

오병근

서울 [사범대학 수학교육과](#) 교수이다.

□

목차

- [1 학력](#)
- [2 경력](#)
- [3 연구실적](#)
- [4 수상](#)
- [5 학회활동](#)
- [6 언론활동](#)
 - [6.1 교내언론](#)

학력

- 1996, 서울대학교, 이학사
- 2004, 퍼듀대학교, Ph.D

경력

- 2004.9-2006.6, 미 워싱턴 주립대학교
- 2006.7-2007.2, 고등과학원
- 2007.3-현재, 한양대학교

연구실적

A short proof of Hara and Nakai's theorem, Proc. Amer. Math. Soc. 136 (2008), 4385-4388

Zeros of the Derivatives of Faber Polynomials Associated with a Universal Covering Map, J. Approx. Theory 145 (2007), no. 1, 1-19

An explicit example of Riemann surfaces with large bounds on corona solutions, Pacific J. Math. 228 (2006), no. 2, 297-304

Aleksandrov Surfaces and Hyperbolicity, Trans. Amer. Math. Soc. 357 (2005), 4555-4577

수상

- 제1회 한국수학올림피아드 우수상

학회활동

- 대한수학회

언론활동

교내언론

- <뉴스H> 2007.03.08 사범대 수학교육과의 새로운 얼굴, 오병근 교수