

دکتر فهیمه باروقی

دانشیار

دانشکده: علوم پایه مهندسی



اطلاعیه: بدینوسیله به اطلاع می‌رساند که گروه تحقیق در عملیات و بهینه‌سازی برای سال تحصیلی 1403 دانشجوی دکتری در گرایش تحقیق در عملیات (بهینه‌سازی) پذیرش خواهد کرد.

زمینه های تحقیقاتی مورد علاقه:

بهینه‌سازی ترکیبیاتی و شبکه‌ای، بهینه‌سازی معکوس، نظریه مکانیابی تسهیلات، مدل‌های تخصیص، بهینه‌سازی فازی، بهینه‌سازی در محیط‌های غیرقطعی، بهینه‌سازی استوار، کاربرد بهینه‌سازی و تحقیق در عملیات در مسائل دنیای واقعی و مهندسی، الگوریتم‌های فراابتکاری هیبرید مرکز تحقیقاتی: مرکز تحقیقات بهره‌وری و توسعه پایدار

سوابق تحصیلی:

مدرک دکترای تخصصی: رشته ریاضی کاربردی-بهینه‌سازی، دانشگاه صنعتی گراتس، اتریش
مدرک کارشناسی ارشد: رشته ریاضی، دانشگاه ارومیه، ایران
مدرک کارشناسی: رشته ریاضی کاربردی، دانشگاه تبریز، ایران

مسئولیت های اجرایی:

مسئول اداره امور بورسیه های دانشگاه صنعتی سهند از تاریخ 94/11/1 تا 98/11/1.
مسئول سمینارهای دانشکده علوم پایه مهندسی در دانشگاه صنعتی سهند از تاریخ 1399/7/1 تا کنون.

نماینده انجمن های علمی:

نماینده انجمن ریاضی ایران در دانشگاه صنعتی سهند
رابط کمیته بانوان انجمن ریاضی ایران در دانشگاه صنعتی سهند

عضویت در انجمن های علمی:

عضو دائمی انجمن ایرانی تحقیق در عملیات

عضو پیوسته انجمن ریاضی ایران

عضو پیوسته انجمن سیستم های فازی ایران

اطلاعات تماس:

پست الکترونیکی: baroughi@sut.ac.ir, baroughi22454@yahoo.com

تلفن تماس: +98 (411) 33459053

فاکس: +98 (411) 33444300

وبگاه فارسی: <https://faculty.sut.ac.ir/baroughi/fa>

وبگاه انگلیسی: <https://faculty.sut.ac.ir/baroughi/en>

وبگاه انگلیسی قدیمی: <https://fasci.sut.ac.ir/ShowStaffDetails.aspx?ID=18>

آدرس محل کار: تبریز، شهر جدید سهند، دانشگاه صنعتی سهند، دانشکده علوم پایه مهندسی

صندوق پستی: 51335-1996

برای مشاهده رزومه کامل به صفحه انگلیسی اینجانب می توانید مراجعه فرمایید. ([English Home](#))
(Page