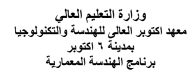




## اهداف برنامج الهندسة المعمارية المحدثة

الاهداف	
إعداد خريجين معماريين قادرين على التفاعل مع ثقافات مختلفة ومجتمعات متباينة ومواجهة المشاكل التصميمية وإيجاد الحلول المعمارية في إطار ربط النظرية بالواقع والتطبيق العلمي، وفقا لأحدث التقنيات والأساليب العلمية والتطبيقية المعاصرة.	٠١.
اعداد خريج معمارى لدية الالمام الواسع بالمعارف الهندسية وقادر على تطبيق المفاهيم والمهارات الرياضية والعلمية والهندسية لمعرفة وحل المشكلات الهندسية وتحليل وتفسير البيانات لوضع الحلول المعمارية المناسبة	٠٢
إعداد خريج معمارى قادر على التخصص في مجالات البحوث والدراسات الهندسية المعاصرة وتحقيق التميز في الدراسات العليا والبحث العلمي.	٠,٣
إعداد خريج معمارى قادر على تحقيق استدامة التعليم الذاتي مع التميز في مجالات العمل المهنى	٠٤
إعداد خريج معمارى قادر على القيام بالدور الهندسى والمجتمعى والعمل على التنمية المستدامة مع تحديد وتدارس المشكلات العمرانية والتخطيطية والإحتياجات المجتمعية وتصميم نظام ووضع طرق حلها من خلال التصميم المعمارى وفق محددات الاستدامة.	.0
إعداد خريج معماري قادر على العمل بكفاءة ضمن فريق متعدد التخصصات مع اظهار المسنولية الشخصية والمسنولية العامة للفريق الهندسي	٠, ٢
إعداد خريج معمارى قادر على التعامل الفعال مع التحديات الاكاديمية والمهنية والتواصل بكفاءة مع مختلف التخصصات والتعامل بشكل فعال مع المتخصصين وغير المتخصصين	٠٧.
إعداد خريج معمارى قادر على التحلي بالأخلاق الحسنة في كل الأعمال والأنشطة والقدرة على التوافق والتكيف مع الثقافات بمختلف المجتمعات على الصعيد الشخصي أو العلمي أو العملي.	۰,۸
إعداد خريج معمارى قادر على تحقيق القيادة بكفاءة لادارة وريادة الاعمال	٠٩







Goals	
1.	Preparing architectural graduates capable of interacting with different
	cultures and societies, facing design problems and finding architectural
	solutions in the context of linking theory to reality and scientific
	application, according to the latest techniques and contemporary
	scientific and applied methods.
2.	Preparing an architecture graduate who has extensive engineering
	knowledge and is able to apply mathematical, scientific and
	engineering concepts and skills to know and solve engineering
	problems, analyze and interpret data to develop appropriate
	architectural solutions
3.	Preparing an architecture graduate capable of specializing in the fields
	of contemporary engineering research and studies and achieving
	excellence in graduate studies and scientific research
4.	Preparing an architecture graduate capable of achieving sustainable
	self-education with excellence in the fields of professional work
5.	Preparing an architecture graduate capable of playing the engineering
	and societal role and working on sustainable development while
	identifying and studying urban and planning problems and societal
	needs, designing a system and developing ways to solve them through
	architectural design according to the determinants of sustainability
6.	Preparing an architecture graduate who is able to work efficiently
	within a multidisciplinary team while demonstrating personal and
	general responsibility for the engineering team
7.	Preparing an architecture graduate capable of effectively dealing with
	academic and professional challenges, communicating efficiently with
	various disciplines, and dealing effectively with specialists and non-
	specialists
8.	Preparing an architecture graduate capable of displaying good morals
	in all work and activities and the ability to conform and adapt with
	cultures in different societies on a personal, scientific or practical level
9.	Preparing an architecture graduate capable of achieving efficient
	leadership for management and entrepreneurship





## رسالة برنامج بكالوريوس الهندسة المعمارية

اعداد الكوادر من المتخصصين في مجال الهندسة المعمارية من خلال تزويدهم بالمعارف والمهارات المهنية والذهنية التخصصية والعامة وفقا للمعايير القومية، لاعدادهم للمنافسة في سوق العمل، وتلبية احتياجات المجتمع والتنمية المستدامة في اطار من التعاون مع الجهات والمؤسسات المجتمعية المختلفة، بالاضافة الى اثراء العلوم التطبيقية من خلال نتائج البحث العلمي.

## **Bachelor of Architecture Program Mission**

Preparing cadres of specialists in the field of architecture by providing them with professional and general knowledge and skills in accordance with national standards, to prepare them for competition in the labor market, and to meet the needs of society and sustainable development within the framework of cooperation with various community agencies and institutions, in addition to enriching applied sciences through the results of Research.