

كلية الهندسة بشيرا
كنترول الدراسات العليا

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا العام الجامعي 2026/2025 دوريناير لكتوراة مقررات تخصصية (لائحة حديثة)
القسم: الهندسة الميكانيكية
دكتوراة هندسة التصميم الميكانيكي والإنتاج تخصص (هندسة التصنيع)

المرحلة المقبلة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	التصنيع الإقراضى	تظم الآلة	النكاء الاصطناعى	الدرجة المقرر	الاسم	م
رسالة الدكتوراة	A-		A	A-	A-	تقدير	شادى مجدى أنور	1
	3.80	34.2	4	3.7	3.7	نقاط		

كلية الهندسة بشبرا
مركز الدراسات العليا

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا العام الجامعي 2026/2025 دور يناير دكتوراة مقررات تخصصية (لائحة حديثة)
القسم: الهندسة الميكانيكية
تخصص: هندسة القوى الميكانيكية (منظومات الطاقة)

المرحلة القادمة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	مزارع الطاقة الشمسية البحرية	موضوعات مختارة في محطات تحلية المياه	موضوعات مختارة في محطات القوى	الدرجة المقرر	الاسم	م
رسالة الدكتوراة	B+		A-	B+	A-	تقدير	احمد جمال احمد احمد المسلماني	1
	3.57	32.1	3.7	3.3	3.7	نقاط		

كلية الهندسة بشبرا
كنترول الدراسات العليا

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا العام الجامعي 2026/2025 دور يناير دكتوراة مقررات اساسية (لائحة حديثة)
القسم: الهندسة الميكانيكية
تخصص: هندسة الميكاترونيات والروبوتات (الروبوتات والنظم الذاتية)

المرحلة القادمة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	نظمة التشغيل عن بعد والخبر تلامسية	التحكم في الحركة والمنظومات الموازنة	التحكم الذكي المتقدم لأنظمة الميكاترونيات	الدرجة المقرر	الاسم	م
مقررات تخصصية	A-		A-	A-	A-	تقدير	محمود جمال عبد التاصر	1
	3.70	33.3	3.7	3.7	3.7	نقاط		
اعتذار			اعتذار	اعتذار	اعتذار	تقدير	مصطفى محمود محمد حسن	2
						نقاط		

كلية الهندسة بشيرا
كنترول الدراسات العليا

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا العام الجامعي 2026/2025 دور يناير دكتوراة مقررات اساسية (لائحة حديثة)
القسم: الهندسة الميكانيكية
تخصص: هندسة القوى الميكانيكية (منظومات الطاقة)

المرحلة القادمة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	محطات التوربينات الغازية	تحلية المياه	الطاقة الشمسية	الدرجة المقرر	الاسم	م
مقررات تخصصية	B+		A-	A	B+	تقدير	احمد محمد عتيم يوسف	1
	3.67	33	3.7	4	3.3	نقاط		

10/10

نتيجة امتحانات الدراسات العليا العام الجامعي 2026/2025 دور مايو لكتوراة مقررات اساسية (لائحة حديثة)
تخصص: هندسة القوى الميكانيكية (انتقال الحرارة وتطبيقاتها)

القسم: الهندسة الميكانيكية

المرحلة القائمة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	تكييف الهواء المتقدم	تطبيقات الحاسب في التبريد وتكييف الهواء	الأصل الحرارية والسيوف المتمد	التبريد المتقدم ومخازن التبريد	انتقال الحرارة والكتلة المتقدم	الدرجة المقرر	الاسم	م
مقررات تخصصية	B+	33	B-	A-	A			تقدير	هادي محمد ابراهيم	1
	3.67		3.3	3.7	4			نقاط		
مقررات تخصصية	A-	35.1			A	A	A-	تقدير	محمد محمود ضيف	1
	3.90				4	4	3.7	نقاط		

جامعة بنها
كلية الهندسة بشبرا
مركز الدراسات العليا

قسم الهندسة الميكانيكية

نتيجة امتحانات الدراسات العليا

الدبلوم الهندسي المتقدم (هندسة القوى الميكانيكية) تخصص (منظومات الطاقة) للعام الجامعي 2026/2025 (دور يناير) (لائحة حديثة)

المرحلة المقبلة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	محطات التوربينات الغازية	طاقة المد والجزر	تلية المياه	الطاقة الشمسية	الدرجة المقدر	الاسم	م
رابع			خ	A-	B+	B+	تقدير	سامي حمدان بن حميد	1
			0	3.7	3.3	3.3	نقاط		

جامعة بنها
كلية الهندسة بشبرا
مركز الدراسات العليا

قسم الهندسة الميكانيكية

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا

الدبلوم الهندسي المتقدم (هندسة القوى الميكانيكية) تخصص (انتقال الحرارة وتطبيقاتها) للعام الجامعي 2026/2025 (دور يناير) (لائحة حديثة)

المرحلة المقبلة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	تكييف الهواء المتقدم	تطبيقات الحاسب في التبريد وتكييف الهواء	الأعمال الحرارية والسيكومتري المتقدم	التبريد المتقدم ومخازن التبريد	انتقال الحرارة والكتلة المتقدم	الدرجة المقرر		الاسم	م
								تقدير	نقاط		
رسالة الماجستير	B+	42.9	A	B+	A-	B+		تقدير	اية طاهر عبد الفتاح	1	
	3.58		4	3.3	3.7	3.3		نقاط			
رسالة الماجستير	A	48		A	A	A	A	تقدير	مصطفى محمود جلال نكي	2	
	4.00			4	4	4	4	نقاط			
رسالة الماجستير	B	37.8	B+		B-	B+	B+	تقدير	محمود نبيل مبروك	2	
	3.15		3.3		2.7	3.3	3.3	نقاط			

بمعد

جامعة بنها
كلية الهندسة بشبرا
كنترول الدراسات العليا

قسم الهندسة الميكانيكية

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا

الدبلوم الهندسي المتقدم (هندسة القوى الميكانيكية) تخصص (الإحتراق والالات الإحتراق الداخلي) للعام الجامعي 2026/2025 (دور يناير) (لائحة حديثة)

المرحلة المقبلة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	التحكم في أنظمة محركات الإحتراق والإحتراق الداخلي	توربينات غازية	الإحتراق المتقدم	ديناميكا حرارية متقدمة	الدرجة المقرر	الاسم	م
رسالة الماجستير	A		A	A	A	A	تقدير	سيد ابو القاسم محمد	1
	4.00	48	4	4	4	4	نقاط		

المرحلة المطلوبة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	الطاقات الجيدة والمتقدمة	فيلسفات ميكانيكية متقدمة	محطات القوى الحرارية والتصريفية	ميكانيكا موائع تطبيقية	انتقال الحرارة والكتلة التطبيقية	التحليل الأخصائي وتصميم التجارب	الرياضيات الهندسية والتحليل الرقمي	الدرجة المقرر	الاسم	م
ديبلوم هندسي متقدم	B+	44.4		B+		B+	A	B+	B	تقدير	محمد احمد سيد محمد	1
	3.42			3.3		4	3.3	3	نقاط			
ديبلوم هندسي متقدم	B+	47.60		A-		A+	A-	A-	B	تقدير	يوسف عوني جابر غالي	2
	3.66			3.7		4	3.7	3	نقاط			
اعتدال				B		B-	B	B+	اعتدال	تقدير	خالد محي الدين امام محمد	3
				3		2.7	3	3.3	نقاط			
اعتدال				A-		B+	B+	B+	اعتدال	تقدير	سيد نصر سيد زكي	4
				3.7		3.3	3.3	3.3	نقاط			

يضمند

كلية الهندسة بشبرا
كترول الدراسات العليا

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا العام الجامعي 2026/2025 دوريناير مقررات اساسية (لائحة 2025)
القسم: الهندسة الميكانيكية
دكتوراة هندسة الإنتاج والتصميم تخصص: (هندسة التصنيع)

المرحلة المعينة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	عمليات التصنيع المتقدم	نمذجة ومحاكاة عمليات التصنيع	البرمجة المتقدمة للماكينات الرقمية	الدرجة المعقرر	الاسم	م
مقررات تخصصية	B+		A-	B+	B	تقدير	تور الدين مجاهد عطا الله	1
	3.33	30	3.7	3.3	3	نقاط		

المرحلة المكثفة	متوسط المجموع التراكمى والتقدير	مجموع النقاط	التصميم المتكتم بمساعدة الحاسب (CAD)	إدارة سلسلة التوريد	نظرية القطع	تشغيل المواد	القياسات والاجهزة	التحليل الأخصائى وتصميم التجارب	الرياضيات الهندسية والتحليل الرلمى	الدرجة		الاسم	م
										المقرر	الدرجة		
دبلوم هندسى متقدم	A-		A-	A		A-		A	B+	تقدير	هبة احمد حامد	1	
	3.75	48.8	3.7	4		3.7		4	3.3	نقاط			
دبلوم هندسى متقدم	B+		B+	A			A-	A	B-	تقدير	احمد حمد عبد الحق	2	
	3.57	46.4	3.3	4			3.7	4	2.7	نقاط			
راسب			اعتذار	اعتذار			اعتذار	A	D+	تقدير	على اسامة على حبشى	3	
								4	1.3	نقاط			
راسب			اعتذار	اعتذار			اعتذار	A-	D	تقدير	فارس احمد حجاج	4	
								3.7	1	نقاط			
راسب			B-			B+	C-		F	تقدير	مايكل رضا فؤاد	5	
			2.7			3.3	1.7		0	نقاط			

جامعة بنها
كلية الهندسة بشبرا
كنترول الدراسات العليا

قسم الهندسة الميكانيكية

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا

الدبلوم الهندسي المتقدم (هندسة التصميم الميكانيكى والانتاج) (هندسة المواد) للعام الجامعى 2026/2025 (دوريناير) (لائحة حديثة)

المرحلة المقبلة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	علم وهندسة البوليمرات	فحص وتوصيف المواد	تجدد المعادن	تحول الأطوار والمعالجات الحرارية للمعادن	الدرجة المقرر	الاسم	م
رسالة الماجستير	B+	44.1	A	A-	B+	A-	تقدير	اسلام ممدوح محمود الزغبى	1
	3.68		4	3.7	3.3	3.7	نقاط		

جامعة بنها
كلية الهندسة بشبرا
كنترول الدراسات العليا

قسم الهندسة الميكانيكية

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا

الدبلوم الهندسي المتقدم (هندسة التصميم الميكانيكي والانتاج) تصميم ميكانيكي للعام الجامعي 2026/2025 (دور يناير) (لائحة حديثة)

المرحلة المقبلة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	ميكانيكا الكسر والكل	التصميم واختيار المواد	نمذجة ومحاكاة النظم الميكانيكية	الترايولوجيا الهندسية	الدرجة المقرر	الاسم	م
رسالة الماجستير	A-	45	B+	A	A-	A	تقدير	محمد محمود سلامة	1
	3.75		3.3	4	3.7	4	نقاط		

كلية الهندسة بشيرا
مكترول الدراسات العليا

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا العام الجامعي 2026/2025 دور يناير دكتوراة مقررات تخصصية (لائحة حديثة)
القسم: الهندسة الميكانيكية
تخصص: هندسة القوى الميكانيكية (انتقال الحرارة وتطبيقاتها)

المرحلة القادمة	النسبة المئوية والتكبير	مجموع النقاط	موضوعات مختارة في التبريد	الطرق العددية في انتقال الحرارة	موضوعات مختارة في انتقال الحرارة	الدرجة المقرر	الاسم	م
رسالة الدكتوراة	A-		A	A-	A-	تقدير	اسماء محمود مصطفى سلطان	1
	3.80	34.2	4	3.7	3.7	نقاط		

جامعة بنها
كلية الهندسة بشبرا
مركز الدراسات العليا

قسم الهندسة الميكانيكية

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا

الدبلوم الهندسي الاساسي (هندسة التصميم الميكانيكي والانتاج) للعام الجامعي 2026/2025 (دور يناير) (لائحة حديثة)

المرحلة المقررة	مؤسست المجموع التراكمي والتقدير	مجموع النقاط	التصميم المتقدم بمساعدة الحاسب (CAD)	إدارة سلسلة التوريد	نظرية القطع	تشغيل المواد	القياسات والأجهزة	التحليل الأحصائي وتصميم التجارب	الرياضيات الهندسية والتحليل الرقمي	الدرجة المقررة	الاسم	م
دبلوم هندسي متقدم	B	0	B		B		A	B	B	تقدير	عمرو اشرف على	6
	3.23	42	3		3		4	3	3	نقاط		

بشبرا

جامعة بنها
كلية الهندسة بشبرا
مركز الدراسات العليا

قسم الهندسة الميكاتريكية

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا

الدبلوم الهندسي الاساسي (هندسة الميكاترونيا والروبوتات) للعام الجامعي 2026/2025 (دور يناير) (لائحة حديثة)

المرحلة المقبلة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	النمذجة والمحاكاة والتعرف على النظم	تصميم أنظمة الميكاترونيا	تحكم الى متقدم	التحليل الاحصائي وتصميم التجارب	الرياضيات الهندسية والتحليل الرقمي	الدرجة المعقر		الاسم	م
								تقدير	نقاط		
لم يجتاز	B-	38.7	B	B	B-	B+	B	تقدير	مهند ايمن حسن السيد	1	
	2.98		3	3	2.7	3.3	3	نقاط			

كلية الهندسة بشبرا
كترول الدراسات العليا

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا العام الجامعي 2026/2025 دور يناير دكتوراة مقررات تخصصية (لائحة حديثة)

تخصص: هندسة الميكاترونيا والروبوتات المقررات التخصصية (الروبوتات والنظم الذاتية)

القسم: الهندسة الميكاتريكية

المرحلة القادمة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	موضوعات مختارة في الروبوتات المتقدمة	موضوعات مختارة في النظم الذكي المتقدم	موضوعات مختارة في الكهروميكاتريكا المصغرة	الدرجة المقرر	الاسم	م
رسالة الدكتوراة	A-		A	A	B+	تقدير	محمد احمد حسان احمد	1
	3.77	33.9	4	4	3.3	نقاط		

جامعة بنها
كلية الهندسة بشبرا
كنترول الدراسات العليا

قسم الهندسة الميكانيكية

نتيجة امتحانات الدراسات العليا

الدبلوم الهندسي المتقدم (هندسة الميكاترونيات والروبوتات) تخصص الميكاترونيات والتحكم في العمليات الصناعية للعام الجامعي 2026/2025 (دور يناير) (لائحة حديثة)

المرحلة المقبلة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	الأنظمة الإلكترونية وهيدروليكية والتبنيات الموازية	النظم المدعمة	التحكم الأمتل والمتين	التحكم الذكي لأنظمة الميكاترونيات	الدرجة المقر	الاسم	م
رابع			F	B+	A-	A-	تقدير	محمود عبد المولى حافظ	1
			1	3.3	3.7	3.7	نقاط		

م	الاسم	الدرجة المقدر	الرياضيات الهندسية والتحليل الرقمي	التحليل الاحصائي وتصميم التجارب	انتقال الحرارة والكتلة التطبيقية	ميكانيكا موائع تطبيقية	محطات القوى الحرارية والتصديتها	قوسات ميكانيكية متقدمة	الطاقات الجيدة والمتقدمة	مجموع النقاط	النسبة المئوية والتقدير	المرحلة المقبلة
1	محمد زين العابدين عبد المؤمن	تقدير	اعتماد	B	B+		F		اعتماد			رابع
		نقاط		3	3.3		0					
2	كامل مصطفى كامل	تقدير	اعتماد	A	A		B		اعتماد			اعتماد
		نقاط		4	4		3					
3	محمد رمضان محمد بيومي	تقدير	A	A-	A		A		A+		A-	ديبلوم هندسي متقدم
		نقاط	4	3.7	4	4	4	4	4	51.4	3.95	

جامعة بنها
كلية الهندسة بشبرا
كنترول الدراسات العليا

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا دور يناير العام الجامعي 2026/2025
مقررت ماجستير الهندسة

القسم: الهندسة الميكانيكية

تخصص: القوي الميكانيكية

م	الاسم	الدرجة المقرر	نظرية القياسات الدقيقة	تحليل عددي متقدم	ميكانيكا موانع متقدمة	ديناميكا حرارية متقدمة	انتقال حرارة وكتلة متقدمة	الات الاحتراق الداخلي	التبريد وتكييف الهواء	وميكانيكا الموائع الحسابية	المشروع التطبيقي	متوسط مجموع النقاط التراكمي	اجتز
1	أحمد محمد بيومي إبراهيم	تقدير	C	B+	0	C	A-	B-	B		A	B	اجتز
		نقاط	2	3.3	0	2	3.7	2.7	3		4	3.12	

مجموع

جامعة بنها
كلية الهندسة بشبرا
كنترول الدراسات العليا

قسم الهندسة الميكانيكية

نتيجة إمتحانات الدراسات العليا

الدبلوم الهندسي المتقدم (هندسة التصميم الميكانيكي والانتاج) هندسة التصنيع للعام الجامعي 2026/2025 (دور يناير) (لائحة حديثة)

المرحلة المقبلة	النسبة المئوية والتقدير	مجموع النقاط	هندسة اللحام	تصنيع البوليمرات والمواد الموثقة	نمذجة ومحاكاة عمليات التصنيع	البرمجة المتقدمة للماكينات الرقمية	الدرجة المقرر	الاسم	م
رسالة الماجستير	B+	39.90	B+	B+	A-	B	تقدير	امتى عطية ابراهيم	1
	3.33		3.3	3.3	3.7	3	نقاط		