



CATÓLICA
LISBON
B/SINESS & ECONOMICS

LEADING TODAY.
INSPIRING TOMORROW.

Os Quadros de Pessoal (Relatório Único) na Academia

Pedro Raposo*

30 de Maio de 2018

REUNIÃO CONJUNTA - Grupo de Trabalho
sobre Estatísticas do Mercado de Trabalho e
Grupo de Trabalho para o Desenvolvimento
das Estatísticas Macroeconómicas

*Obrigado aos Professores Pedro Portugal e
Hugo Castro Silva por todos os preciosos inputs





CATÓLICA
LISBON
B/SINESS & ECONOMICS

LEADING TODAY.
INSPIRING TOMORROW.

Plano da Apresentação

1. Vantagem dos dados
2. Publicações (qualidade e horizonte temporal)
3. Publicações (abrangência de temas)
4. Preocupações



- Vantagens na informação
 - Cobertura
 - Riqueza e detalhe da informação
 - Empresa (287 277 em 2016)
 - Estabelecimento (339 026 em 2016)
 - Acordo colectivo de trabalho (849 em 2016)
 - Categorias profissionais (15 369)
 - Trabalhador (2 925 918)
 - Natureza longitudinal (1986-2016) - 75 411 471 observações
 - Fiabilidade (erros de medida)
 - Disponibilidade pública
 - Utilização pela fiscalização do Ministério do Emprego

- Vantagens metodológicas
 - Obtenção de grupo de controlo (“suporte comum”)
 - Utilização de técnicas de dados em painel
 - Obtenção de momentos de distribuições relevantes quer na dimensão seccional quer na dimensão temporal
 - Dinâmicas de ajustamentos (se bem que de fraca frequência)
 - Efeitos de equilíbrio geral (pelo menos alguns)
- Longe da extinção
 - Outros países estão ainda a dar os primeiros passos no sentido da preparação, recolha e tratamento deste tipo de bases de dados (Há muito interesse pela comunidade científica)

2. Publicações: 30 anos de dados e muita Qualidade

- Kikker e Santos, Economics Education Review (1991) – First? Citations (google scholar): 20
- Mata e Portugal, Journal Industrial Economics (1994) Citations (google scholar): 996
- Mata e Portugal, Strategic Management Journal (2000) Citations (google scholar): 216
- Blanchard e Portugal, American Economic Review (2001) Citations (google scholar): 706
- Cabral e Mata, American Economic Review (2003) Citations (google scholar): 1093
- Mata e Machado, Journal Applied Econometrics (2005) Citations (google scholar): 1371
- Cardoso e Portugal, Journal of Labour Economics (2005) Citations (google scholar): 191
- Branstetter, Lima, Taylor e Venâncio, The Economic Journal (2013) Citations (google scholar): 108
- Buhai, Portela, Teulings e van Vuuren, Econometrica (2014) Citations (google scholar): 24
- Card, Cardoso e Kline, Quarterly Journal of Economics (2016) Citations (google scholar): 138
- Card, Cardoso , Heining e Kline, Journal of Labour Economics (2018) Citations (google scholar): 92

3. Polivalência na utilização dos dados

- Economia industrial
 - Mata, Industrial Journal Industrial Organization (1993)
 - Mata e Portugal, Journal Industrial Economics (1994)
 - Mata e Machado, Journal Applied Econometrics (2000)
 - Cabral e Mata, American Economic Review (2003)
- Economia regional
 - Guimarães, Figueiredo e Woodward, Journal Urban Economics (2000)
 - Figueiredo, Guimarães e Woodward, Journal Urban Economics (2002)
- Gestão estratégica
 - Mata e Portugal, Strategic Management Journal (2000)
 - Mata e Portugal, Strategic Management Journal (2002)
- Empreendedorismo
 - Baptista, Lima e Preto, Small Business Economics (2013)
 - Baptista, Lima e Preto, European Economics Review (2012)
 - Castro Silva e Lima, Research Policy (2017)
- Imigração
 - Matos, Industrial and Labor Relations Review (2017)

- Quasi – experiências
 - Martins, Journal of Labour Economics (2009)
 - Raposo e van Ours, Economics Letters (2010)
 - Branstetter, Lima, Taylor e Venâncio, The Economic Journal (2013)
 - Martins, Novo e Portugal (2006)
 - Varejão (2005)
 - Portugal e Cardoso, Journal European Economic Association (2006)
- Rentabilidade da Educação
 - Martins, (2005)
 - Cerejeira, (2006)
 - Cardoso, Guimarães, Portugal e Reis (2018)
 - Kiker, Santos e Oliveira, Economics Education Review (1997)
 - Oliveira, Santos e Kiker, Economics Education Review (2000)
- Comércio Internacional
 - Giordano e Opromolla, Journal International Economics (2014)

- Fluxos
 - Carneiro e Portugal (2004)
 - Blanchard e Portugal, American Economic Review (2001)
- Labour Economics: Negociação salarial
 - Cardoso e Portugal, Journal of Labour Economics (2005)
 - Vieira e Hartog, Empirica (2000)
 - Hartog, Pereira e Vieira, Portuguese Economic Journal (2002)
- Discriminação salarial
 - Vieira, Cardoso e Portela, Journal Economic Inequality (2005)
 - Cardoso, Guimarães, Portugal e Raposo (2017)

- Desigualdade Salarial
 - Cardoso, Industrial Labour Relations Review (1999)
 - Cardoso, Journal of Applied Econometrics (2000)
 - Machado e Mata, Empirical Economics (2001)
 - Martins e Pereira, Labour Economics (2004)
 - Machado e Mata, Journal of Applied Econometrics (2005)
- Mobilidade Salarial
 - Cardoso, Labour Economics (2005)
 - Vieira, Portuguese Economic Journal (2006)
- Salários e Ocupações
 - Fonseca, Lima and Pereira, Labour Economics (2018)
 - Portugal, Raposo e Carneiro (2018)

4. Preocupações: wish list

- Atraso na disponibilização
- Problemas de harmonização
- Simplificação do processo (pedido de acesso)
- Disponibilização online (resultados e porque não dos microdados)
- Disponibilização automática de todos os dados (variáveis e anos)
- Salário negociado (tabela informativa)
- Profissão (detalhe)
- Novas variáveis do Balanço Social:
 - Sindicatos, associações patronais
 - Fluxos
 - Assiduidade
 - Baixa

4. Preocupações: Alterações nos quadros de Pessoal

1986	1897785	2.45	4.91
1987	1937122	2.51	7.42
1988	1997240	2.58	10.00
1989	2170426	2.81	12.81
1991	2233787	2.89	15.70
1992	2268680	2.93	18.63
1993	2215887	2.87	21.50
1994	2203591	2.85	24.35
1995	2233174	2.89	27.24
1996	2233988	2.89	30.13
1997	2351292	3.04	33.17
1998	2435054	3.15	36.32
1999	2570671	3.33	39.64
2000	2690805	3.48	43.12
2002	2822727	3.65	46.77
2003	2856323	3.69	50.47
2004	2912740	3.77	54.24
2005	3084903	3.99	58.23
2006	3118070	4.03	62.26
2007	3224098	4.17	66.43
2008	3271978	4.23	70.66
2009	3128154	4.05	74.71
2010	2897820	3.75	78.46
2011	2850518	3.69	82.14
2012	2666492	3.45	85.59
2013	2656456	3.44	89.03
2014	2737586	3.54	92.57
2015	2818186	3.65	96.22
2016	2925918	3.78	100.00
	75411471		

Obrigado