

Stručná charakteristika uchazeče

► Oblast pedagogická

• Doktorandi (školitel specialista)

- Vicente Jesus Delgado Pozo, Fakulta fyziky, Universita v Seville, Španělsko. Práce úspěšně obhájena 11.11.2013.
- Ivana Hřebíková, Fakulta elektrotechnická, ČVUT FEL Praha. Minimum práce úspěšně obhájeno 27.3.2014.

• Diplomanti: prozatím žádný

• Jeden nejvýznamnější počín v oblasti výuky

- Kompletní změna osnovy doktorského předmětu XP17ELD (Elektrodynamika) a vytvoření pro studenty volně přístupné elektronické učebnice v anglickém jazyce.

• Hodnocení ve studentské anketě: nehodnocen

► Oblast vědecká

• Tři vybrané původní výsledky

- L. Jelinek, J. Baena, J. Voves and R. Marques, New J. Phys. 13, 083011 (2011)
- R. Marques, L. Jelinek, M. Freire, J. Baena, M. Lapine, Proc. IEEE 10, 1660 (2011)
- J. Baena, L. Jelinek, R. Marques, M. Silveirinha, Phys. Rev. A 78, 1 (2008)

• Agregace: 321 citací s vyloučením autocitací, H-index = 11

• Mobilita: post-doc, fakulta fyziky, Universita v Seville, Španělsko [2007–2009]

• Grantové projekty: GAČR 15-10280Y (řešitel) [2015-2017]

• Jedno nejvýznamnější ocenění komunitou: citace prací