

2-1-1 教員の学位や業績

【次世代教育学部】

教育経営学科	名前(読み)	松尾 健太郎 (まつお けんたろう)
	職名	講師
	取得学位	博士(理学)
	専門分野 研究領域	数学(位相幾何学)
	担当授業	数の理解、数学基礎Ⅰ、Ⅱ、集合・位相Ⅰ、Ⅱ、幾何学Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、他
	研究業績	① (単著) The Borel cohomology of the loop space of a homogeneous space. <i>Topology and its Applications</i> . 160(2013), no12, 1313-1332. ② (共著) Association Schemoids and Their Categories. <i>Applied Categorical Structures</i> . April 2015, Volume 23, Issue 2, pp 107-136 ③ (共著) 『大学生のキャリア選択と修学意欲 ～教員養成課程での検討～』. 環太平洋大学教職教育紀要, 第1号(2017)pp41-46. ④ (単著) 『小学校教員に求められる数学力について』. 環太平洋大学教職教育紀要, 第1号(2017)pp47-50.
	所属学会 学会活動	日本数学会
	社会貢献	高校訪問(模擬授業)