



با اسمه تعالی

طرح تحقیق

امضا دانشجو	بخش/گروه	دانشکده	شماره دانشجویی	نام و نام خانوادگی دانشجو

امضا و تاریخ	محل خدمت	رتبه دانشگاهی	نام و نام خانوادگی	مشخصات اساتید راهنمای و مشاور
				استاد راهنمای اول
				استاد راهنمای دوم (در صورت نیاز)
				استاد مشاور (در صورت نیاز)

عنوان به فارسی

عنوان به انگلیسی

محتوای این طرح تحقیق بر حسب الزامات معرفت شناختی و روش شناختی حوزه های مختلف دانش علمی تنوع پذیر است. تنوع پذیری آن از طریق تدوین راهنمای طرح تحقیق تعریف خواهد شد.

۱- بیان مساله (حداکثر ۲۰۰۰ کلمه برای دکتری و کارشناسی ارشد)

مهمترین کار در یک پژوهش علمی یافتن و فرموله کردن مساله تحقیق است. مساله مند بودن (**Problematic**) واقعه مورد مطالعه باید از طریق استدلال نظری و تجربی اثبات شود.

۱-۲- طرح سوال علمی

در تحقیق تبیینی سوال ازنوع چرایی و ناظر بر مساله است. در تحقیق توصیفی سوال ناظر بر چگونگی واقعه مور تحقیق است به عنوان مثال:

چرا فرهنگ سیاسی حاکم بر ایران اقتدارگرایانه است؟

فرهنگ سیاسی حاکم بر ایران چگونه است؟

بیان اهداف و ضرورت اجتماعی و علمی (Research Objectives)

اهداف باید ربط منطقی با سوال و دلالت های عملی پژوهش داشته باشد.

۲- ادبیات تجربی و نظری

۳۰۰۰ کلمه برای دکتری و ۲۰۰۰ کلمه برای کارشناسی ارشد

۲-۱- ادبیات تجربی

در اینجا باید درباب پژوهش های پیشین بحث انتقادی انجام شود . تمایز کار موجود با پیشینه تجربی آن برجسته شود. پژوهش های پیشین می توانند الهام بخش تئوریک ما در فرموله کردن دستگاه نظری و معرف سازی برای مفاهیم باشند.

۲-۲- ادبیات تئوریک

در اینجا تحقیقات ادبیات نظری موضوع واکاوی می شودواز طریق بحث انتقادی در باب رویکرد های تئوریک موجود یک دستگاه تئوریک یا مدل نظری مناسب ساخته می شود. این دستگاه تئوریک به موضوع تحقیق معنای معینی می دهد. یک تئوری یا ترکیبی از عناصر مفهومی چند تئوری دستگاه نظری تحقیق را تشکیل دهد.

۲-۳- فرضیات علمی

فرضیات علمی راه حل نظری مساله یا پاسخ تئوریک سوال علمی هستند که باید از تئوری / دستگاه نظری

استنتاج شوند. ابطال پذیری گزاره های فرضیات معیار آزمون پذیری آنهاست.

۳- چارچوب روش شناختی (Methodology)

(حداکثر ۲۰۰۰ کلمه برای دکتری و ۲۰۰۰ کلمه برای کارشناسی ارشد)

۱- ۳- تعریف مفاهیم و بیان نحوه اندازه گیری آنها

در اینجا معرفهای عملی (Operational Indicators) مفاهیم فرضیات مشخص شود.

۲- اعتبار معرفهای (Indicators) مفاهیم

۳-۳- تعیین واحدهای مشاهده و واحد تحلیل:

۴- ۳- معرفی روش نمونه گیری (در صورت نیاز)

۵- ۳- رویکرد روش شناختی (Methodological approach)

معرفی و استدلال در باب روش گردآوری داده ها:

معرفی و استدلال در باب روش تحلیل (کمی / کیفی) داده ها :

۶- اعتبار و روایی (Validity and Reliability)

۳- الزامات اخلاقی پژوهش (Ethical Issues)

منابع فارسی و انگلیسی

برنامه زمانی انجام پژوهش

عنوان مصوب:

Approved Title:

کمیته تخصصی گروه

امضا	رای	رتبه علمی	عنوان	نام و نام خانوادگی

توضیحات

تاریخ	امضای مدیر گروه / رئیس بخش
-------	----------------------------

امضاء دبیر شورا	تاریخ:	شورای پژوهشی دانشکده:
-----------------	--------	-----------------------