

معرفی دوره دکتری تخصصی (Ph.D) علوم تشریحی

Anatomical Sciences (Ph.D)

رشته دکتری تخصصی علوم تشریحی جهت تربیت و آموزش نیروی متخصص و مجرب در زمینه آناتومی، بافت شناسی و جنین شناسی در دانشگاه های علوم پزشکی و مراکز آموزشی راه اندازی گردیده است. گروه آناتومی دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان قدیمی ترین گروه آموزشی دانشکده پزشکی از سال ۱۳۶۴ دوره آموزشی دکتری تخصصی علوم تشریح را راه اندازی کرده است و تا کنون تعداد زیادی از دانش آموختگان این دوره جهت آموزش و پژوهش در حیطه علوم تشریح دستاوردهای چشم گیری برای کشور عزیزمان داشته اند. در سال های اخیر، با توجه به ترکیب اعضای هیئت علمی متخصص و مجرب گروه آناتومی پذیرش فراگیران به شکل سالانه و مناسب با ظرفیت های آموزشی و پژوهشی موجود در گروه صورت می پذیرد. از اهداف اصلی این دوره شرح ویژگی های ساختاری بدن انسان از نظر ماکروسکوپی، میکروسکوپی، تکاملی، سلولی و مولکولی می باشد به نحوی که قابل استفاده در آموزش و پژوهش در این حیطه باشد.

توصیف دوره دکتری تخصصی علوم تشریح:

- طول دوره ۸ ترم می باشد به نحوی که ۳ ترم نخست مرحله آموزشی است و پس از قبولی در آزمون جامع که در ترم چهارم برگزار می شود وارد مرحله پژوهشی خواهند شد.
- شرکت و مشارکت در برگزاری جلسات ژورنال کلاب، گزارش پیشرفت و سایر فعالیت های آموزشی و پژوهشی گروه جزو وظایف اصلی دانشجویان می باشد.
- در مرحله آموزشی، ارائه واحد های درسی در هر ترم طبق برنامه تصویب شده شورای طرح درس گروه که در وب سایت گروه قرار داده شده است انجام خواهد شد و آزمون هر درس طبق برنامه امتحانی در پایان ترم برگزار خواهد شد. نمره قبولی دروس اختیاری و اجباری ۱۴ از ۲۰ می باشد در رابطه با دروس کمبود و جبرانی نمره قبولی ۱۲ از ۲۰ می باشد.
- آزمون جامع در پایان ترم چهارم برگزار می گردد (حداکثر دو بار در سال) و بارم بندی سوالات هر درس به اطلاع دانشجویان می رسد. دانشجویان واجد شرایط در دو روز متوالی (روز نخست آزمون کتبی و روز دوم آزمون عملی و مصاحبه) مورد ارزیابی قرار خواهند گرفت. ارزیابی مستمر طول دوره (۱۰ درصد)، آزمون کتبی (۶۰ درصد) و آزمون شفاهی (۳۰ درصد) جزو بخش های مورد ارزیابی در آزمون جامع می باشد. حداقل نمره قبولی در آزمون جامع ۱۵ می باشد