

صفحه	عنوان
فصل اول: کلیات تکنولوژی آموزشی	
۱	تکنولوژی آموزشی و ابعاد آن
۱	تعاریف و مفاهیم آموزش
۵	تاریخچه پیدایش و تحول تکنولوژی آموزشی
۱۰	جنبه نرم‌افزاری تکنولوژی آموزشی
۱۲	تست‌های طبقه‌بندی شده فصل اول
۱۴	پاسخنامه تست‌های طبقه‌بندی شده فصل اول
۲۰	آزمون فصل اول
فصل دوم: آماده‌سازی	
۲۱	الگوی کمپ
۳۳	تست‌های طبقه‌بندی شده فصل دوم
۳۵	پاسخنامه تست‌های طبقه‌بندی شده فصل دوم
۴۳	آزمون فصل دوم
فصل سوم: طراحی	
۴۴	تعیین هدف‌های آموزشی
۵۰	طراحی آموزشی
۵۱	طراحی آموزشی و عناصر و فرآیند آن
۵۲	طراحی آموزشی و یادگیری
۵۴	طراحی نظام آموزشی
۶۲	تعریف گرافیک
۶۲	ترکیب‌بندی
۶۲	اصول طراحی
۶۵	کارکرد تصاویر در آموزش
۶۶	تهیه مواد آموزشی (با تأکید بر مواد مبتنی بر چاپ)
۶۹	تعریف الگوی طراحی آموزشی
۶۹	الگوهای طراحی آموزشی
۷۰	الگوی طراحی آموزشی چهار مؤلفه‌ای
۷۱	الگوی طراحی آموزشی پنج مرحله‌ای
۷۲	الگوی کارآموزی شناختی
۷۳	الگوهای طراحی آموزشی
۹۱	تست‌های طبقه‌بندی شده فصل سوم
۱۰۰	پاسخنامه تست‌های طبقه‌بندی شده فصل سوم
۱۲۷	آزمون فصل سوم

مدرسان شریف



صفحه	عنوان
	فصل چهارم: ارتباط و انتقال پیام
۱۳۰	ارتباط چیست؟
۱۳۵	تست‌های طبقه‌بندی شده فصل چهارم
۱۳۵	پاسخنامه تست‌های طبقه‌بندی شده فصل چهارم
۱۳۷	آزمون فصل چهارم
	فصل پنجم: رسانه‌ها و راهبردهای یادگیری
۱۳۹	رسانه آموزشی
۱۳۹	تفاوت رسانه آموزشی با وسایل کمک آموزشی
۱۵۰	مبانی نظری کاربرد فیلم در آموزش
۱۵۶	عوامل تولید در برنامه‌های تلویزیونی
۱۵۷	دوربین‌های تصویربرداری
۱۵۹	مفهوم چند رسانه‌ای آموزشی
۱۶۰	مزایای استفاده از چند رسانه‌ای در آموزش
۱۶۰	معایب چند رسانه‌ای‌ها
۱۶۰	شیوه‌های استفاده از چند رسانه‌ای در آموزش
۱۶۰	سواد چند رسانه‌ای
۱۶۱	مراحل اجرای پروژه چند رسانه‌ای
۱۶۱	خصوصیات نرم‌افزارهای ساخت چند رسانه‌ای
۱۶۱	نظریات یادگیری در طراحی محیط‌های چند رسانه‌ای
۱۶۱	پنج گام در نظریه شناختی یادگیری چند رسانه‌ای
۱۶۳	اصول طراحی یادگیری چند رسانه‌ای بر مبنای رویکرد شناختی (اصول هفت‌گانه مایر)
۱۶۵	اسکرپت‌نویسی برای چند رسانه‌ای
۱۶۵	نکاتی در خصوص عناصر چند رسانه‌ای
۱۶۵	ارزشیابی برنامه‌های چند رسانه‌ای
۱۶۶	تست‌های طبقه‌بندی شده فصل پنجم
۱۷۰	پاسخنامه تست‌های طبقه‌بندی شده فصل پنجم
۱۷۸	آزمون فصل پنجم
	فصل ششم: فناوری آموزشی و محیط‌های مرتبط با آن
۱۸۲	فناوری عملکرد
۱۸۲	فناوری تدریس
۱۸۳	فناوری یادگیری
۱۸۳	طراحی آموزشی
۱۸۳	پایه‌های نظری فناوری آموزشی
۱۸۶	فناوری‌های اطلاعاتی و ارتباطاتی و آموزش
۱۸۶	انواع آموزش با استفاده از کامپیوتر
۱۸۷	آموزش از راه دور
۱۸۸	یادگیری سیار
۱۸۸	یادگیری الکترونیکی

مدرسان شریف



فهرست مطالب

صفحه	عنوان
۱۹۲	یادگیری ترکیبی
۱۹۳	ارزشیابی برنامه‌های یادگیری الکترونیکی
۱۹۳	مراکز یادگیری
۱۹۵	تست‌های طبقه‌بندی شده فصل ششم
۱۹۸	پاسخنامه تست‌های طبقه‌بندی شده فصل ششم
۲۰۳	آزمون فصل ششم
فصل هفتم: اجرا و ارزشیابی	
۲۰۵	تعریف
۲۱۰	روش‌های مختلف ارزشیابی و تدوین سؤالات درسی
۲۱۰	ارزشیابی فیلم‌های آموزشی
۲۱۱	فنون ارزشیابی
۲۱۲	تست‌های طبقه‌بندی شده فصل هفتم
۲۱۲	پاسخنامه تست‌های طبقه‌بندی شده فصل هفتم
۲۱۳	آزمون فصل هفتم
۲۱۴	آزمون‌های خودسنجی
۲۲۰	سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۸
۲۲۱	پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۸
۲۲۵	سؤالات آزمون دکتری ۱۳۹۸
۲۲۷	پاسخنامه آزمون دکتری ۱۳۹۸
۲۳۲	سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۹
۲۳۳	پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۳۹۹
۲۳۸	سؤالات آزمون دکتری ۱۳۹۹
۲۳۹	پاسخنامه آزمون دکتری ۱۳۹۹
۲۴۴	سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۰
۲۴۵	پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۰
۲۴۹	سؤالات آزمون دکتری ۱۴۰۰
۲۵۱	پاسخنامه آزمون دکتری ۱۴۰۰
۲۵۶	سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۱
۲۵۷	پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۱
۲۶۵	سؤالات آزمون دکتری ۱۴۰۱
۲۶۷	پاسخنامه آزمون دکتری ۱۴۰۱
۲۷۲	سؤالات آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۲
۲۷۴	پاسخنامه آزمون کارشناسی ارشد ۱۴۰۲
۲۷۷	سؤالات آزمون دکتری ۱۴۰۲
۲۷۸	پاسخنامه آزمون دکتری ۱۴۰۲
۲۸۰	پاسخنامه آزمون‌ها
۲۸۲	منابع و مراجع

