

فرم برگزاری جلسه

۳۲۰	شماره جلسه:	موضوع جلسه: بررسی پروپوزالهای دانشجویان	شورای پژوهشی
محل برگزاری: دانشکده فنی و مهندسی		ساعت شروع: ۱۴	تاریخ برگزاری: ۹۷/۶/۷

دستور کار جلسه: بررسی پروپوزال های دانشکده فنی و مهندسی

- ۱- بررسی پروپوزال دانشجو عباس ابره دری رشته قدرت تحت عنوان: تشخیص خطای بولبرینگ.....
- ۲- بررسی پروپوزال دانشجو مرتضی رضایی رشته قدرت تحت عنوان: شبیه سازی و باز آرایبی....
- ۳- بررسی پروپوزال دانشجو محمد غلامی رشته دکتری قدرت تحت عنوان: بهینه سازی اقتصادی محل.
- ۴- بررسی پروپوزال دانشجو احمد اعظمی رشته قدرت تحت عنوان: طراحی کنترل کننده های..
- ۵- بررسی پروپوزال دانشجو امیر ابوالقاسمی رشته الکترونیک تحت عنوان: بررسی شبیه سازی و بهبود...
- ۶- بررسی پروپوزال دانشجو آیدین خزاعی رشته الکترونیک تحت عنوان: واتر مارکتینگ تصویرمبتنی.....
- ۷- بررسی پروپوزال دانشجو محمد حسین پرپوچی رشته عمران تحت عنوان: ارائه نتایج عیب یابی...
- ۸- بررسی پروپوزال دانشجو صدرا ریاضی رشته عمران تحت عنوان: بکارگیری دیوار برشی..
- ۹- بررسی پروپوزال دانشجو حسین منصورى رشته عمران تحت عنوان: تحلیل عددی رفتار اتصالات...
- ۱۰- بررسی پروپوزال دانشجو بهمن محرمی رشته عمران تحت عنوان: بررسی تاثیر نوع الیاف....
- ۱۱- بررسی پروپوزال دانشجو مهسا چمنی رشته معماری تحت عنوان: طراحی دانشکده معماری
- ۱۲- بررسی پروپوزال دانشجو سپیده آذین رشته معماری تحت عنوان: بیمارستان تخصصی ارتوپدی....
- ۱۳- بررسی پروپوزال دانشجو محمد حسین عربانی رشته معماری تحت عنوان: مجموعه حمایتی درمانی....
- ۱۴- بررسی پروپوزال دانشجو نگار جلال منش رشته معماری تحت عنوان: طراحی مجتمع مسکونی هوشمند..
- ۱۵- بررسی پروپوزال دانشجو مسعود حسینی رشته معماری تحت عنوان: مرکز باز پروری با..
- ۱۶- بررسی پروپوزال دانشجو علی ولیئی رشته معماری تحت عنوان: طراحی مرکز هنرهای....
- ۱۷- بررسی پروپوزال دانشجو الهام ابرقویی رشته معماری تحت عنوان: طراحی مجموعه اقامتی...
- ۱۸- بررسی پروپوزال دانشجو مهسا دباغ رشته معماری تحت عنوان: طراحی مجتمع مسکونی...
- ۱۹- بررسی پروپوزال دانشجو محسن آذرنگ رشته معماری تحت عنوان: طراحی گتابخانه با رویکرد...
- ۲۰- بررسی پروپوزال دانشجو علی فیضی رشته صنایع تحت عنوان: ارائه مدل ریاضی.....
- ۲۱- بررسی پروپوزال دانشجو محمد مهدی فرهادی رشته صنایع تحت عنوان: ارائه مدلی جهت بهینه سازی..
- ۲۲- بررسی پروپوزال دانشجو حجت قربانحسینی رشته صنایع تحت عنوان: ارائه مدلی به منظور...

- ۲۳- بررسی پروپوزال دانشجو مهیار محسنی رشته نرم افزار تحت عنوان :افزایش سطح امنیت..
- ۲۴- بررسی پروپوزال دانشجو معصومه خوش بین رشته نرم افزار تحت عنوان :..بهبود دقت پیش بینی..
- ۲۵- بررسی پروپوزال دانشجو زینب کلانکی رشته نرم افزار تحت عنوان :ارائه الگوریتمی جهت....
- ۲۶- بررسی پروپوزال دانشجو وحید حیدریان رشته مکانیک تحت عنوان :بررسی المان محدود...
- ۲۷- بررسی پروپوزال دانشجو یاسر صفرار رشته شیمی تجزیه تحت عنوان :تهیه نانو کامپوزیت مغناطیسی..

..

مصوبات:

- ۱- پروپوزال دانشجویان - یاسر صفار-وحید حیدریان-زینب کلانکی-معصومه خوش بین- مهیار محسنی-محسن آذرنگ -بهمن محرمی -حسن منصوری-مهسا دباغ-الهام ابرقویی-علی ولیئی-مسعود حسینی-نگار جلال منش-آیدین خزاعی-مرتضی رضایی-عباس ابره دری مورد بررسی قرار گرفته و تائید گردید.
- ۲- پروپوزال دانشجو حجت قربانحسینی بررسی وبه شرط اصلاحات زیر مورد تائید قرار گرفت
مراجع تصحیح گردد
- ۳- پروپوزال دانشجو محمد مهدی فرهادی بررسی وبه شرط اصلاحات زیر مورد تائید قرار گرفت
جدول زمانبندی اصلاح گردد
- ۴- پروپوزال دانشجو علی فیضی بررسی وبه شرط اصلاحات زیر مورد تائید قرار گرفت
در قسمت سوابق تحقیق شماره مرجع مشخص گردد
جدول زمانبندی اصلاح گردد
استعلام سیکا و ایران داک اصلاح گردد
- ۵- پروپوزال دانشجو صدرا ریاضی بررسی وبه شرط اصلاحات زیر مورد تائید قرار گرفت
متغیرهای تحقیق نوشته شود
مجهولات تحقیق به صورت واضح نوشته شود
جدول زمانبندی اصلاح گردد
- ۶- پروپوزال دانشجو محمد حسین پرپوچی بررسی وبه شرط اصلاحات زیر مورد تائید قرار گرفت
سوالات تحقیق مورد بازنویسی قرار گیرد
متغیرهای تحقیق به صورت واضح بیان گردد
- ۷- پروپوزال دانشجو محمد حسین عربانی بررسی وبه شرط اصلاحات زیر مورد تائید قرار گرفت
امضاء جنبه نوآوری توسط استاد راهنما انجام پذیرد
- ۸- پروپوزال دانشجو سپیده آذین بررسی وبه شرط اصلاحات زیر مورد تائید قرار گرفت
جدول زمانبندی اصلاح گردد

۹- پروپوزال دانشجو مهسا چمنی بررسی وبه شرط اصلاحات زیر مورد تأیید قرار گرفت

بیان مساله اصلاح گردد (در قسمت بیان مساله به سوابق اشاره شده)

۱۰- پروپوزال دانشجو امیر ابوالقاسمی بررسی وبه شرط اصلاحات زیر مورد تأیید قرار گرفت

سوال تحقیق نوشته شود متغیرهای تحقیق مشخص گردد

فرضیه ها بازنویسی گردد جنبه نوآوری تحقیق به طور واضح نوشته شود

۱۱- پروپوزال دانشجو احمد اعظمی بررسی وبه شرط اصلاحات زیر مورد تأیید قرار گرفت

فرضیه ها بازنویسی شود

۱۲- پروپوزال دانشجو محمد غلامی بررسی وبه شرط اصلاحات زیر مورد تأیید قرار گرفت

تمامی منابع در قسمت سوابق درج شود فرمت منابع رعایت گردد

فرمت نوشتاری رعایت گردد در بیان مساله منابع درج شود و کاملتر گردد