

به نام خدا

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

که در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۰ درس پروژه داشتند

۱- تاریخ ارائه پایان نامه‌ها به صورت نشان داده شده در جدول زیر می‌باشد.

تاریخ دفاع	ساعت برگزاری جلسه آنلاین دفاع	آخرین مهلت ارسال فایل PDF اسلایدها
شنبه ۱۴۰۰/۱۱/۳۰	۱۳ - ۱۱:۳۰	پنج شنبه ۱۴۰۰/۱۱/۲۸
شنبه ۱۴۰۰/۱۱/۳۰	۱۵ - ۱۳:۱۵	پنج شنبه ۱۴۰۰/۱۱/۲۸

۲- دفاع از پایان نامه‌ها 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 پنج شنبه ۱۴۰۰/۱۱/۲۸

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 می‌بایست 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 داشته‌اند، 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.

شنبه ۲۰ / ۱۱ / ۱۴۰۰ ساعت ۱۱:۳۰ الی ۱۳

شماره پروژه در جلسه	نام دانشجو	عنوان پروژه	مسئول جلسه	استاد راهنما	استاد دفاع	لینک جلسه
۱	محمد مهدی محدث برود	ساخت سطل زباله اتوماتیک	دکتر رضایی	دکتر رضایی	دکتر مافی نژاد	http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee/
۲	مهدی مژدگانلو	ساخت دفع حشرات با استفاده از التراسونیک	دکتر رضایی	دکتر رضایی	دکتر مافی نژاد	
۳	داریوش گمرکی	طراحی بازی SNAKE	دکتر رضایی	دکتر رضایی	دکتر مافی نژاد	
۴	نیما فخریان	ساخت بازی maze الکترونیکی	دکتر رضایی	دکتر رضایی	دکتر مافی نژاد	
۵	سهیل حسن زاده	ثبت سیگنال ECG	دکتر رضایی	دکتر رضایی	دکتر مافی نژاد	
۶	ابراهیم مهربان خو	بررسی انواع شمارشگرهای الکترونیکی و ساخت شمارنده ی انسانی	دکتر رضایی	دکتر مافی نژاد	دکتر رضایی	
۱	رضا یوسفی	مطالعه و شبیه سازی روش های پنهان سازی متن در تصویر	دکتر سربیشه ئی	دکتر سربیشه ئی	دکتر امینیان مدرس	http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee2/
	سجاد یوسفی		دکتر سربیشه ئی	دکتر سربیشه ئی	دکتر امینیان مدرس	
۲	مروارید حسن زاده	مطالعه و شبیه سازی انواع آرتیفکت و نویز در سیگنال ECG و روشهای حذف آن	دکتر سربیشه ئی	دکتر سربیشه ئی	دکتر امینیان مدرس	
	فاطمه بنی اسدی		دکتر سربیشه ئی	دکتر سربیشه ئی	دکتر امینیان مدرس	
۳	فاطمه امجد یزدی	مطالعه و شبیه سازی انواع روشهای بخش بندی تصویر و کاربرد مقایسه آنها	دکتر سربیشه ئی	دکتر سربیشه ئی	دکتر امینیان مدرس	
۴	بهروز شیعه زاده	ساخت یک دستگاه برای تنظیم نور یک اتاق بر اساس نور طبیعی محیط	دکتر سربیشه ئی	دکتر امینیان مدرس	دکتر سربیشه ئی	
۱	علی رنجبر	محاسبه خسارت خاموشی مشترکین تعرفه کشاورزی - پمپاژ آب	دکتر قاینی	دکتر قاینی	دکتر حسن پور	http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee3/
۲	زهرا مراد رودخانگی	تحلیل آماری کدهای آیسیک مشترکین صنعتی	دکتر قاینی	دکتر قاینی	دکتر حسن پور	
	فاطمه جلیلی		دکتر قاینی	دکتر قاینی	دکتر حسن پور	
۳	مصطفی نوری	محاسبه خسارت خاموشی مشترکین تعرفه کشاورزی - سایر مصارف	دکتر قاینی	دکتر قاینی	دکتر حسن پور	

	دکتر حسن پور	دکتر قایینی	دکتر قایینی	تحلیل خاموشی برق در مشترکین حساس	سمیرا شکری	۴
	دکتر حسن پور	دکتر قایینی	دکتر قایینی	محاسبه سهم بارهای سرمایشی در پیک بار برق	رضا رضانی چپه	۵
	دکتر حسن پور	دکتر قایینی	دکتر قایینی	بررسی و مقایسه استاندارد مصرف انرژی برق در	سینا جمالان	۶
http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee4/	دکتر اقبال	دکتر نوری	دکتر نوری	طراحی سیستم اتوماسیون هتلی	مهران تذکری	۱
	دکتر اقبال	دکتر نوری	دکتر نوری	تشخیص اریتمی ECG با شبکه عصبی	فاطمه جنگجو	۲
	دکتر اقبال	دکتر نوری	دکتر نوری	تشخیص بیماری آپنه انسدادی با استفاده از شبکه های عصبی عمیق	شقایق تقی پور	۳
	دکتر اقبال	دکتر نوری	دکتر نوری	تشخیص غدد سرطانی با استفاده از روشهای پردازش تصویر	نرگس نادری	۴
http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee5/	دکتر کهربایی	دکتر کفایی	دکتر کفایی	بررسی تاثیر امواج الکترومغناطیس فرکانس پایین بر روی سلول های بنیادی سوماتیک USSCs	ریحانه سادات حسینی	۱
	دکتر کهربایی	دکتر کفایی	دکتر کفایی	بررسی خواص زیست سازگاری داربست الکتروریسی شده با زمین	حامد عصمتی	۲
	دکتر کهربایی	دکتر کفایی	دکتر کفایی	بررسی خواص تمایزایی و زیست سازگاری دی متیل سولفوکساید بر روی سلول های بنیادی نامحدود به استخوان	فاطمه فرخاری	۳
	دکتر کهربایی	دکتر کفایی	دکتر کفایی		مهتا راستگو	
	دکتر کفایی	دکتر کهربایی	دکتر کفایی	بررسی انواع حفرات بر استحکام فشاری پروتزه های دندانی متخلخل از جنس آلیاژ ریخته گری کروم-کبالت	فرشته یزداندوست	۴
	دکتر کفایی	دکتر کهربایی	دکتر کفایی		شادی شهرکی	
http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee6/	دکتر گلمکانی	دکتر روانشاد	دکتر روانشاد	پردازش سیگنال EMG	نگار برومند کوزه پز	۱
	دکتر گلمکانی	دکتر روانشاد	دکتر روانشاد		الهه علیشاهی	
	دکتر گلمکانی	دکتر روانشاد	دکتر روانشاد	ساخت چراغ ساعت شنی	سینا گلزاده	۲
	دکتر گلمکانی	دکتر روانشاد	دکتر روانشاد		امیرحسین قاسم زاده	
	دکتر گلمکانی	دکتر روانشاد	دکتر روانشاد	آشکارسازی qrs از سیگنال ecg	مریم جلائیان نخ تاب	۳

شنبه ۳۰ / ۱۱ / ۱۴۰۰ ساعت ۱۳:۱۵ الی ۱۵

شماره پروژه در جلسه	نام دانشجو	عنوان پروژه	مسئول جلسه	استاد راهنما	استاد دفاع	لینک جلسه
۱	پریسا امینی	تشخیص احساسات با سیگنال EEG	دکتر گلمکانی	دکتر گلمکانی	دکتر رضایی	http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee6/
	صبا گیوری					
۲	یگانه محصل	طراحی و شبیه سازی ساخت اسیلاتور کولپیتس با فرکانس کاری ۱۰ مگا هرتز	دکتر گلمکانی	دکتر گلمکانی	دکتر رضایی	
۳	پریسا هادوی	جعبه دارویی هوشمند	دکتر گلمکانی	دکتر گلمکانی	دکتر رضایی	
	سید عارف موسوی					
۴	زهرا ربیع النجات	ساخت و طراحی انکوباتور	دکتر گلمکانی	دکتر گلمکانی	دکتر رضایی	
	حانیه میرزایی					
۱	فاطمه افشاریان	آشکارسازی مرزهای داخلی و خارجی عنبیه در تصاویر چشم	دکتر اقبال	دکتر اقبال	دکتر نوری	http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee2/
۲	مائده موسی زاده	شناسایی محصولات نارس به کمک پردازش تصویر	دکتر اقبال	دکتر اقبال	دکتر نوری	
	فاطمه کریم آبادی					
۳	حنانه محمدی	پایده سازی روش های مختلف حذف نویز سیگنال ECG	دکتر اقبال	دکتر اقبال	دکتر نوری	
	ناهید مودی					
۴	سجاد برهانی یزدی	طراحی و ساخت تاریکی سنج	دکتر اقبال	دکتر احدی اخلاقی	دکتر نوری	
	سعید جمالی					
۵	امام گل آرا	طراحی و ساخت یک ربات کروی	دکتر اقبال	دکتر احدی اخلاقی	دکتر نوری	
	فاطمه خالقی نوغابی					

http://sessions.sadjad.ac.ir/class-ee3/	دکتر قاینی	دکتر حسن پور	دکتر حسن پور	بررسی مشارکت تجمیع کننده در بازار برق	امیر برید طلایی	۱
	دکتر قاینی	دکتر حسن پور	دکتر حسن پور	مدیریت خاموشی در شرایط کمبود تولید در شبکه برق کشورهای مختلف	مهدی عسگری	۲
	دکتر قاینی	دکتر حسن پور	دکتر حسن پور	استخراج تاثیر دما بر مصرف برق	علی اکبر سمیعی	۳
	دکتر قاینی	دکتر حسن پور	دکتر حسن پور	بررسی طرح امید و اثرات آن بر مدیریت مصرف	مهدی عاشقی	۴