

Aviso: [2020-09-24 03:50] este documento é uma impressão do portal Ciência-IUL e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência-IUL nessa data.

Emanuel Maximilian Gasteiger

null

Departamento de Economia (IBS)

Investigador Associado

BRU - Business Research Unit (IBS)
[Economics Group]



Contactos

E-mail

Emanuel.Gasteiger@iscte-iul.pt

Telefone

217650503 (Ext: 221177)

Orientações

• Dissertações de Mestrado

- Terminadas

	Tipo de Orientação	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Orientador	Pedro Gustavo Campaniço da Palma Guerreiro	Measuring Divergence/Convergence Within the Economic and Monetary Union	Inglês	ISCTE-IUL	2015
2	Orientador	Nuno Miranda Castanheira	Fiscal Multipliers and Non-Separable Preferences in a Small Open Economy Model	Inglês	ISCTE-IUL	2014

Total de Citações

Web of Science®	15
Scopus	24

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

1	Gasteiger, E. & Prettnner, K. (2020). Automation, stagnation, and the implications of a robot tax. <i>Macroeconomic Dynamics</i> . N/A, 1-32
2	Gasteiger, E. (2018). Do heterogeneous expectations constitute a challenge for policy interaction?. <i>Macroeconomic Dynamics</i> . 22 (8), 2107-2140 - N.º de citações Scopus: 4
3	Fragetta, M. & Gasteiger, E. (2014). Fiscal foresight, limited information and the effects of government spending shocks. <i>Oxford Bulletin of Economics and Statistics</i> . 76 (5), 667-692 - N.º de citações Web of Science®: 5 - N.º de citações Scopus: 5
4	Gasteiger, E. & Zhang, S. (2014). Anticipation, learning and welfare: the case of distortionary taxation. <i>Journal of Economic Dynamics and Control</i> . 39, 113-126 - N.º de citações Web of Science®: 4 - N.º de citações Scopus: 4
5	Gasteiger, E. (2014). Heterogeneous expectations, optimal monetary policy and the merit of policy inertia. <i>Journal of Money, Credit and Banking</i> . 46 (7), 1535-1554 - N.º de citações Web of Science®: 6 - N.º de citações Scopus: 11