|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **D:\صفري\متفرقه\لگوي دانشگاه.bmp** |  |

**صورت‌جلسه دفاع از پایان‌نامه کارشناسی‌ارشد**

کد کاربرگ: F-R231-01/21 شماره بازنگری: 00

شماره:

تاریخ:

جلسه دفاع از پایان‌نامه کارشناسی‌ارشد آقاي امیرحسین بابائیان به شماره دانشجويي4001366134 رشته مهندسی صنایع گرايش بهینه سازی سیستم ‍‍‍‍‍ها در ساعت 16 روز یکشنبه مورخ 28 / 11 / 1403 در محل دانشكده مهندسی و با عنوان به‌کارگیری تکنیک‌های یادگیری ماشین در ساخت جواب اولیه الگوریتم فراابتکاری به‌منظور حل مسئله فروشنده دوره‌گرد با قید پوشش

با حضور امضاكنندگان‌ ذيل برگزار گرديد و بر اساس کیفیت پایان‌نامه و دستاودهای آن، ارائه دفاعیه و نحوه پاسخ به سئوالات، رای نهایی هيات داوران به شرح ذیل اعلام گردید:

درجه پایان‌نامه:-------------

استاد(ان) راهنما و مشاور:

1-استاد راهنمای اول: دکتر مجید سالاری(دانشیار گروه مهندسی صنایع دانشگاه فردوسی مشهد)

هیات داوران:

1-داور: دکتر محمد رنجبر (استاد گروه مهندسی صنایع دانشگاه فردوسی مشهد)

2- دکتر حمیدرضا کوشا (دانشیار گروه مهندسی صنایع دانشگاه فردوسی مشهد)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| نماینده تحصیلات تکمیلی: | مدیر گروه: | معاون پژوهش و فناوری دانشکده: |
| دکتر محمد رنجبر | دکتر حمیدرضا کوشا | سیدمحمدسعید ماجدی |