

## ضوابط تعریف، اخذ، دفاع پروژه کارشناسی

### ساختار پیشنهاد پروژه

۱. عنوان پروژه
۲. نوع پروژه (تحلیلی شبیه سازی، ساخت و غیره مشخص گردد)
۳. خروجی نهایی پروژه
۴. هدف پروژه
۵. شرح پروژه
۶. بررسی پروژه های مشابه در کتابخانه
۷. مراحل انجام پروژه و جدول زمان بندی

### اخذ پروژه

۱. لازم است پیشنهاد پروژه در فرم ۱۷۰ پس از تایید آموزش دانشکده به تایید استاد راهنما رسیده و به مدیر گروه تحویل گردد.
۲. پس از تصویب پیشنهاد پروژه در گروه، امکان تغییر موضوع پروژه وجود ندارد.
۳. پس از تصویب پیشنهاد پروژه در گروه، دانشجو میتواند آنرا در سیستم مکانیزه گلستان در زمان ثبت نام با توجه به رعایت قوانین آموزشی (رعایت سقف واحد با احتساب سه واحد پروژه، گذراندن ۱۰۰ واحد از واحدهای مجاز و...) درس پروژه را اخذ و ثبت نام نماید.
۴. هر دانشجو میتواند علاوه بر اولین نیمسال اخذ پروژه در صورت داشتن سنوات و تایید فرم پیشرفت پروژه توسط استاد راهنما با مجوز کمیته یک نیمسال دیگر پروژه را اخذ نماید (که تمدید پروژه منظور میگردد).
۵. چنانچه دانشجو قبل از تصویب پروژه در گروه، پروژه را اخذ نماید طبق مقررات آموزشی اقدام می گردد.

### ضوابط دفاع

۱. زمان دفاع از پروژه حداقل ۴ ماه بعد از تاریخ تحویل پروژه به مدیر گروه می باشد.
۲. جهت درخواست مجوز دفاع از پروژه، لازم است فرم ۱۳۰ تکمیل و به مدیر گروه تحویل گردد.
۳. قبل از شرکت در جلسه دفاع از پروژه، واحد پروژه در همان نیمسال اخذ شده باشد.
۴. جلسه دفاع با حضور استاد پروژه و حداقل یک داور در تاریخ مشخص شده توسط مدیر گروه (بصورت گروهی) قابل برگزاری است.

### ضوابط نمره

۱. مهلت ارسال نمره پروژه به آموزش دانشگاه چنانچه در نیمسال اول اخذ شده تا پایان اسفندماه همان سال و چنانچه در نیمسال دوم اخذ گردیده تا پایان شهریور سال بعد است.
۲. ارسال نمره پروژه به آموزش دانشگاه منوط به تحویل گزارش نهایی به کتابخانه دانشکده است.
۳. نمره دارای چهار نسخه میباشد که پس از تکمیل تاییدات آن و بند ۲ قابل ارسال به آموزش است.
۴. در صورت عدم ارائه پروژه پس از دو نیمسال اخذ پروژه، ضمن اخذ نمره صفر در نیمسال دوم اخذ پروژه، دانشجو میتواند پروژه را در سومین نیمسال (در صورت دارا بودن سنوات) اخذ نماید.



# پیشنهاد پروژه کارشناسی دانشکده مهندسی برق

۱۵۰

فرم

۹۴-۸

## بسمه تعالی

### مشخصات دانشجو

نام و نام خانوادگی:	شماره دانشجویی:	گرایش:	تعداد واحد گذرانده:
نام استاد پروژه:	تاریخ:	شماره تلفن همراه:	امضاء:

### عنوان پروژه

فارسی:				
لاتین:				
نوع پروژه:	تحلیل و شبیه سازی £	شبیه سازی و ساخت £	ساخت £	غیره (توضیح) £
خروجی نهائی پروژه:				

### آموزش دانشکده:

بدینوسیله تایید میگردد دانشجوی نامبرده با گذراندن	واحد مجاز <input type="checkbox"/>	غیر مجاز <input type="checkbox"/>	به اخذ پروژه کارشناسی میباشد.
تاریخ:	امضاء:		

### استاد راهنما:

نام و نام خانوادگی:	تاریخ:	امضاء:
---------------------	--------	--------

### گروه:

پروژه فوق در تاریخ	براساس گزارش فعلی <input type="checkbox"/>	مورد تصویب قرار گرفت.	تحویل مدیر گروه گردید و در جلسه مورخ
به شرط اصلاحات زیر <input type="checkbox"/>			
نام و نام خانوادگی مدیر گروه:	تاریخ:	امضاء:	

**توجه:** فرم اصلی را بصورت پشت و رو چاپ و پس از تکمیل آن به همراه چهار کپی پشت و روی آن (فرم اصلی + 4 نسخه کپی) پس از تایید آموزش به تایید استاد راهنما رسانیده، سپس 5 نسخه را تحویل آموزش دهید.



هدف پروژه

# پیشنهاد پروژه کارشناسی دانشکده مهندسی برق

۱۴۰

فرم

۹۴-۸

شرح پروژه (در صورت نیاز بلوک دیاگرام و توضیحات اضافی را ضمیمه نمایید)

بررسی پروژه های مشابه در کتابخانه دانشکده برق: (عناوین پروژه های مشابه در 3 سال اخیر با ذکر اساتید راهنما)

مراحل اجرا و زمانبندی: (تاریخ شروع در ستون 1 نوشته شده و طول زمان اجرای هر مرحله هاشور زده شود. مراحل میتوانند موازی اجرا شوند.)

زمانبندی (برحسب ماه)												
۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	مراحل اجرا
												1
												2
												3
												4
												5

نرم افزار / سخت افزار مورد نیاز:

تذکر: حداقل زمان اجرای پروژه ۴ ماه پس از زمان تحویل این فرم به گروه است. (حداکثر پس از یک ماه کاری پیشنهاد پروژه در گروه مطرح و تصویب میگردد.)

پیش بینی تاریخ دفاع: تیر شهریور آبان اسفند  
(توجه: پس از بررسی تاریخ های مورد درخواست توسط مدیر گروه، تاریخ قطعی اعلام خواهد شد.)