



دانشگاه صنعتی امیرکبیر
(پلی تکنیک تهران)

پست الکترونیک:

roghani@aut.ac.ir

شماره تماس:

:(Scopus) h-index

:ارجاعات (Scopus)

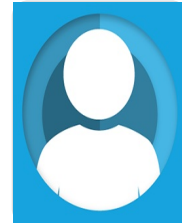
علی اصغر روغنی

زاد

مربی

دانشکده مهندسی شیمی

(پیشکسوت)



پایان نامه های کارشناسی ارشد

#	عنوان پایان نامه	توسط	تاریخ دفاع
1	آبگیری الکل از مخلوط آب و الکل با استفاده از فرایند جداسازی غشایی تراوش تبخیری	علی فتانی فرشیاف و علی اصغر روغنی زاد	شهریور 1386

مقالات ژورنال

داده های ثبت شده در پورتال

- 1 Abbas Kebritchi, Azam Jalali Arani, Aliasghar Roghanizad, "Rheological Behavior and Properties of Bitumen Modified with Polymeric Coated Precipitated Calcium Carbonate", *CONSTRUCTION AND BUILDING MATERIALS*, Vol. 0, Num. 0, Page 0-0, January 2011,
- 2 Hafezeh Shokrani, Nematolah Bakhshi, Aliasghar Roghanizad, "An Experimental Study on Bagasse Ash Properties as Cement Replacement and Compare with other Pozzolan Materials", , Vol. 11, Num. 24, Page 72-88, August 2009,

مقالات کنفرانس

داده های ثبت شده در پورتال

- 1 Mohamadbaghaer Sadjadi, Taghi Ebadi, Ali Khodaii, Aliasghar Roghanizad, "Maintaining Streams in Semi-Porous Environments Using Nanoparticles ", National Conference on Architecture, Civil Engineering and Urban Development, May 2014
- 2 Abbas Kebritchi, Azam Jalali Arani, Aliasghar Roghanizad, "Bitumen Modification with Polymeric Coated Precipitated Calcium Carbonate: Interaction between Polymeric Layer and Bitumen ", , October 2009
- 3 Aliasghar Roghanizad, Azam Jalali Arani, "Bitumen modification with coated precipitated calcium carbonate ", , November 2008
- 4 Aliasghar Roghanizad, Azam Jalali Arani, "Bitumen modified with ground tire rubber and PCC ", , October 2008

- 5 Aliasghar Roghanizad, Azam Jalali Arani, "Bitumen modification using precipitated calcium carbonate PCC coated with polymeric compounds ", , October 2008
- 6 Tahereh Kaghazchi, Aliasghar Roghanizad, Agdas Hidayi, "On The suitability of various agricultural by-products for the manufacture of activated carbon ", , June 2001
- 7 Tahereh Kaghazchi, Aliasghar Roghanizad, Agdas Hidayi, "Activated carbon from cane sugar bagasse ", , August 1999

اختراعات/ ثبت پتنت

#	عنوان اختراع	شماره ثبت	کشور ثبت کننده	همکاران	تاریخ ثبت	تاریخ انقضا
1	اصلاح قیر جهت ساخت آسفالت با ضریب مقاومت بالا(مارشال) به وسیله کربنات کلسیم رسوبی با پوشش ویژه طراحی شده برای اصلاح قیر	38411071	Iran (Islamic Republic of)	علی اصغر روغنی زاد	1384/10/11	1404/10/11
داده های ثبت شده در پورتال						