



الفصل الدراسي : الترم الثاني (2015/2016)

القسم : هندسة السيارات والجرارات

رقم الطالب: 015133469	الاسم : رفيق يحيى عبد الوهاب	هندسة السيارات والجرارات	إجمالي الساعات : 12	مجموع النقاط : 36.00	المعدل الفصلي : 3.00	التقدير: B	ملاحظات : يلتحق بالمرحلة الأولى
-----------------------	------------------------------	--------------------------	---------------------	----------------------	----------------------	------------	---------------------------------

الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الثاني (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)
AT503 احتكاك وتزييت وتاكل	AT504 حساسات ومحولات الإشارة	AT500 نظرية المركبات (1)	AT517 تحليل تكاليف التشغيل	AT503 احتكاك وتزييت وتاكل	AT500 نظرية المركبات (1)	AT504 حساسات ومحولات الإشارة	AT503 احتكاك وتزييت وتاكل
س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق
5.01 1.67 C- 63 41 22 3	9.00 3.00 B 81 49 32 3	9.99 3.33 B+ 85 50 35 3	9.99 3.33 B+ 87 50 37 3	6.99 2.33 C+ 71 35 36 3	9.99 3.33 B+ 85 50 35 3	9.00 3.00 B 81 49 32 3	5.01 1.67 C- 63 41 22 3

رقم الطالب: 015133473	الاسم : محمد ربيع محمد عبد العال	هندسة السيارات والجرارات	إجمالي الساعات : 12	مجموع النقاط : 37.98	المعدل الفصلي : 3.16	التقدير: B	ملاحظات : يلتحق بالمرحلة الأولى
-----------------------	----------------------------------	--------------------------	---------------------	----------------------	----------------------	------------	---------------------------------

الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الثاني (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)
AT500 نظرية المركبات (1)	AT503 احتكاك وتزييت وتاكل	AT504 حساسات ومحولات الإشارة	AT517 تحليل تكاليف التشغيل	AT500 نظرية المركبات (1)	AT504 حساسات ومحولات الإشارة	AT503 احتكاك وتزييت وتاكل	AT500 نظرية المركبات (1)
س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق
6.00 2.00 C 67 37 30 3	9.00 3.00 B 80 45 35 3	9.00 3.00 B 81 46 35 3	9.99 3.33 B+ 85 50 35 3	9.99 3.33 B+ 88 53 35 3	9.00 3.00 B 81 46 35 3	9.00 3.00 B 80 45 35 3	6.00 2.00 C 67 37 30 3

رقم الطالب: 015133477	الاسم : محمود أحمد يحيى أحمد	هندسة السيارات والجرارات	إجمالي الساعات : 12	مجموع النقاط : 28.02	المعدل الفصلي : 2.34	التقدير: C+	ملاحظات : لم يحقق المعدل المطلوب
-----------------------	------------------------------	--------------------------	---------------------	----------------------	----------------------	-------------	----------------------------------

الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الثاني (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)	الترم الأول (2015/2016)
AT500 نظرية المركبات (1)	AT509 ميكانيكا الجر والتربة	AT523 الأنظمة النيوماتية والهيدروليكية	AT504 حساسات ومحولات الإشارة	AT500 نظرية المركبات (1)	AT504 حساسات ومحولات الإشارة	AT509 ميكانيكا الجر والتربة	AT500 نظرية المركبات (1)
س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق	س أع تح مج تق نق
3.99 1.33 D 58 33 25 3	5.01 1.67 C- 62 33 29 3	6.00 2.00 C 67 37 30 3	9.00 3.00 B 80 44 36 3	8.01 2.67 B- 79 45 34 3	6.00 2.00 C 67 37 30 3	5.01 1.67 C- 62 33 29 3	3.99 1.33 D 58 33 25 3

س : عدد الساعات أعمال سنة : تح : تحريري مجموع : تق : تقدير نق : النقاط مج-نق : مجموع النقاط

عميد الكلية والرئيس العام للامتحانات

رئيس الكنترول ووكيل الكلية للدراسات العليا

كتبه : راجعه :

أ.د. راندا محمد رضا كامل

أ.د. علاء جمال شريف