

## جامعة الزيتونية الأردنية Al-Zaytoonah University of Jordan كلية العلوم وتكنولوجيا المعلومات Faculty of Science and IT قسيم هندسية البرمجيات Department of Software Engineering



" عراقة وجودة" "Tradition and Quality"

QF01/0413-4.0 نموذج الخطة الدراسية لبرامج الماجستير -إجراءات إعداد الخطة الدراسية وتحديثها/ قسم هندسة البرمجيات

الخطة الدراسية لتخصص هندسة البرمجيات (برنامج الماجستير) رقم (2022/2021)								
(2021/8/	اعتمدت بقرار مجلس العمداء رقم (14-2021/20-2021) بتاريخ (2021/8/12)							
/ برنامج هجين	نظام الدراسة	(33) ساعة معتمدة	عدد ساعات الخطة					
علوم طبية	√ علمي/تقني	ا إنساني	نوع التخصص					

النموذج المستخدم (متزامن: غير متزامن)	النسبة المئوية من ساعات الخطة الدراسية/ العدد	نمط التدريس
1:1	18%، العدد (6) ساعات معتمدة	مواد التعلم الإلكتروني الكامل
1:1	45%، العدد (15) ساعة معتمدة	مواد التعلم المدمج (للإنسانية)
1:1	45%، العدد (15) ساعة معتمدة	مواد التعلم المدمج (للعلمية والطبية)
0:3	37%، العدد (12) ساعة معتمدة	مواد التعلم الوجاهي (للإنسانية)
0:3	37%، العدد (12) ساعة معتمدة	مواد التعلم الوجاهي (للعلمية والطبية)

ملاحظة مهمة: (توزع أنماط التدريس للمواد الدراسية على جميع المستويات الدراسية في البرنامج، وساعات الرسالة تدرس بنمط التعلم المدمج)

رؤية البرنامج: الريادة والاتقان في مجال هندسة البرمجيات من مختلف النواحي في البحث العملي والتطبيق العملي والتعليم والتعلم. مهمة البرنامج وأهدافه:

- معرفة واسعة بموضوعات هندسة البرمجيات وتشمل متطلبات البرمجيات وتصميم وهيكلية البرمجيات وبناء وفحص البرمجيات.
- معرفة متخصصة في احد تخصصات هندسة البرمجيات مثل متطلبات البرمجيات وتصميم وهيكلية البرمجيات وبناء وفحص البرمجيات.
  - القدرة على العمل كمحترفين في اعداد مواصفات و تصميم وبناء وفحص وتطبيق الحلول البرمجية
    - متابعة الدراسات العليا في برنامج درجة الدكتوراة والقدرة على اجراء الابحاث الأكاديمية.
      - القدرة على العمل والتواصل ضمن فربق متنوع.

مخرجات التعلم للبرنامج (MK= Main Knowledge, MS= Main Skills, MC= Main Competences) مخرجات التعلم للبرنامج

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
المعارف الرئيسة					
المعرفة بمجموعة من الموضوعات المتقدمة في هندسة البرمجيات و من ضمنها معرفة منهجية البحث العلمي.	MK1				
فهم التكنولوجيا الحديثة والمتطورة في مجال هندسة البرمجيات.	MK2				
ادراك وفهم الاخلاقيات المهنية المتعلقة بهندسة البرمجيات.	MK3				
المهارات الأساسية					
تصميم و تطوير وفحص البرمجيات المتقدمة لتحقيق مواصفات برمجية معينة.	MS1				
تطوير وتقييم الافكار البحثية وبناء المشاريع البحثية والريادية.	MS2				
استخدام ، صيانة ،وتطور البرمجيات.	MS3				
الكفايات العامة					
العمل والتواصل الفعال ضمن فريق عمل متنوع.	MC1				
اعداد وكتابة الاطروحة البحثية ، الاوراق العلمية ، و التقارير البحثية والمهنية.	MC2				
إكتساب ونقل المعرفة الى الاخرين.	MC3				
استخدام ، صيانة ،وتطور البرمجيات.  الكفايات العامة العمل والتواصل الفعال ضمن فريق عمل متنوع. اعداد وكتابة الاطروحة البحثية ، الاوراق العلمية ، و التقارير البحثية والمهنية.	MS3 MC1 MC2				



## جامعة الزيتونية الأردنية Al–Zaytoonah University of Jordan كلية العلوم وتكنولوجيا المعلومات Faculty of Science and IT قسم هندستة البرمجيات Department of Software Engineering



" عراقة وجودة" "Tradition and Quality"

نموذج الخطة الدراسية لبرامج الماجستير -إجراءات إعداد الخطة الدراسية وتحديثها/ قسم هندسة البرمجيات

QF01/0413-4.0

### أولاً: مسار الرسالة (33 ساعة معتمدة):

ملاحظات	استرشاد		-			ں	ط التدريه	نمو
	السنة الدراسي	الفصل الدراسي	ساعة معتمدة	اسم المادة	رقم المادة	تعلم وجاهي	تعلم مدمج	تعلم الكتروني
				تمدة	(15) ساعة مع	إجبارية	طلبات الإ	أ: المتع
	0	3	3	احتياجات البرمجيات المنقدمة	0104711			•
	0	3	3	تصميم ومعمارية البرمجيات المتقدمة	0104712		•	
	0	3	3	تطوير البرمجيات المنقدمة	0104713	•		
	0	3	3	فحص البرمجيات المتقدمة	0104714		•	
	0	3	3	اساليب البحث العلمي	0104718			•
				معتمدة	بة (9) ساعات	الاختياري	تطلبات ا	ب: الم
	0	3	3	تحليل وتصميم النظم المتقدمة	0104755	•		
	0	3	3	جودة البرمجيات المنقدمة	0104715	•		
	0	3	3	ادارة مشاريع البرمجيات المتقدمة	0104716	•		
	0	3	3	هندسة البرمجيات المتقدمة	0104752	•		
	0	3	3	نمذجة البرمجيات المتقدمة	0104754	•		
	0	3	3	موضوعات مختارة في هندسة البرمجيات	0104753	•		
ج: الرسالة (9) ساعات معتمدة							ج: الرس	
	0	9	9	رسالة الماجستير في هندسة البرمجيات	0104702		•	

#### ثانياً: مسار الشامل (33 ساعة معتمدة):

				,		<u>'</u>		
		استرشاد	,			ں	ط التدريه	نمو
ملاحظات	السنة الدراسي	الفصل الدراسي	ساعة معتمدة	اسم المادة	رقم المادة	تطم وجاهي	تعلم مدمج	تعلم الكتروني
				تمدة	(24) ساعة مع	إجبارية	طلبات الإ	أ: المتد
	0	3	3	احتياجات البرمجيات المتقدمة	0104711			•
	0	3	3	تصميم ومعمارية البرمجيات المتقدمة	0104712		•	
	0	3	3	تطوير البرمجيات المتقدمة	0104713	•		
	0	3	3	فحص البرمجيات المتقدمة	0104714		•	
	0	3	3	اساليب البحث العلمي	0104718			•
	0	3	3	نمذجة البرمجيات المتقدمة	0104754	•		
	0	3	3	جودة البرمجيات المنقدمة	0104715	•		
	0	3	3	ادارة مشاريع البرمجيات المتقدمة	0104716	•		
ب: المتطلبات الاختيارية ( 9) ساعات معتمدة								
	0	3	3	نظم ادارة قواعد البيانات المتقدمة	0104761		•	



# جامعة الزيتونية الأردنية Al–Zaytoonah University of Jordan كلية العلوم وتكنولوجيا المعلومات Faculty of Science and IT قسيم هندسية البرمجيات Department of Software Engineering



" عراقة وجودة" "Tradition and Quality"

نموذج الخطة الدراسية لبرامج الماجستير -إجراءات إعداد الخطة الدراسية وتحديثها/ قسم هندسة البرمجيات	QF01/0413-4.0

	0	3	3	امن البرمجيات المتقدمة	0104762		•	
	0	3	3	هندسة برمجيات الانظمة الذكية	0104763		•	
	0	3	3	تطور البرمجيات	0104717		•	
	0	3	3	مشروع بحث علمي	0104719		•	
	0	3	3	تفاعل الانسان والحاسوب المتقدمة	0104756		•	
ج: الامتحان الشامل (0) ساعة معتمدة								
	0	0	0	الامتحان الشامل	0104701	•		