

أولاً: الرسالة والأهداف والأقسام والدرجات

مادة (١)

أ- رسالة الكلية:

تهدف رسالة كلية الصيدلة جامعة أسيوط الى تزويد الطلاب بالمعلومات وترسيخ المفاهيم الصيدلانية الصحيحة في خريج الكلية ليتمكن من القيام بالخدمات الصيدلانية والصحية المتميزة وذلك للمساهمة في تطوير وتحسين نوعية حياة المواطنين في دائرة الاطار القومي والاقليمي ، كما تهدف الرسالة الى غرس قيم الحاجة للتعليم الصيدلاني مدى الحياة.

كما تقوم الكلية بتنبئ بحوث صيدلانية وكذلك طيبة بالمشاركة مع أعضاء الفريق الطبي بحيث تتماشى هذه البحوث مع الأهداف القومية للوطن.

كما تهدف رسالة الكلية الى تشجيع التفاعل الايجابي مع البيئة المحيطة وكذلك التعاون الصحي المثمر بين خريج الكلية والمجتمع.

ب- أهداف الكلية

تهدف الكلية إلى تحقيق الأغراض التالية:

١. إعداد المتخصصين في العلوم الصيدلانية والمؤهلين بالأسس النظرية والدراسة العملية والتطبيقية بما يمكنهم من المنافسة الإقليمية والعالمية في مزاولة وتطوير مهنة الصيدلة.
٢. إجراء الدراسات والبحوث العملية والتطبيقية في مجالات العلوم الصيدلانية التي لها أثر مباشر على التنمية المتكاملة في المجتمع.
٣. تقديم الاستشارات والمساعدات العلمية والفنية لليهود والجهات المعنية بالمواضيع الصحية والمهتمة بصناعة الدواء من خلال إنشاء وحدات ذات طابع خاص.
٤. الإرتقاء بمستوى الخريجين طبقاً لحاجة سوق العمل في المجالات الحديثة للعلوم الصيدلانية عن طريق الدورات التدريبية وبرامج التعليم الصيدلاني المستمرة.
٥. الإشتراك مع الجهات المتخصصة لتطوير التعليم الصيدلاني.
٦. تنظيم الندوات وعقد المؤتمرات العلمية بهدف تعميق المفاهيم والارتقاء بالمستوى العلمي بين الكوادر المتخصصة.
٧. عقد الاتفاقيات العلمية مع الهيئات والمؤسسات المناظرة على المستوى المحلي والعالمي بهدف تبادل الخبرات وإجراء البحوث المتعلقة بتخصصات العلوم الصيدلانية.
٨. توفير وسائل النشر والبحث العلمي في شتى مجالات التخصص.

مادة (٢): (تم تعديل هذه المادة بالقرار الوزارى رقم (٣١٦٩) بتاريخ ١٠/٥/٢٠٠٩م).

ت تكون الكلية من الأقسام الآتية:

١- قسم الصيدلانيات

٢- قسم العقاقير

٣- قسم الكيمياء الطبية

٤- قسم الكيمياء العضوية الصيدلية

٥- قسم الكيمياء التحليلية الصيدلية

٦- قسم الصيدلة الصناعية

٧- قسم الصيدلة الإكلينيكية*

ويعاون فى التدريس الأقسام المشتركة طبقا لنظام جامعة أسيوط.

ويجوز أن تنشأ بالكلية أقسام أخرى وفقا لأحكام قانون تنظيم الجامعات.

مادة (٣):

يدخل فى اختصاص كل قسم تدريس المقررات المنتمية إليه ويكون القسم مسؤولا عن إعداد المحتوى العلمى لكل مقرر يقوم بتدريسه وإجراء البحث فى مجال تخصصه.

مادة (٤): (تم تعديل هذه المادة بالقرار الوزارى رقم (٣١٦٩) بتاريخ ١٠/٥/٢٠٠٩م).

يختص كل قسم من أقسام الكلية بتدريس المقررات الموضحة قرین كل منها وذلك على النحو التالى:

١) قسم الصيدلانيات:

الصيدلانيات (١) - الصيدلانيات (٢)- تاريخ الصيدلة ومدخل الصيدلة - الصيدلة الفيزيائية (١)- مقدمة فى الأشكال الصيدلية- الصيدلة الفيزيائية (٢)- التشريعات الصيدلية- صيدلة حيوية وأسس حرکية الدواء- ممارسة صيدلية وصيدلة المستشفيات- مقرر اختيارى فى الصيدلانيات.

٢) قسم العقاقير:

العقاقير (١) - العقاقير (٢) - العقاقير (٣) - العقاقير (٤) - كيمياء النواتج الطبيعية (١) - كيمياء النواتج الطبيعية (٢) - العقاقير التطبيقي (١) - العقاقير التطبيقي (٢) - مقرر اختيارى فى العقاقير و التقنية الحيوية.

٣) قسم الكيمياء الطبية:

الكيمياء الطبية (١) - الكيمياء الطبية (٢) - الكيمياء الطبية (٣) - الكيمياء الطبية (٤) - مقررات اختيارية في تصميم الأدوية.

٤) قسم الكيمياء العضوية الصيدلية:

الكيمياء العضوية الصيدلية (١) - الكيمياء العضوية الصيدلية (٢) - الكيمياء العضوية الصيدلية (٣) - الكيمياء العضوية الصيدلية (٤) - مقرر اختياري في الطرق المستحدثة لتحضير الخامات الدوائية وتنقيتها.

٥) قسم الكيمياء التحليلية الصيدلية:

الكيمياء التحليلية الصيدلية (١) - الكيمياء التحليلية الصيدلية (٢) - التحليل الصيدلي الآلي والتطبيقي (١) - التحليل الصيدلي الآلي والتطبيقي (٢) - مقرر اختياري في الرقابة وتوكيد الجودة.

٦) قسم الصيدلة الصناعية:

الصيدلة الصناعية (١) - الصيدلة الصناعية (٢) - مقرر اختياري في التصنيع الدوائي.

٧) قسم الصيدلة الإكلينيكية^(١):

صيدلة إكلينيكية - صيدلة علاجية - صيدلة إشعاعية - معالجة دوائية - حرکية الدواء الإكلينيكية - معلومات دوائية - تغذية علاجية.

مادة (٥)

من الدرجات العلمية^(٢):

تمنح جامعة أسيوط بناء على طلب مجلس كلية الصيدلة درجة البكالوريوس في التخصصات التالية:-

١- العلوم الصيدلية.

٢- الصيدلة الإكلينيكية طبقا لنظام الساعات المعتمدة.

ثانياً: أحكام إنتقالية

مادة (٦)

- (١) تطبق أحكام هذه اللائحة اعتبارا من العام الدراسي التالي لصدور القرار الوزاري بالموافقة عليها وذلك على الطلاب المقيدون بالفرقة الاعدادية في هذا العام سواء كان الطالب مستجدين أو باقين للإعادة.
- (٢) بالنسبة للطلاب المقيدون بالفرق الأخرى في الأعوام السابقة على تطبيق هذه اللائحة فتطبق عليهم أحكام اللائحة القديمة فيما يختص بالدراسة والامتحان لحين ترجمهم.

ثالثاً: مرحلة البكالوريوس

مادة (٧)

قواعد القبول:

- (١) يتم قبول الطلاب للدراسة بالكلية بناء على القواعد التي يحددها مكتب تنسيق القبول بالجامعات كل عام من بين الطلاب الحاصلين على الثانوية العامة الشعبة العلمية أو على شهادة معادلة لها طبقاً لأحكام المادة ٧٥ من اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات.
- (٢) تقبل الكلية الطلاب الذين يتم تحويلهم من كليات جامعية مناظرة وفقاً للقواعد التي يصدر بها قرار من المجلس الأعلى للجامعات. وفي هذه الحالة يجوز أن يعفى الطالب المحول من أداء الامتحان في بعض مقررات الدراسة إذا ثبت أنه أدى بنجاح امتحانات تعادلها في الكلية المنقول منها بعد إجراء مقاصة لما درسه بمعرفة الأقسام العلمية المختصة وإنتمادها من مجلس الكلية وموافقة مجلس شئون التعليم والطلاب ويكون الإعفاء بعد اعتمادها من رئيس الجامعة.

مادة (٨)

- (١) النظام الدراسي المتبعة هو النظام الفصلي الذي يقسم فيه العام إلى فصلين دراسيين متتاليين.
- (٢) مدة الدراسة لنيل درجة البكالوريوس خمس سنوات دراسية مقسمة على عشرة فصول دراسية.
- (٣) مدة الفصل الدراسي ١٥ أسبوعاً يتبعها امتحانات تحريرية وشفهية لكل فصل دراسي على حده على أن تجرى الامتحانات العملية خلال أو في نهاية الفصل الدراسي.

مادة (٩)

المقررات الدراسية التي تدرس لنيل درجة البكالوريوس في العلوم الصيدلية هي:

أولاً: مقررات تدرس لجميع الطلاب وتشمل:

النبات العام - علم الحيوان - الكيمياء الفيزيائية والغير عضوية - مبادئ الرياضيات والإحصاء - اللغة والمصطلحات - الكيمياء العضوية - الفيزياء - التشريح والهستولوجيا - تاريخ الصيدلة ومدخل الصيدلة - الحاسوب الآلي - علم النفس - مقدمة في الأشكال الصيدلية - العاقاقير العام والنباتات الطبية - الكيمياء العضوية الصيدلية - الكيمياء التحليلية الصيدلية - حقوق الإنسان - إدارة اعمال صيدلية - الصيدلة الفيزيائية - الفسيولوجيا - الميكروبيولوجيا والمناعة - التشريعات الصيدلية - الصيدلانيات - الباثولوجيا والطفيليات - كيمياء النواتج الطبيعية - الكيمياء الطبية - علم الأدوية - الكيمياء الحيوية - الصحة العامة - الصيدلة الحيوية وأسس حركة الدواء - التسويق والاعلام الدوائي - ممارسة صيدلية وصيدلة المستشفيات - العقاقير النطبيقى - الصيدلة الصناعية - السموم والكيمياء الشرعية - الاسعافات الأولية - صيدلة إكلينيكية - المعايرات الحيوية والإحصاء الحيوي.

ثانياً: المقررات الاختيارية:

- أ- يختار الطالب بالفرقة الرابعة مقرراً في كل فصل دراسي من المقررات الآتية:
- ١- موضوعات مختارة في الصيدلانيات (قسم الصيدلانيات).
 - ٢- موضوعات مختارة في العقاقير والتكنولوجيا الحيوية (قسم العقاقير).
 - ٣- موضوعات مختارة في التصنيع الدوائي (الصيدلة الصناعية).
 - ٤- موضوعات مختارة في تصميم الأدوية (قسم الكيمياء الطبية).
 - ٥- الطرق المستحدثة لتحضير الخامات الدوائية وتقديرها (قسم الكيمياء العضوية الصيدلية).
 - ٦- الرقابة وتأكيد الجودة (قسم الكيمياء التحليلية الصيدلية).
 - ٧- الصيدلة الإكلينيكية (قسم الصيدلانيات والفارماكولوجي).
- ب- لمجلس الكلية بعد أخذ رأى مجالس الأقسام المعنية إضافة أو حذف مقررات اختيارية وكذلك تحديد القسم المختص بالتدريس.
- ج- يوافق مجلس الكلية على المواد الاختيارية للطلاب طبقاً لدرجات الطالب في المواد الاجبارية المؤهلة للمواد الاختيارية وكذلك الفصل الدراسي الذي تطرح فيه المواد الاختيارية كما يوافق على اعداد الطلاب الذين يدرsson بكل مقرر اختياري بعد أخذ رأى الأقسام المختصة.
- د- يسند إلى مجلس الكلية تنسيق وتوزيع المقررات الاختيارية وبما يتاسب مع طبيعة المواد المختارة.
- هـ- يعتبر نجاح الطالب في المقررات الاختيارية شرطاً للحصول على درجة البكالوريوس وتضاف الدرجات الحاصل عليها في هذه المقررات إلى المجموع التراكمي.

ثالثاً: يقرر مجلس الكلية بعد أخذ رأى مجالس الأقسام العلمية المحتوى العلمي لكل مقرر من المقررات الدراسية.

مادة (١٠)

تبين الجداول الآتية توزيع المقررات الدراسية على سنوات الدراسة وعدد الساعات المخصصة أسبوعياً للمحاضرات والدروس العملية لكل مقرر خلال الفصلين الدراسيين وكذلك توزيع درجات أعمال السنة والعملى والتحريرى والشفهي وزمن الامتحان التحريرى.

الفرقة الإعدادية

الفصل الدراسي الأول

ساعات الامتحان	درجة الإمتحان					عدد الساعات اسبوعياً		المقرر	م
	المجموع	شفهي	تحريرى	عملى	أعمال السنة	عملى	محاضرات		
٣	٢٥٠	-	١٥٠	٧٥	٢٥	٣	٥	النبات العام	١
٣	١٥٠	-	٩٠	٤٥	١٥	٣	٣	علم الحيوان	٢
٣	٢٥٠	-	٧٥	-	٢٠	٢	٣	الكيمياء الفيزيائية و الكيمياء غير العضوية	٣
٢	٥٠	-	٥٠	-	-	-	٢	مبادئ الرياضيات والإحصاء	٤
٢	٥٠	-	٥٠	-	-	-	٢	اللغة الإنجليزية والمصطلحات	٥
	٧٥٠					١٠	١٧	المجموع	

الفصل الدراسي الثاني

ساعات الامتحان	درجة الإمتحان					عدد الساعات اسبوعياً		المقرر	م
	المجموع	شفهي	تحريرى	عملى	أعمال السنة	عملى	محاضرات		
٢	١٥٠	-	٨٠	٤٥	٢٥	٢	٢	الكيمياء العضوية	١
٣	٢٥٠	-	١٥٠	٧٥	٢٥	٣	٤	الفيزياء	٢
٣	٢٠٠	٢٠	٦٠	-	١٥	١	٢	التشریح والهستولوجيا	٣
٢	١٠٠	٢٠	٨٠	-	-	-	٢	تاريخ الصيدلة و مدخل الصيدلة	٤
٢	١٠٠	-	٦٠	٤٠	-	٢	٢	الحاسب الآلي	٥
٢	٥٠	-	٥٠	-	-	-	٢	علم النفس	٦
	٨٥٠					٩	١٦	المجموع	

الفترة الأولى

الفصل الدراسي الأول									
ساعات الامتحان	درجة الإمتحان					عدد الساعات أسبوعياً		المقرر	م
	المجموع	شفهي	تحريرى	عملى	أعمال السنة	محاضرات	عملى		
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٣	مقدمة في الأشكال الصيدلية	١
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	العقاقير (١)	٢
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٣	الكيمياء العضوية الصيدلية (١)	٣
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	الكيمياء التحليلية الصيدلية (١)	٤
٣	١٥٠	٣٥	١٠٠	-	١٥	-	٤	الفيسيولوجيا (١)	٥
	٧٥٠					١٢	١٤	المجموع	

الفصل الدراسي الثاني

ساعات الامتحان	درجة الإمتحان					عدد الساعات أسبوعياً		المقرر	م
	المجموع	شفهي	تحريرى	عملى	أعمال السنة	محاضرات	عملى		
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٣	الصيدلة الفيزيائية (١)	١
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	العقاقير (٢)	٢
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٣	الكيمياء العضوية الصيدلية (٢)	٣
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	الكيمياء التحليلية الصيدلية (٢)	٤
٢	-	-	٥٠	-	-	-	٢	حقوق الإنسان *	٥
٢	١٠٠	-	١٠٠	-	-	-	٢	ادارة أعمال صيدلية (١)	٦
	٧٠٠					١٢	١٤	المجموع	

(١) تم نقل مقرر الفسيولوجي واستبداله مع مقرر حقوق الإنسان وادارة الأعمال الصيدلية بالقرار الوزارى رقم (٦١٤) بتاريخ ٢٠٠٨/٤/٨ * مادة حقوق الإنسان لا تحتسب ضمن مجموع الدرجات

الفقرة الثانية

الفصل الدراسي الأول								المقرر	م
ساعات الامتحان	درجة الامتحان					عدد الساعات اسبوعيا			
	المجموع	شفهي	تحريرى	عملى	أعمال السنة	محاضرات	عملى		
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	الصيدلة الفيزيائية (٢)	١
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٣	العقاقير (٣)	٢
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٣	الكيمياء العضوية الصيدلية (٣)	٣
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	التحليل الصيدلى الآلى والتطبیقی (١)	٤
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٢	٢	الميكروبیولوجيا العامة والصيدلية	٥
١	٥٠	-	٥٠	-	-	-	١	التشريعات الصيدلية	٦
المجموع									
	٨٠٠					١٤	١٣		

الفصل الدراسي الثاني

الفصل الدراسي الثاني								المقرر	م
ساعات الامتحان	درجة الامتحان					عدد الساعات اسبوعيا			
	المجموع	شفهي	تحريرى	عملى	أعمال السنة	محاضرات	عملى		
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	الصيدلاتيات (١)	١
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	العقاقير (٤)	٢
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٣	الكيمياء العضوية الصيدلية (٤)	٣
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	التحليل الصيدلى الآلى والتطبیقی (٢)	٤
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٢	٢	الميكروبیولوجي الطبية والمناعة	٥
٣	١٥٠	١٠	٤٠	١٥	١٠	١	٢	الباتلوجيا والطفيليات	٦
	٩٠٠					١٦	١٥	المجموع	

الفقرة الثالثة

ساعات الامتحان	درجة الإمتحان						المقرر	م		
	الفصل الدراسي الأول									
	المجموع	شفهي	تحريرى	عملى	أعمال السنة	عملى محاضرات				
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٣	١ الصيدلانيات (٢)		
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٣	٢ كيمياء النواتج الطبيعية (١)		
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	٣ الكيمياء الطبية (١)		
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٢	٣	٤ علم الأدوية (١)		
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٢	٣	٥ الكيمياء الحيوية (١)		
٢	١٠٠	-	٨٠	-	٢٠		٢	٦ الصحة العامة		
	٨٥٠					١٣	١٦	المجموع		

الفصل الدراسي الثاني

ساعات الامتحان	درجة الإمتحان						المقرر	م		
	الفصل الدراسي الثاني									
	المجموع	شفهي	تحريرى	عملى	أعمال السنة	عملى محاضرات				
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٢	٢	١ صيدلة حيوية وأسس حركة الدواء		
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٣	٢ كيمياء النواتج الطبيعية (٢)		
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	٣ الكيمياء الطبية (٢)		
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٢	٣	٤ علم الأدوية (٢)		
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٢	٣	٥ الكيمياء الحيوية (٢)		
٢	١٠٠	-	١٠٠	-	-	-	٢	٦ التسويق والاعلام الدوائي		
	٨٥٠					١٢	١٥	المجموع		

الفقرة الرابعة

الفصل الدراسي الأول								المقرر	م
ساعات الامتحان	درجة الإمتحان					عدد الساعات اسبوعيا			
	المجموع	شفهي	تحريرى	عملى	أعمال السنة		محاضرات	عملى	
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٣	ممارسة صيدلية وصيدلة المستشفيات	١
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٢	٢	العقاقير التطبيقى (١)	٢
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	الكيمياء الطبيعية (٣)	٣
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	الصيدلة الصناعية (١)	٤
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٢	٣	السوموم والكيمياء الشرعية	٥
٢	٥٠	-	٥٠	-	-	-	١	إسعافات أولية	
٢	١٠٠	٢٠	٦٠	٤٠	-	٢	٢	مقرر اختيارى	٦
	٩٠٠					١٥	١٥	المجموع	

الفصل الدراسي الثاني

الفصل الدراسي الثاني								المقرر	م
ساعات الامتحان	درجة الإمتحان					عدد الساعات اسبوعيا			
	المجموع	شفهي	تحريرى	عملى	أعمال السنة		محاضرات	عملى	
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٣	صيدلة إكلينيكية	١
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٢	٢	العقاقير التطبيقى (٢)	٢
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	الكيمياء الطبيعية (٤)	٣
٢	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٣	٢	الصيدلة الصناعية (٢)	٤
٣	١٥٠	٢٠	٧٠	٤٥	١٥	٢	٣	المعيارات الحيوية والاحصاء الحيوى	٥
٢	١٠٠	٢٠	٦٠	٤٠	-	٢	٢	مقرر اختيارى	٦
	٨٥٠					١٥	١٤	المجموع	

مادة (١١)

يعتبر المقرر الدراسي الذى يدرس فى أى من الفصلين الدراسيين فى العام الجامعى مقرراً مستقلاً.

مادة (١٢)

يجب على الطالب متابعة المحاضرات والدروس العملية ولمجلس الكلية بناء على طلب مجالس الأقسام المختصة أن يحرم الطالب من التقدم إلى الامتحان إذا تجاوزت نسبة غيابه ٢٥٪ من إجمالي الدروس العملية ويعتبر الطالب راسباً في المقررات التي حرم من التقدم للامتحان فيها إلا إذا قدم عذر يقبله مجلس الكلية وفي هذه الحالة يحرم الطالب من دخول الامتحان مع اعتباره غائباً بعدم قبوله. والطالب المحروم من دخول الامتحانات بعدم أو بدون عذر يجب عليه الانتظام في حضور الدروس العملية في العام التالي.

مادة (١٣)

يشترط لنجاح الطالب في المقررات أن يحصل على النسبة المقررة لتقدير مقبول على الأقل من مجموع درجات الامتحان المخصصة للمقرر ويعتبر الطالب راسباً إذا لم يحصل على ٣٠٪ من الدرجة المخصصة للامتحان التحريري.

مادة (١٤)

يقدر نجاح الطالب في أى من المقررات الدراسية وكذلك التقدير العام بأحد التقديرات الآتية:

ممتاز : ٨٥٪ فأكثر من مجموع الدرجات.

جيد جداً: من ٧٥٪ إلى أقل من ٨٥٪ من مجموع الدرجات.

جيد : من ٦٥٪ إلى أقل من ٧٥٪ من مجموع الدرجات.

مقبول :

أ- من ٦٠٪ إلى أقل من ٦٥٪ من مجموع الدرجات للمقررات الأساسية.

ب- في المقررات المكملة من ٥٠٪ إلى أقل من ٦٥٪ من مجموع الدرجات.

ج- في التقدير العام: للطالب الناجح في جميع المقررات وحاصل على أقل من ٦٥٪ من مجموع الدرجات.

أما رسوب الطالب فيقدر بأحد التقديرتين الآتى:

ضعيف:

أ- من ٣٠٪ إلى أقل من ٦٠٪ من مجموع الدرجات في المقررات الأساسية.

ب- من ٣٠٪ إلى أقل من ٥٠٪ من مجموع الدرجات في المقررات المكملة.

ضعيف جداً: أقل من ٣٪ من مجموع درجات المقرر.

* **المقررات المكملة:** تشمل اللغة الإنجليزية - الرياضيات - الحاسوب الآلى - علم النفس - إدارة أعمال صيدلية - التشريعات الصيدلية - التسويق والاعلام الدوائى - حقوق الانسان - الصحة العامة - الامتعافات الأولية.

مادة (١٥)

- (١) ينقل الطالب من الفرقة المقيد بها الى الفرقة الأعلى اذا نجح فى جميع المقررات أو رسب فى مالا يزيد عن أربعة مقررات دراسية منها مقررين اساسيين على الأكثر من الفرقة المقيد بها أو فرقة أدنى. وفى هذه الحالة يؤدى الامتحان فيما رسب فيه فى الفصل الدراسي المعنى بحيث يعقد له امتحان تحريرى وعملى وأخر شفهي فى كل من مقررات التخلف. يعتبر نجاح الطالب فى هذه المقررات بتقدير مقبول وتضاف الدرجة المخصصة لأعمال السنة الى درجة الامتحان التحريرى.
- (٢) أما طلاب الفرقه النهائية الراسبين فيما لا يزيد على أربعة مقررات منها مقررين اساسيين على الأكثر فيعقد لهم امتحان دور ثان فيما رسياوا فيه فى شهر سبتمبر ، فإذا تكرر رسوبهم أموتحناوا فيما رسياوا فيه مع طلاب الفصل الدراسي الذى يدرس فيه هذا المقرر حتى يتم نجاحهم.

مادة (١٦)

بالنسبة للطلاب المصرح لهم بالتقدم للامتحان من الخارج تعقد لهم الامتحانات فى نهاية الفصل الدراسي الذى يتم تدريس المقررات فيه مع طلاب الفرقه. بحيث يعقد لهم امتحان تحريرى وعملى وأخر شفهي ويتم تقسيم الدرجات على النحو المبين فى مادة (١٥) ويعتبر نجاح الطالب فى هذه المقررات بتقدير مقبول.

مادة (١٧)

يتم إحتساب التقدير النهائي لدرجة البكالوريوس فى العلوم الصيدلية على أساس المجموع التراكمى للدرجات التى حصل الطالب عليها فى كل الفرق الدراسية.

مادة (١٨)

يؤدى الطالب تدريبا عمليا فى مؤسسة صيدلية أو أكثر مدة لا تقل عن ٣٠٠ ساعة خلال العطلة الصيفية التي تسبق الفرقه النهائية. ويعين مجلس الكلية المؤسسات الصيدلية التي يتبعين على الطالب متابعة التدريب فيها أثناء هذه العطلة ، وعلى الطالب أن يبلغ الكلية عند انقطاعه عن التدريب سواء كان هذا الإنقطاع مؤقتا أو نهائيا. ولا يمنح الطالب درجة البكالوريوس فى العلوم الصيدلية إلا إذا قدم شهادة يعتمدها مجلس الكلية من مدير كل مؤسسة صيدلية تدرىب فيها ثبت قضاء مدة التدريب على وجه مرض بعد مناقشته بمعرفة السادة أعضاء هيئة التدريس الذين يعينهم مجلس الكلية.

مادة (١٩)

يقوم طلاب الفرقـة النهـائية بـرحلة علمـية لمـدة أـسبوع لـزيارة بعض شـركـات الأـدوـية المـختـفة وـذلك للـاطـلاـع عـلـى الأـسـالـيـب الـحـدـيثـة فـى صـنـاعـة الدـوـاء وـمـشـاهـدـة التـطـبـيق العـمـلـى لـما يـتم دـراـسـتـه وـيـضـع مـجـلس الـكـلـيـة الـقوـادـع الـتـى يـتم عـلـى أـسـاسـهـا تحـديـد أـعـدـاد الطـلـاب الـمـشـارـكـين فـى الرـحـلـة بـنـاء عـلـى اـقـتراـح لـجـنة شـئـون التـعـلـيم وـالـطـلـاب بـالـكـلـيـة.

مادة (٢٠)

لمـجـلس الجـامـعـة اـضـافـة أو حـذـف أو تـعـديـل فـى هـذـه الـلـائـحة بـنـاء عـلـى اـقـتراـح مـجـالـس الـأـقـسـام بـهـدـف تـطـوـير الـعـمـلـيـة التـعـلـيمـيـة بـعـد موـافـقـة مـجـلس الـكـلـيـة وـلـجـنة قـطـاع التـعـلـيم الصـيدـلـي.