

الأسبوع / اليوم	الموضوع الرئيسي ورابط المادة العلمية	المواضيع الفرعية	المدة الزمنية	أسلوب التقديم	أهداف التعلم	
الوحدة الأولى	أساليب التدريس الحديثة المبتكرة <a href="https://2u.pw/nGHDBnlg">https://2u.pw/nGHDBnlg</a>	استراتيجيات التدريس الحديثة	٥٢٠	متزامن	<ul style="list-style-type: none"> <li>التعرف على أحدث الاستراتيجيات التدريسية المبتكرة وتطبيقها في الفصول الدراسية.</li> <li>فهم أهمية استخدام استراتيجيات متنوعة تلبي احتياجات المتعلمين المختلفة.</li> <li>تنمية مهارات تصميم دروس تفاعلية تعتمد على التعلم النشط.</li> <li>تطبيق أساليب التعلم القائم على المشروعات لتعزيز التفكير النقدي لدى الطلاب.</li> <li>استخدام التكنولوجيا الحديثة في تحسين جودة العملية التعليمية.</li> <li>توظيف استراتيجيات التعلم التعاوني لتعزيز العمل الجماعي بين الطلاب.</li> <li>تعزيز مهارات التفكير النقدي وحل المشكلات لدى الطلاب باستخدام أساليب تدريس حديثة.</li> <li>تحفيز الطلاب من خلال استراتيجيات التدريس القائمة على الألعاب والتعلم الترفيهي.</li> </ul>	
		استراتيجية التعلم التعاوني	٥٢٠	متزامن		
		التكنولوجيا التعليمية والوسائط المتعددة في التعلم	٥٢٠	متزامن		
		الأساليب التفاعلية في التدريس	٥٢٠	متزامن		
		فوائد تطبيق استراتيجيات التدريس الحديثة	٥٢٠	متزامن		
		تطوير مهارات التفكير والابتكار لدى الطلاب	٥٢٠	متزامن		
		أسباب إدخال استراتيجيات التعليم الحديث	٥٢٠	متزامن		
		التحديات التي يمكن مواجهتها أثناء تطبيق طرق التدريس الحديثة	٥٢٠	متزامن		
		راحة ٥٢٠ غير متزامن				

	متزامن	٥٢٠	الأنظمة التعليمية التفاعلية		التعليم التفاعلي والواقع الافتراضي <a href="https://2u.pw/em7HWtOw">https://2u.pw/em7HWtOw</a>	الوحدة الثانية
	متزامن	٥٢٠	تطبيقات الواقع الافتراضي في التعليم			
	متزامن	٥٢٠	مزايا الأنظمة التعليمية التفاعلية			
	متزامن	٥٢٠	أنواع تكنولوجيا الأنظمة التعليمية التفاعلية			
	متزامن	٥٢٠	أهم التقنيات المستخدمة في تطبيق أنظمة تعليمية تفاعلية			
	متزامن	٥٢٠	(Virtual Laboratories) المعامل الافتراضية			
	متزامن	٥٢٠	الجولات الافتراضية (Virtual Rounds)			
	متزامن	٥٢٠	المتاحف الافتراضية (Virtual Museums)			
	متزامن	٥٢٠	الواقع الافتراضي في المكتبات (Virtual Reality in Libraries)			
			راحة ٢٠ د غير متزامن			
<ul style="list-style-type: none"> <li>تصميم بيئة تعليمية تفاعلية تشجع على مشاركة الطلاب واستقلاليتهم في التعلم.</li> <li>تنمية القدرة على قياس وتقييم فعالية الاستراتيجيات المبتكرة في تحسين مخرجات التعلم.</li> <li>دمج استراتيجيات العصف الذهني والتفكير الإبداعي في تدريس المناهج الدراسية.</li> <li>تطبيق استراتيجيات التعلم المتمركز حول الطالب بدلاً من الأساليب التقليدية المتمركزة حول المعلم.</li> </ul>	متزامن	٥٢٠	التعلم القائم على المشروع		التعلم القائم والتعلم المدمج <a href="https://2u.pw/LjdhgauG">https://2u.pw/LjdhgauG</a>	الوحدة الثالثة
	متزامن	٥٢٠	استراتيجية التعلم المدمج			
	متزامن	٥٢٠	العناصر الرئيسية لـ (PBL)			
	متزامن	٥٢٠	ممارسات تدريس (PBL)			
	متزامن	٥٢٠	فوائد التعلم القائم على المشروع			
	متزامن	٥٢٠	أنواع التعلم المدمج			
	متزامن	٥٢٠	مميزات وعيوب التعلم المدمج			
			راحة ٢٠ د غير متزامن			
<ul style="list-style-type: none"> <li>استخدام التعلم القائم على الاستقصاء لتنمية الفضول العلمي لدى الطلاب.</li> <li>تحليل البيانات التعليمية لاختيار الاستراتيجيات المناسبة لكل فئة من الطلاب.</li> <li>تطوير خطط دراسية مرنة وقابلة للتكيف مع التغيرات في بيئة التعلم الحديثة.</li> </ul>	متزامن	٥٢٠	استراتيجيات التعلم من الأقران		التعلم من الأقران والصف المعكوس <a href="https://2u.pw/VAAEmb6e">https://2u.pw/VAAEmb6e</a>	الوحدة الرابعة
	متزامن	٥٢٠	استراتيجية الصف المعكوس			
	متزامن	٥٢٠	عوامل نجاح التعلم بالأقران			
	متزامن	٥٢٠	العناصر الأساسية لاستراتيجية التعلم بالأقران			
	متزامن	٥٢٠	أنواع تعليم الأقران			
	متزامن	٥٢٠	مميزات وسلبيات تطبيق استراتيجية الفصل المعكوس			
			راحة ٢٠ د غير متزامن			

		<p>المهام والأنشطة/ الأدوات والتقنيات</p>	<p>الحاسب الآلي - أوراق وأقلام للتدريب وحل الأنشطة - الحقيبة التدريبية</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• العصف الذهني.</li> <li>• المناقشة.</li> <li>• التعلم الذاتي.</li> <li>• المناقشات التفاعلية و الأنشطة التطبيقية</li> </ul>
عدد الأيام الكلي	٣ أيام	عدد الساعات الكلي	١٥ ساعة