



باسمه تعالی
برگه تقاضای دفاع از پیشنهاد دکتری

مدیر محترم گروه

با سلام و احترام،

بدینوسیله آمادگی آقای/خانم دانشجوی دوره دکتری رشته گرایش
..... ورودی نیمسال سال تحصیلی برای دفاع از پیشنهاد رساله خود
با عنوان :
اعلام میدارد.

هیأت داوران پیشنهادی :

ردیف	نام و نام خانوادگی	مرتبه علمی	رشته تحصیلی	گرایش	نام دانشگاه محل خدمت	سمت
داوران خارجی پیشنهادی						
۱						
۲						
۳						
۴						
۵						
۶						
داوران داخلی پیشنهادی						
۱						
۲						
۳						

نام استاد راهنما :

تاریخ و امضاء :



معاونت محترم آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده

مراتب فوق در جلسه مورخ گروه مطرح و مورد موافقت قرار گرفت و مقرر شد از داوران پیشنهادی ذیل برای برگزاری جلسه دفاع در روز درمحل دعوت به عمل آید.

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت در هیئت داوران	ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت در هیئت داوران
۱			۴		
۲			۵		
۳			۶		

نام مدیر گروه :

تاریخ و امضاء :

مدیر محترم گروه

با سلام و احترام،

به اطلاع میرساند طرح پیشنهادی رساله (پروپوزال) فوق در شورای آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده مطرح و مورد موافقت قرار گرفت. مراتب جهت اطلاع و هر گونه اقدام لازم ایفاد می گردد. در ضمن آقای/خانم دکتر به عنوان نماینده تحصیلات تکمیلی جهت شرکت در جلسه خدمتتان معرفی می گردند.

تاریخ و امضاء:

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده:



باسمه تعالی

صور تجلسه دفاع از عنوان پیشنهادی رساله دکتری

جلسه دفاع از پیشنهاد رساله دکتری آقای/خانم دانشجوی رشته گرایش
به شماره دانشجویی

با عنوان :

در تاریخ با حضور هیأت داوران ذیل برگزار گردید.

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت در هیئت داوران	امضاء
۱			
۲			
۳			
۴			
۵			
۶			

این طرح بنا به رأی هیأت داوران

بدون هیچ تغییری پذیرفته شد.

با انجام تغییراتی به شرح پیوست به تصویب رسید (لازم است تغییرات در صفحه‌های جداگانه پیوست گردد).

پذیرفته نشد (لازم است دلائل عدم پذیرش در صفحه‌های جداگانه پیوست گردد).

تاریخ و امضاء

نماینده تحصیلات تکمیلی

معاونت محترم آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده

گواهی می‌نماید جلسه دفاع از پیشنهاد با رأی ذکر شده هیأت داوران برگزار گردید.

نام مدیر گروه:

تاریخ و امضاء:



رئیس محترم اداره خدمات امور آموزشی

با سلام،

مقتضی است اقدام لازم صورت پذیرد.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده:

تاریخ و امضاء