

السادسي الثاني				السادسي الأول			
الرصيد المعامل	المقياس	الوحدة	الرصيد المعامل	المقياس	الوحدة		
3	6	المحاسبة المالية 2	وحدة تعليم أساسية الرمز: و ت اس 2.1 الأرصدة: 18 العامل: 9	3	6	المحاسبة المالية 1	وحدة تعليم أساسية الرمز: و ت اس 1.1 الأرصدة: 18 العامل: 9
2	4	اقتصاد جزئي 2		3	6	اقتصاد جزئي 1	وحدة تعليم منهجية الرمز: و ت م 1.1 الأرصدة: 9 العامل: 5
2	4	اقتصاد المؤسسة		3	6	مدخل للاقتصاد	وحدة تعليم أفقية: الرمز: و ت اف 1.1 الأرصدة: 2 العامل: 1
2	4	تاريخ الفكر الاقتصادي		3	5	إحصاء 2	وحدة تعليم منهجية الرمز: و ت م 1.1 الأرصدة: 9 العامل: 5
3	5	إحصاء 2	وحدة تعليم منهجية الرمز: و ت م 2.1 الأرصدة: 9 العامل: 5	2	4	رياضيات 2	وحدة تعليم منهجية الرمز: و ت م 1.1 الأرصدة: 9 العامل: 5
1	1	قانون تجاري		1	1	مدخل لعلم إجتماع المنظمات	وحدة تعليم استكشافية الرمز: و ت اس 1.1 الأرصدة: 2 العامل: 1
1	1	إعلام آلي 1	وحدة تعليم استكشافية الرمز: و ت اس 2.1 الأرصدة: 2 العامل: 2	1	1	مدخل للقانون	وحدة تعليم استكشافية الرمز: و ت اس 1.1 الأرصدة: 2 العامل: 2
1	1	لغة أجنبية 2		1	1	لغة أجنبية 1	وحدة تعليم أفقية: الرمز: و ت اف 1.1 الأرصدة: 1 العامل: 1
17	30	مجموع السادس الثاني	حساب العدلات معدل المقياس = علامة التقييم المستمر $\times 0,4 +$ علامة الامتحان $\times 0,6$ معدل اللغة الأجنبية 2 ( والإعلام الآلي 2 ) = علامة التقييم المستمر معدل القانون التجاري = علامة الامتحان معدل الوحدة الأساسية = $( مح \times 3 + إج \times 2 + إم \times 2 + تف \times 2 ) / 9 $ معدل الوحدة المنهجية = $( أح \times 3 + ربي \times 2 ) / 5 $ معدل الوحدة الاستكشافية = $( مع \times 1 + مق \times 1 ) / 2 $ معدل الوحدة الأفقية = $( معلقة \times 1 + معلقة \times 1 ) / 2 $ مجموع (معدل المقياس×معامل المقياس) معدل السادس الثاني = $17 / 17 $ مجموع (معدل الوحدة×معامل الوحدة) = $17 / 17 $ معدل السادس الأول = $17 / 17 $	17	30	مجموع السادس الأول	حساب العدلات
							معدل المقياس = علامة التقييم المستمر $\times 0,4 +$ علامة الامتحان $\times 0,6$
							معدل اللغة الأجنبية 1 = علامة التقييم المستمر
							معدل مدخل إجتماع المنظمات ( ومدخل للقانون ) = علامة الامتحان
							معدل الوحدة الأساسية = $( مح \times 3 + إج \times 3 + م إ \times 3 ) / 9 $
							معدل الوحدة المنهجية = $( أح \times 3 + ربي \times 2 ) / 5 $
							معدل الوحدة الاستكشافية = $( مع \times 1 + مق \times 1 ) / 2 $
							معدل الوحدة الأفقية = $( معلقة \times 1 + معلقة \times 1 ) / 2 $
							مجموع (معدل المقياس×معامل المقياس)
							معدل السادس الأول = $17 / 17 $

المعدل السنوي = (معدل السادس الأول×17 + معدل السادس الثاني×17) / 34

مح: معدل المحاسبة المالية \* إج: معدل الاقتصاد الجزئي \* إم: معدل مدخل للاقتصاد المؤسسة \* تف: معدل تاريخ الفكر الاقتصادي  
لح: معدل الإحصاء \* ربي: معدل الرياضيات \* مع: معدل مدخل علم اجتماع المنظمات \* مق: معدل مدخل للقانون \* قتع: معدل القانون التجاري \* أح: معدل الإعلام الآلي

### اكتساب المقاييس والانتقال إلى السنة الثانية لليسانس

يعتبر المقياس مكتسبا إذا كان معدلاً المقياس ≤ 10	يتم اكتساب المقياس المعنى والحصول على أرصدة المقياس	يعتبر الوحدة مكتسبة إذا كان معدلاً الوحدة ≤ 10	يتم اكتساب جميع المقاييس المكونة للوحدة والحصول على جميع أرصادتها	يعتبر السادس مكتسبا إذا كان معدلاً السادس ≤ 10	يتم اكتساب جميع المقاييس المكونة للسادسي للسادسيين الأول والثاني (30 رصيدها)	يُنتَقَلُ الطالب إلى السنة الثانية في الدورة الأولى إذا حصل على مجموع 60 رصيدها قبل الدورة الاستدراكية بالتعويض أو بدونه	يُنتَقَلُ الطالب إلى السنة الثانية في الدورة الثانية إذا حصل على مجموع 60 رصيدها بعد الدورة الاستدراكية بالتعويض أو بدونه	يُنتَقَلُ الطالب إلى السنة الثانية بتأخير إذا حصل على 30 رصيدها (انتقال بدرين).	يُنتَقَلُ الطالب إلى السنة الثانية في جميع الحالات الأخرى في جميع الحالات الأخرى	يعتبر الطالب راسبا
--	---	--	---	--	--	--	---	---	--	--------------------