

پیشنیاز	تعداد واحد			نوع درس	عنوان درس	ردیف	ترم
	جمع	عملی	نظری				
	۲	۱	۱	پایه	روش های تحقیق در علوم تربیتی (پیشرفته)	۱	اول
	۲		۲	پایه	رویکردها و نظریه های برنامه درسی	۲	
	۲		۲	تخصصی	نظام جامع یادگیری الکترونیکی	۳	
	۲		۲	تخصصی	کاربرد نظریه های یادگیری در آموزش مجازی	۴	
	۲		۲	اختیاری	متون تخصصی تکنولوژی آموزشی به لاتین	۵	
	۲		۲	جبرانی	مقدمات تکنولوژی آموزشی	۶	
	۲		۲	جبرانی	اصول طراحی پیام های آموزشی	۷	
	۱۴			جمع تعداد واحد در ترم اول			
	۲	۱	۱	پایه	روش های آماری پیشرفته در علوم تربیتی	۸	دوم
درس ردیف ۴	۲	۱	۱	تخصصی	طراحی درس افزارهای چند رسانه ای برای آموزش مجازی	۹	
درس ردیف ۳	۲		۲	تخصصی	تلفیق فناوری های نوین در برنامه درسی	۱۰	
	۲		۲	تخصصی	فلسفه و اخلاق در فناوری	۱۱	
	۲	۱	۱	جبرانی	مقدمه ای بر چند رسانه ای های آموزشی	۱۲	
	۲		۲	جبرانی	آموزش وب محور	۱۳	
	۲	۱	۱	جبرانی	کاربرد رایانه در آموزش	۱۴	
	۱		۱	جبرانی	اندیشه ها و وصایای حضرت امام (ره)	۱۵	
	۱۵			جمع تعداد واحد در ترم دوم			
درس ردیف ۹	۲		۲	تخصصی	طراحی و توسعه آموزش تعالی مبتنی بر وب	۱۶	سوم
درس ردیف ۹	۲	۱	۱	تخصصی	شبیه سازی و بازی های آموزشی	۱۷	
درس ردیف ۱۰	۲		۲	تخصصی	فناوری های سیار در آموزش و یادگیری	۱۸	
	۲		۲	اختیاری	سمینار رویکردهای نوین در تکنولوژی آموزشی	۱۹	
	۸			جمع تعداد واحد در ترم سوم			
	۶	۶		تخصصی	پایان نامه	۲۰	چهارم
	۶			جمع تعداد واحد در ترم چهارم			

تذکره: دانشجوی زمانی می تواند از پایان نامه دفاع نماید که کلیه دروس نظری و عملی را گذرانده باشد.

تعداد واحد	نوع دروس
۲۲	دروس پایه و تخصصی
۴	دروس اختیاری
۶	پایان نامه
۱۱	دروس جبرانی
۴۳	جمع واحد