNIVERSIDADE
DE LISBOA

**LISBOA
SCHOOL OF
ECONOMICS &
MANAGEMENT**

