

به نام خدا

قابل توجه کلیه دانشجویان کارشناسی و کارشناسی ناپیوسته دانشکده برق و مهندسی پزشکی

که در نیمسال دوم و تابستان سال تحصیلی ۹۹-۱۴۰۰ درس پروژه داشتند و از پروژه خود دفاع نکرده اند

۱- تاریخ ارائه پایان نامه ها به صورت نشان داده شده در جدول زیر می باشد.

تاریخ دفاع	ساعت برگزاری جلسه آنلاین دفاع	آخرین مهلت ارسال فایل PDF اسلایدها
دوشنبه ۱۴۰۰/۷/۱۹	۱۳ - ۱۱:۳۰	یکشنبه ۱۴۰۰/۷/۱۸
سه شنبه ۱۴۰۰/۷/۲۰	۱۳ - ۱۱:۳۰	یکشنبه ۱۴۰۰/۷/۱۸

۲- دفاع از پایان نامه ها به صورت مجازی و از طریق سیستم Adobe Connect و سامانه vu خواهد بود. دانشجویان لازم است برای شرکت در جلسه دفاع اقدام به تهیه یک فایل ارائه به صورت اسلاید (طبق قالب تعیین شده) نمایند. اسلایدهای تهیه شده لازم است **حتما در فرمت PDF ذخیره شده** و تا تاریخ یکشنبه ۱۴۰۰/۶/۱۴ برای بارگذاری در سامانه **برای استاد راهنما** ارسال شود.

۳- لیست دانشجویان به همراه نام اساتید دفاع و لینک جلسه در ادامه این اطلاعیه آورده شده است.

۴- گزارش پایان نامه می بایست مطابق با قالب تعیین شده، که در بخش نگارش فنی سایت دانشگاه اعلام شده است، آماده گردد و تا روز قبل از جلسه دفاع برای استاد دفاع ارسال گردد.

۵- زمان در نظر گرفته شده **برای ارائه هر پروژه ۱۰ دقیقه** است. ارائه شما پس از سپری شده این زمان متوقف شده و نمره مربوط به رعایت زمان از نمره شما کسر خواهد شد. در صورتی که دو دانشجو در تهیه پایان نامه همکاری داشته اند، هر دو دانشجو بایستی در ارائه و پاسخ دهی به سوالات مشارکت داشته باشند. با این وجود لازم نیست دانشجویان در یک مکان حضور داشته باشند.

۶- تمام دانشجویان ارائه دهنده در هر جلسه ارائه لازم است از **حداقل پانزده دقیقه پیش از شروع جلسه** و در کل زمان برگزاری جلسه در جلسه حضور داشته باشند.

۷- دانشجویان لازم است پیش از آغاز جلسه دفاع از صحت عملکرد سیستم کامپیوتر، میکروفون و وب کم (یا گوشی موبایل) خود اطمینان حاصل نمایند.

دوشنبه ۱۹ / ۷ / ۱۴۰۰ ساعت ۱۱:۳۰ الی ۱۳

شماره پروژه در جلسه	نام دانشجو	عنوان پروژه	نیمسال اخذ پروژه	مسئول جلسه	استاد راهنما	استاد دفاع	لینک جلسه
۱	فاطمه شیخ	بررسی تاثیر نوع و مقدار تخلخل بر خواص مکانیکی ایمپلنت های تیتانیومی	بهمن	احدی اخلاقی	سعید کهربائی	احدی اخلاقی	<a href="http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee/">http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee/</a>
	زهرا نیکش		بهمن	احدی اخلاقی	سعید کهربائی		
۲	آرمیتا نقدی پور	بررسی لیست سلولی بر روی ایمپلنت های تولید شده به روش slm	بهمن	احدی اخلاقی	سعید کهربائی	احدی اخلاقی	
	زینب عاشوری		تابستان	احدی اخلاقی	سعید کهربائی		
۳	علیرضا آذرنیواز	طراحی و ساخت نمایشگر دیجیتال حجم صدا	بهمن	احدی اخلاقی	احدی اخلاقی	سعید کهربائی	
	حسین درحی		بهمن	احدی اخلاقی	احدی اخلاقی	سعید کهربائی	
۱	محمد احمدیان یزدی	ساخت پالس اوکسیمتر	بهمن	نجمه اقبال	نجمه اقبال	امین نوری	<a href="http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee2/">http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee2/</a>
۲	فرحناز طلوعی عزتی	تشخیص رنگ در تصویر به کمک شبکه عصبی	بهمن	نجمه اقبال	نجمه اقبال	امین نوری	
	سیده هدی حکم آبادی		بهمن	نجمه اقبال	نجمه اقبال	امین نوری	
۳	رضا همراهان	طراحی تاسیسات الکتریکی جریان ضعیف ساختمان	بهمن	نجمه اقبال	امین نوری	نجمه اقبال	
۴	عرفان پورمیرزایی	ساخت دستگاه تشخیص قند خون	بهمن	نجمه اقبال	امین نوری	نجمه اقبال	
۱	فاطمه خاوری	ساخت و شبیه سازی مبدل LVDT	بهمن	نسیم روانشاد	نسیم روانشاد	عباس گلمکانی	<a href="http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee3/">http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee3/</a>
۲	امیررضا پروانه حسینی	مدار سنجش نرخ اسپایک در سیگنال EMG	بهمن	نسیم روانشاد	نسیم روانشاد	عباس گلمکانی	
	سیدمهدی حسینی		بهمن	نسیم روانشاد	نسیم روانشاد	عباس گلمکانی	

	عباس گل‌مکانی	نسیم روانشاد	نسیم روانشاد	تابستان	طراحی و شبیه سازی دستگاه شبیه ساز سیگنال های حیاتی	یاسمن سادات حسینی مدقق	۳
	عباس گل‌مکانی	نسیم روانشاد	نسیم روانشاد	تابستان	ساخت دستگاه سنجش میزان جریان هوا	مسعود عزتی	۴
	عباس گل‌مکانی	نسیم روانشاد	نسیم روانشاد	تابستان	طراحی و شبیه سازی تقویت کننده سیگنال ECG	سارا رحمانی	۵
	عباس گل‌مکانی	نسیم روانشاد	نسیم روانشاد	تابستان		زهرا عزت احمدی	
<a href="http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee4/">http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee4/</a>	رضایی ده سرخ	مرتضی کفائی رضوی	مرتضی کفائی رضوی	بهمن	بررسی سیگنال مغزی افراد مبتلا به فوبیا	مهلا جوادی	۱
	رضایی ده سرخ	مرتضی کفائی رضوی	مرتضی کفائی رضوی	بهمن	مهندسی کشت سلول های بنیادی و بررسی اثر دی متیل سولفوکسید	پرستو جعفریان	۲
	رضایی ده سرخ	مرتضی کفائی رضوی	مرتضی کفائی رضوی	بهمن	ساخت و پوشش دهی اسکنولرهای بیوپلیمری به منظور افزایش خواص زیست سازگاری زیستی	فاطمه لشکری	۳
	رضایی ده سرخ	مرتضی کفائی رضوی	مرتضی کفائی رضوی	بهمن	بررسی خواص زیست سازگاری داربست بیوکامپوزیت ژلاتین/اکروموژل/کیتوسان	حوریه سادات صدر السادات	۴
	رضایی ده سرخ	مرتضی کفائی رضوی	مرتضی کفائی رضوی	بهمن	بیوکامپوزیت بیوپلیمری کیتوسان / ژلاتین برای بهبود عملکرد سلول	سیده هدی موسوی	۵
<a href="http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee5/">http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee5/</a>	سمیه حسن پور	محسن قاینی	محسن قاینی	بهمن	شارژ موتور سیکلت برقی	نوید صفریان	۱
	سمیه حسن پور	محسن قاینی	محسن قاینی	بهمن	نحوه تعرفه گذاری برق خانگی در کشورهای مختلف	صادق درودی	۲
	سمیه حسن پور	محسن قاینی	محسن قاینی	تابستان	شارژ اتوبوس های برقی درون شهری	حسین نظری	۳
	سمیه حسن پور	محسن قاینی	محسن قاینی	تابستان	ممیزی انرژی در مشترکین برق تعرفه کشاورزی	علی سلطان‌شاهی	۴
	سمیه حسن پور	محسن قاینی	محسن قاینی	تابستان		میلاد سلطانی	
	محسن قاینی	سمیه حسن پور	محسن قاینی	تابستان	اولویت قطع بار مشترکین	مهدی نوری	۵
	محسن قاینی	سمیه حسن پور	محسن قاینی	تابستان	بررسی سهم تعرفه ها در مصرف انرژی	عاطفه هدایتی	۶
	سمیه حسن پور	محسن قاینی	محسن قاینی	بهمن	بررسی مشارکت تجمیع کننده در احداث PV و بانک باتری در شبکه توزیع	مبینا جعفری	۷
سمیه حسن پور	محسن قاینی	محسن قاینی	بهمن	آیسان وثوقی			

سه شنبه ۲۰ / ۷ / ۱۴۰۰ ساعت ۱۱:۳۰ الی ۱۳

شماره پروژه در جلسه	نام دانشجو	عنوان پروژه	نیمسال انتخاب پروژه	مسئول جلسه	استاد راهنما	استاد دفاع	لینک جلسه
۱	علی چناری	کنترل دور موتور تکفاز AC	تابستان	عباس گلمکانی	عباس گلمکانی	غزاله سربیشهئی	<a href="http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee/">http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee/</a>
	میلاد زرین جوی		تابستان	عباس گلمکانی	عباس گلمکانی	غزاله سربیشهئی	
	مهلا ملکی فرد	تشخیص ریتمی ECG با شبکه عصبی	تابستان	عباس گلمکانی	عباس گلمکانی	غزاله سربیشهئی	
	امید امیری	طراحی و ساخت کنترلر آسانسور بدون شاسی	تابستان	عباس گلمکانی	عباس گلمکانی	غزاله سربیشهئی	
۱	علی قدمگاهی	طراحی و ساخت سیستم هوشمند پارکینگ جهت باز شدن اتوماتیک درب پارکینگ و شمارش تعداد ماشین های عبور کرده در طول روز	تابستان	خلیل مافی نژاد	خلیل مافی نژاد	ایمان احدی اخلاقی	<a href="http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee2/">http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee2/</a>
	علی خزاعی		تابستان	خلیل مافی نژاد	خلیل مافی نژاد	ایمان احدی اخلاقی	
۲	علی قربانیان	بررسی و طراحی و ساخت تقویت کننده صوتی با توان حداکثر ۲ وات	بهمن	خلیل مافی نژاد	خلیل مافی نژاد	ایمان احدی اخلاقی	
	علیرضا رضایی فروتن		بهمن	خلیل مافی نژاد	خلیل مافی نژاد	ایمان احدی اخلاقی	
۱	محمدحسین نسائی دهان	ساخت useless box	تابستان	رضایی ده سرخ	رضایی ده سرخ	مسعود امینیان	<a href="http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee3/">http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee3/</a>
۲	زهرا ترشیزی	ساخت بازی cyclone با LED	تابستان	رضایی ده سرخ	رضایی ده سرخ	مسعود امینیان	
۳	هلیا احسانی دولتی	دستگاه ضد عفونی اتوماتیک دست	بهمن	رضایی ده سرخ	رضایی ده سرخ	مسعود امینیان	
۴	الهه روحی	ساخت سنسور کشش برای ثبت حرکات ورزشی	تابستان	رضایی ده سرخ	رضایی ده سرخ	مسعود امینیان	
	نرگس مطیع ترشیزی		تابستان	رضایی ده سرخ	رضایی ده سرخ	مسعود امینیان	
۱	امین عسگرآبادی	طراحی و ساخت Theromogram حرارتی به منظور تشخیص بیماری	بهمن	مرتضی کفائی رضوی	مرتضی کفائی رضوی	نسیم روانشاد	
۲	مبینا عظیمی		تابستان	کفائی رضوی	کفائی رضوی	نسیم روانشاد	

<a href="http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee4/">http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee4/</a>	نسیم روانشاد	کفائی رضوی	کفائی رضوی	تابستان	ساخت داربست پوستی با استفاده از پرینتر D <sup>3</sup> و بررسی خواص زیست سازگاری آن	پردیس صدیقی	
	نسیم روانشاد	کفائی رضوی	کفائی رضوی	تابستان	بررسی و ساخت داربست بیوکامپوزیتی کیتوسان/کروموژل و بررسی خواص استخوان زایی و زیست سازگاری آن	زهرا قرائی	۳
	نسیم روانشاد	کفائی رضوی	کفائی رضوی	تابستان		زهرا دهقان	
	نسیم روانشاد	کفائی رضوی	کفائی رضوی	تابستان	بررسی خواص زیست سازگاری داربست زئین به روش ساخت الکتروبی	هانی خیابانی	۴