

كلية الهندسة بشبين الكوم  
قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي

نتيجة الفصل الدراسي : 1 العام الجامعي: 2015-2016  
الدرجة العلمية: ماجستير



**Semester Final Results**

1	Student Name	احمد طه عبدالرؤوف محمود شلبي
	Student ID	2

التخصص: هندسة تصميم الماكينات واله

No.	Course ID	Course Title	Marks	Grade	Points	Credits
1	PRE 603	تحليل الانهيارات	75	B-	2.7	3
2	PRE 619	ديناميكا منظومة الأجسام المتعددة	91	A-	3.76	3
3	PRE 605	طريقة العناصر المحددة	80	B	3	3
4	PRE 614	تصميم منظومات مناولة المواد	0	F	0	3
5	PRE 616	دراسة متقدمة في التصميم الميكانيكي	67	C	2.12	3
Total Credits Registered		15	Total Points	11.58	Semeter Average Points	2.32

حقق المعدل المطلوب في اربع مواد وله الحق في التسجيل لرسالة الماجستير مع استكمال باقى المواد

2	Student Name	اسلام محمد احمد الغلق
	Student ID	1

التخصص: هندسة الإنتاج

No.	Course ID	Course Title	Marks	Grade	Points	Credits
1	PRE 601	الاختبارات الغير اتلافية	86	B+	3.38	3
2	PRE 606	نظرية التشكيل	87	B+	3.46	3
3	PRE 603	تحليل الانهيارات	85	B+	3.3	3
4	PRE 608	طرق التشغيل الغير تقليدية	81	B	3.06	3
5	PRE 605	طريقة العناصر المحددة	88	B+	3.54	3
Total Credits Registered		15	Total Points	16.74	Semeter Average Points	3.35

حقق المعدل المطلوب في خمس مواد وله الحق في التسجيل لرسالة الماجستير مع استكمال باقى المواد

3	Student Name	اميرة عادل عفيفى ابراهيم
	Student ID	2003

التخصص: هندسة الإنتاج

No.	Course ID	Course Title	Marks	Grade	Points	Credits
1	PRE 625	إدارة المواد والمخزونات	90	A-	3.7	3
2	PRE 606	نظرية التشكيل	87	B+	3.46	3
3	PRE 601	الاختبارات الغير اتلافية	60	C-	1.7	3
4	PRE 605	طريقة العناصر المحددة	65	C	2	3
5	PRE 604	المرونة واللدونة	75	B-	2.7	3
6	PRE 603	تحليل الانهيارات	62	C-	1.82	3
Total Credits Registered		18	Total Points	15.38	Semeter Average Points	2.56

حقق المعدل المطلوب في خمس مواد ولها الحق في التسجيل لرسالة الماجستير مع استكمال باقى المواد .

<b>4</b>	<b>Student Name</b>	رضوة مجدى هارون هاشم
	<b>Student ID</b>	5

**التخصص:** هندسة تصميم الماكينات واله

No.	Course ID	Course Title	Marks	Grade	Points	Credits
1	PRE 616	دراسة متقدمة في التصميم الميكانيكي	75	B-	2.7	3
2	PRE 605	طريقة العناصر المحددة	80	B	3	3
3	PRE 619	ديناميكا منظومة الأجسام المتعددة	92	A-	3.82	3
4	PRE 603	تحليل الانهيارات	82	B	3.12	3
<b>Total Credits Registered</b>		<b>12</b>	<b>Total Points</b>	<b>12.64</b>	<b>Semeter Average Points</b>	<b>3.16</b>

حقق المعدل المطلوب في اربع مواد ولها الحق في التسجيل لرسالة الماجستير مع استكمال باقى المواد

<b>5</b>	<b>Student Name</b>	رقية اسماعيل السيد رمضان
	<b>Student ID</b>	2002

**التخصص:** هندسة تصميم الماكينات واله

No.	Course ID	Course Title	Marks	Grade	Points	Credits
1	PRE 605	طريقة العناصر المحددة	90	A-	3.7	3
2	PRE 601	الاختبارات الغير اتلافية	93	A-	3.88	3
3	PRE 619	ديناميكا منظومة الأجسام المتعددة	85	B+	3.3	3
4	PRE 615	الآليات	78	B-	2.88	3
5	PRE 612	الطرق المتقدمة للقياس	93	A-	3.88	3
6	PRE 614	تصميم منظومات مناولة المواد	80	B	3	3
<b>Total Credits Registered</b>		<b>18</b>	<b>Total Points</b>	<b>20.64</b>	<b>Semeter Average Points</b>	<b>3.44</b>

حقق المعدل المطلوب في ستة مواد ولها الحق في التسجيل لرسالة الماجستير

<b>6</b>	<b>Student Name</b>	غادة احمد محمد حسن البزار
	<b>Student ID</b>	6

**التخصص:** هندسة الإنتاج

No.	Course ID	Course Title	Marks	Grade	Points	Credits
1	PRE 603	تحليل الانهيارات	70	C+	2.3	3
2	PRE 608	طرق التشغيل الغير تقليدية	80	B	3	3
3	PRE 601	الاختبارات الغير اتلافية	60	C-	1.7	3
4	PRE 605	طريقة العناصر المحددة	60	C-	1.7	3
5	PRE 606	نظرية التشكيل	78	B-	2.88	3
<b>Total Credits Registered</b>		<b>15</b>	<b>Total Points</b>	<b>11.58</b>	<b>Semeter Average Points</b>	<b>2.32</b>

لم يحقق المعدل المطلوب وعليها الاستكمال مرة اخرى من مواد الماجستير

<b>7</b>	<b>Student Name</b>	محمد رجب عوض سالم
	<b>Student ID</b>	4

**التخصص:** هندسة تصميم الماكينات واله

No.	Course ID	Course Title	Marks	Grade	Points	Credits
1	PRE 603	تحليل الانهيارات	60	C-	1.7	3
2	PRE 619	ديناميكا منظومة الأجسام المتعددة	45	F	0	3
3	PRE 601	الاختبارات الغير اتلافية	81	B	3.06	3
4	PRE 614	تصميم منظومات مناولة المواد	0	F	0	3
5	PRE 605	طريقة العناصر المحددة	60	C-	1.7	3
6	PRE 612	الطرق المتقدمة للقياس	60	C-	1.7	3

Total Credits Registered	18	Total Points	8.16	Semeter Average Points	1.36
--------------------------	----	--------------	------	------------------------	------

لم يحقق المعدل المطلوب وعليه الاستكمال مرة اخرى من مواد الماجستير

8	Student Name	محمود محمد مرسى ميز
	Student ID	2001

التخصص: هندسة الإنتاج

No.	Course ID	Course Title	Marks	Grade	Points	Credits
1	PRE 623	تصميم تجارب	60	C-	1.7	3
2	PRE 605	طريقة العناصر المحددة	70	C+	2.3	3
3	PRE 601	الاختبارات الغير اتلافية	88	B+	3.54	3
4	PRE 604	المرونة واللدونة	85	B+	3.3	3
5	PRE 603	تحليل الانهيارات	82	B	3.12	3
6	PRE 606	نظرية التشكيل	93	A-	3.88	3

Total Credits Registered	18	Total Points	17.84	Semeter Average Points	2.97
--------------------------	----	--------------	-------	------------------------	------

حقق المعدل المطلوب فى ستة مواد وله الحق فى التسجيل لرسالة الماجستير

9	Student Name	مصطفى حامد عبدالمعبود الشاذلى
	Student ID	3

التخصص: هندسة الإنتاج

No.	Course ID	Course Title	Marks	Grade	Points	Credits
1	PRE 601	الاختبارات الغير اتلافية	0	F	0	3
2	PRE 606	نظرية التشكيل	0	F	0	3
3	PRE 605	طريقة العناصر المحددة	0	F	0	3
4	PRE 603	تحليل الانهيارات	0	F	0	3
5	PRE 608	طرق التشغيل الغير تقليدية	0	F	0	3

Total Credits Registered	15	Total Points	0	Semeter Average Points	0.00
--------------------------	----	--------------	---	------------------------	------

لم يحقق المعدل المطلوب وعليه الاستكمال مرة اخرى من مواد الماجستير

10	Student Name	مصطفى على محمد على شاهين
	Student ID	7

التخصص: هندسة تصميم الماكينات واله

No.	Course ID	Course Title	Marks	Grade	Points	Credits
1	PRE 619	ديناميكا منظومة الأجسام المتعددة	87	B+	3.46	3
2	PRE 603	تحليل الانهيارات	70	C+	2.3	3
3	PRE 605	طريقة العناصر المحددة	45	F	0	3
4	PRE 614	تصميم منظومات مناولة المواد	0	F	0	3
5	PRE 616	دراسة متقدمة فى التصميم الميكانيكي	40	F	0	3

Total Credits Registered	15	Total Points	5.76	Semeter Average Points	1.15
--------------------------	----	--------------	------	------------------------	------

لم يحقق المعدل المطلوب وعليه الاستكمال مرة اخرى من مواد الماجستير

عميد الكلية	وكيل الكلية للدراسات العليا	رئيس لجنة النظام والمراقبة
أ.د/عزة محمد عزت لاشين	أ.د/أشرف صلاح الدين زين الدين	أ.د/عبدالمحسن محمد قناوى

مجلس الكلية بالاعتماد