

گروه آموزشی تکنولوژی آموزشی

در آخرین تعریف از تکنولوژی آموزشی که در سال ۲۰۲۲ توسط انجمن تکنولوژی و ارتباطات آموزشی (AECT) ارائه شده است، تکنولوژی آموزشی عبارت است از "مطالعه و کاربرد اخلاقی نظریه، تحقیق و بهترین شیوه ها برای پیشبرد دانش و همچنین میانجی گری و بهبود یادگیری و عملکرد از طریق طراحی راهبردی، مدیریت و اجرای فرآیندها و منابع آموزشی و یادگیری". چیزی که از این تعریف و تعاریف دیگر ارائه شده از تکنولوژی آموزشی می توان استنباط کرد این است که این رشته دارای محورهای مطالعاتی و حرفه ای و همچنین ابعاد مختلف در حوزه آموزش و یادگیری است. محورهای نظیر طراحی، توسعه، تولید، اجرا، مدیریت و پشتیبانی، سنجش و ارزشیابی و ابعادی نظیر حل مساله، سخت افزار و نرم افزار است.

فرایند آموزش و یادگیری نیز حوزه های آموزش عادی، آموزش ویژه، کارآموزی سازمانی، آموزش بزرگسال، یادگیری مداوم و مادام العمر و توسعه حرفه ای در دوره های پیش دبستانی تا دیپلم و همچنین آموزش عالی و آموزش سازمانی را در بر می گیرد. توجه به کلید واژه "کاربرد اخلاقی" در تعریف جدید تکنولوژی آموزشی حائز اهمیت است. چراکه کاربرد اخلاقی را برای موفقیت حرفه ای ضروری می داند و بدون توجه به ملاحظات اخلاقی، موفقیت در فرایند آموزش، تدریس و یادگیری امکان پذیر نیست.

گروه تکنولوژی آموزشی در حال حاضر در دوره های تحصیلی کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری دانشجویی می پذیرد. اکنون، ۸ عضو هیات علمی تمام وقت در این بخش وجود دارد. از ۸ عضو هیات علمی، ۱ عضو استاد تمام، ۱ عضو دانشیار، ۵ عضو استادیار و ۱ عضو مربی هستند.

همچنین در حال حاضر حدود ۹۶ دانشجوی کارشناسی ارشد و دکتری در این گروه مشغول به تحصیل هستند. تا سال ۱۴۰۰، در مجموع ۴۸ دانشجوی دکتر از این گروه فارغ التحصیل شده اند.

برنامه های تحصیلی

برنامه های ارائه شده در گروه تکنولوژی آموزشی در زیر معرفی و مشخص شده است.

برنامه دکتری

دوره دکتری تکنولوژی آموزشی از شهریور ۱۳۸۸ آغاز شده است. این دوره به مدت ۴ سال و ۸ ترم در دانشگاه علامه طباطبائی ارائه می شود. دانشجویان باید ۱۸ واحد درسی را بگذرانند و سپس ۱۸ واحد پایان نامه دیگر، در مجموع ۳۶ واحد را بگذرانند. پس از گذراندن ۱۸ واحد درسی، دانشجویان باید در یک "امتحان جامع" شرکت کنند و حداقل نمره میانگین ۱۶ از ۲۰ را دریافت کنند. داوطلبان دکتری قبل از آزمون جامع مجازند عنوان رساله دکتری خود را انتخاب کرده و پروپوزال خود را با کمک استادان راهنما و مشاور تهیه کنند.

برنامه کارشناسی ارشد

دوره کارشناسی ارشد تکنولوژی آموزشی از سال ۱۳۷۴ آغاز شده است. این دوره به مدت ۲ سال و ۴ ترم در دانشگاه علامه طباطبائی ارائه می شود. پس از گذراندن دوره های درسی، دانشجویان باید برای دریافت مدرک خود، پایان نامه کارشناسی ارشد را تهیه و از آن دفاع کنند.

این دپارتمان همچنین در سال ۱۴۰۲ یک برنامه کارشناسی ارشد جدید در رشته تکنولوژی آموزشی با گرایش آموزش ویژه آغاز خواهد کرد. برنامه درسی کارشناسی ارشد تکنولوژی آموزشی با گرایش آموزش افراد با نیازهای ویژه به استفاده از ظرفیت های رشته تکنولوژی آموزشی در ابعاد مختلف طراحی، تولید، اجرا، مدیریت و پشتیبانی، سنجش و ارزشیابی فرایندها، منابع و فناوری های یادگیری، در آموزش افراد با نیازهای ویژه می پردازد. این برنامه برای اولین بار در ایران توسط دانشگاه علامه طباطبائی اجرا می شود.

برنامه کارشناسی

دوره کارشناسی تکنولوژی آموزشی از سال ۱۳۶۳ آغاز شده است. این رشته به مدت ۴ سال و ۸ ترم در دانشگاه علامه طباطبائی ارائه می شود. با بازنگری برنامه های درسی دوره کارشناسی در دانشگاه علامه طباطبائی در سال ۱۳۹۵، این برنامه درسی با عنوان رشته علوم تربیتی با زمینه تکنولوژی آموزشی ارائه می شود.