



تم إعداده عام 2012 من قبل

أ.د. عادل فوزي شهاب م. وقاص سعدي محمود م.م. شيماء فاتح علي م.م. شادمان صادق طارق

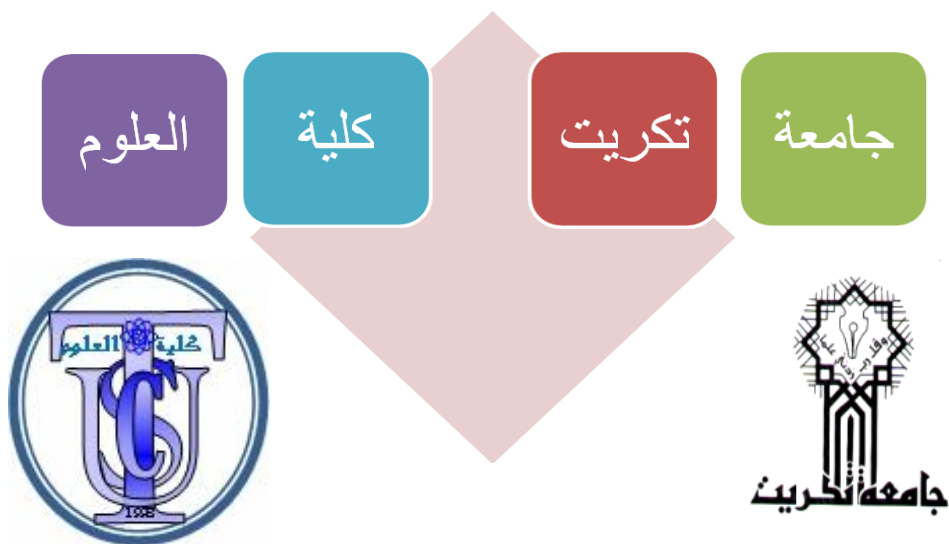
وتم تحديثه 2016 من قبل م.د. هديل عبد الهادي عمير

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

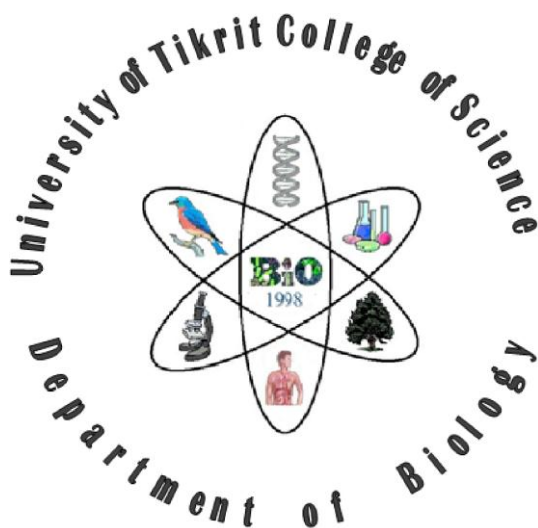
قَالُوا سُبْحَانَكَ لَا عِلْمَ لَنَا إِلَّا مَا عَلَّمْتَنَا إِنَّكَ أَنْتَ الْعَلِيمُ الْحَكِيمُ (٣٢)

صَدَقَ اللَّهُ الْعَظِيمُ

سورة البقرة الآية 32



شعار قسم علوم الحياة



بسم الله الرحمن الرحيم

نبذة مختصرة قسم علوم الحياة

يعتبر قسم علوم الحياة أحد أقسام كلية العلوم منذ تأسيسها عام 1988-1999، وهو من الأقسام الرائدة منذ تأسيسه ليصبح واحداً من الأقسام الحيوية في كلية العلوم.

يهدف القسم إلى تأهيل كادر علمي متخصص في مجال علوم الحياة الى مواكبة التطور العلمي العالمي في

هذا المجال، حيث يضم القسم كادراً متخصصاً بمختلف مجالات علوم الحياة وبمختلف المراتب العلمية من حملة الدكتوراه والماجستير. ويسهم هذا الكادر إلى التدريس والإشراف على طلبة الدراسات الأولية والعليا وخدمة المجتمع.

لقد أسهم قسم علوم الحياة في تخريج المئات من حملة الشهادات في الدراسات الأولية والعليا في كافة الاختصاصات. وأرشد هذا القسم منشآت القطاع العام والخاص المختلفة بالكوادر العلمية الذين أثبتوا كفاءة عالية وجدارة في الأداء مساهمين بذلك في بناء وتطوير الحركة العلمية في العراق.

ويحرص قسم علوم الحياة على ترسيخ التميز الذهني لدى الطلاب والتأكيد على المعارف الحديثة في مجالات علوم الحياة مع التأكيد على التمسك بالحفاظ على الأخلاقيات والقيم المهنية ولذلك يركز على تنمية المهارات والخبرات الفردية للطلاب لتحقيق مستقبل وظيفي أفضل.

يسعى قسم علوم الحياة لمواكبة الحراك العالمي ليضمن الجودة في برامج ومخرجاته.

والله الموفق ..

الرؤية والرسالة وأهداف القسم :

الرؤية

تقديم برنامج أكاديمي متميز عالي الجودة لتلك البرامج التي تقدمها الجامعات العالمية وتحويل القسم إلى مركز تميز في التدريس والبحث العلمي .

الرسالة

- تأهيل الخريجين بالمهارات والمعارف اللازمة لمتطلبات وحاجة المجتمع.
- استمرار القسم على تحسين وتطوير معايير جودة البرامج لمواكبة التغيرات المستمرة لاحتياجات المجتمع من خلال المراجعة المستمرة لخطة القسم وأهدافه ورسالته.
- إيجاد حلول تطبيقية للمشاكل الصحية والبيئية بما يخدم المجتمع المحلي ورفع المستوى الاقتصادي للمحافظة.
- التواصل المستمر مع القطاعين العام والخاص للوقوف على الاحتياجات التأهيلية لخريجي القسم بما يضمن رفع معدل التوظيف للخريجين.

الأهداف

- تقديم العلم والمعرفة في مجالات علوم الحياة في ضوء الخطط الدراسية عالية الجودة.
- إمداد سوق العمل باحتياجاته من المتخصصين في علوم الحياة .
- الربط بين علوم الحياة وتطبيقاتها وعلاقتها بخدمة المجتمع والتفاعل معه وتقديم الخدمات والاستشارات العلمية لقطاعات المجتمع المختلفة والتركيز على حل المشاكل البيئية والصحية وغيرها.
- رفد مؤسسات التعليم العالي ودوائر الدولة بحمله الشهادات العليا.
- العمل على نشر البحوث العلمية والنوعية فيما يواكب عجلة التطور المعلوماتية في العالم.
- توفير فرص البعثات العلمية والزمالات للمنتسبين لمختلف دول العالم .
- توفير مختبرات خاصة للبحث العلمي مزودة بالامكانيات العلمية لاتاحة الفرصة للملاكات التدريسية من تطوير قابليتهم.
- تطوير الامكانيات العلمية والتقنية في المختبرات التعليمية للطلبة.

:

تأسيس القسم



تأسس قسم علوم الحياة في العام الدراسي 1998-1999 كأحد أقسام كلية العلوم في جامعة تكريت بخمسة تدريسيين من حملة الدكتوراه وتم قبول (30) طالباً وطالبة في السنة الأولى لتأسيس القسم. توسع القسم وبشكل واضح في زيادة عدد تدريسيه إذ أصبح الآن يضم (57) تدريسياً وفي مختلف الاختصاصات

العلمية. كما سعى القسم إلى زيادة عدد طلبته ليصبح العدد هذا العام (377) طالباً وطالبة.

ضم القسم منذ استحداثه ولغاية العام 2011 ثلاثة فروع هي :-

1- فرع الأحياء المجهرية.

2- فرع الحيوان.

3- فرع النبات.

وفي العام 2012 تم دمج فرعي الحيوان والنبات بفرع واحد هو فرع الأحياء العام ليصبح القسم بذلك ضمّاً لفرعين هما فرع الأحياء المجهرية وفرع الأحياء العام .

كما تم استحداث دراسة الماجستير في عام 2005-2006 وفي جميع اختصاصات فروع النبات والحيوان والأحياء المجهرية ، وفي عام 2011-2012 تم استحداث دراسة الدكتوراه في ستة اختصاصات هي (الفلسفة والأحياء المجهرية والحشرات والبيئة والطفيليات والأنسجة). كما استحدث في القسم دراسة الدبلوم العالي في اختصاص التحليلات المرضية في عام 2012-2013 .

تعرض قسم علوم الحياة لعمليات التخريب والتدمير الارهابية التي تعرضت لها جامعة تكريت اثر سيطرة ما يسمى تنظيم الدولة الاسلامية (داعش) على محافظة صلاح الدين للفترة من 2014/6/10 ولغاية تحريرها من قبضة داعش بتاريخ 2015/3/31



دليل قسم علوم الحياة 2017-2016

رؤساء قسم علوم الحياة منذ تأسيسه

تناوب على رئاسة القسم منذ تأسيسه وليومنا هذا عدد من التدريسيين وهم :

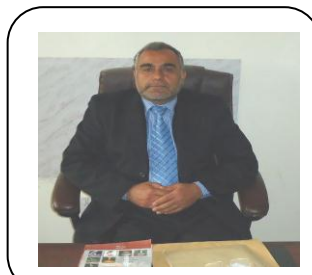
ت	الاسم	المدة
1	أ.د. رياض عباس عبد الجبار	2002-1998
2	أ.د. خليل إبراهيم بندر	2003-2002 2016-2015
3	أ.د. عواد شعبان داود	2004-2003
4	أ.م.د. عزيز خالد حميد	2011-2004 2013-2012
5	أ.د. جهاد ذياب محل	2012-2011
6	أ.م.د. ياسين محمد احمد	2014-2013
7	أ.م.د. وداد محمود لهماود	2015-2014
8	م.د. هديل عبدالهادي عمير	2016



أ.د. عزيز خالد حميد



أ.د. عواد شعبان داود



أ.د. خليل ابراهيم بندر



أ.د. رياض عباس عبد الجبار



م.د. هديل عبدالهادي عمير



أ.م.د. وداد محمود لهماود



أ.م.د. ياسين محمد احمد



أ.د. جهاد ذياب محل

قسم علوم الحياة بلغة الأرقام

أعداد طلبة الدراسات الأولية للعام 2016-2017 بلغ (416) طالب وطالبة موزعين كالاتي :

عدد طلبة المرحلة الأولى : 180
عدد طلبة المرحلة الثانية : 88
عدد طلبة المرحلة الثالثة : 80
عدد طلبة المرحلة الرابعة : 68

أعداد طلبة الدراسات العليا للعام 2012-2013 بلغ (80) طالب وطالبة موزعين كالاتي :

عدد طلبة الدبلوم العالي : 27
عدد طلبة الماجستير : 33
عدد طلبة الدكتوراه : 20
-عدد دورات الدراسات الأولية التي تخرجت من القسم منذ التأسيس : 14 دورات
عدد دورات الماجستير التي تخرجت من القسم منذ التأسيس : 9 دورات
عدد أعضاء الهيئة التدريسية : 61
عدد الموظفين في القسم من حملة شهادة البكالوريوس : 2

جدول (1) : يوضح أعداد طلبة الدراسات الأولية في قسم علوم الحياة موزعين حسب سنوات التخرج

رقم الدورة	السنة الدراسية	أعداد الطلبة المتخرجين
1	2003-2002	39
2	2004-2003	43
3	2005-2004	43
4	2006-2005	41
5	2007-2006	115
6	2008-2007	43
7	2009-2008	70
8	2010-2009	55
9	2011-2010	112
10	2012-2011	73
11	2013-2012	77
12	2014-2013	71
13	2015-2014	78
14	2016-2015	72
المجموع	14 دورة	932

جدول (2) : يوضح أعداد طلبة الدراسات العليا المقبولين لدراسة الماجستير في قسم علوم الحياة موزعين حسب سنوات القبول

رقم الدورة	السنة الدراسية	مستوى الدراسة	عدد الطلبة
1	2006-2005	ماجستير	10
2	2007-2006	ماجستير	19
3	2008-2007	ماجستير	25
4	2009-2008	ماجستير	24
5	2010-2009	ماجستير	24
6	2011-2010	ماجستير	38
7	2012-2011	ماجستير	62
		دكتوراه	29
8	2013-2012	ماجستير	48
		دكتوراه	26
		دبلوم عالي	17
9	2014-2013	ماجستير	46
		دكتوراه	20
		دبلوم عالي	10
10	2015-2014	-	-
11	2016-2015	ماجستير	27
		دكتوراه	11
		دبلوم عالي	13
12	2017-2016	ماجستير	33
		دكتوراه	20
		دبلوم عالي	27

أبنية قسم علوم الحياة

يحتوي القسم على بنائيتين مستقلتين كل منها يضم على عدد من القاعات الدراسية والمختبرات.

القاعات الدراسية :

تحتوي البناية الأولى لقسم علوم الحياة على القاعات الدراسية :

1- قاعة طلبة المرحلة الرابعة

2- قاعة طلبة الدراسات العليا – الماجستير

3- قاعة طلبة الدراسات العليا – الدكتوراه

وتحتوي البناية الثانية على القاعات الدراسية :

1- قاعة طلبة المرحلة الأولى.

2- قاعة طلبة المرحلة الثانية.

3- قاعة طلبة المرحلة الثالثة.

4- قاعة طلبة الدراسات العليا – الدبلوم العالي

المختبرات العلمية :

• الدراسات الأولية :

تحتوي البناية الأولى لقسم علوم الحياة على المختبرات:

1- مختبر الأحياء المجهرية

2- مختبر الفطريات

3- مختبر البيئة

4- مختبر اللافقرات والطفيليات

5- مختبر الحشرات

6- مختبر الأنسجة والفسلجة

وتحوي البناية الثانية على المختبرات التالية:

- 1- مختبر البايولوجي جزيئي والهندسة الوراثية
- 2- مختبر تشريح وتصنيف نبات
- 3- مختبر الخلية والوراثة
- 4- المعشب.

⊕ الدراسات العليا :

تضم بناية قسم علوم الحياة مختبرات بحثية لطلبة الدراسات

العليا (الماجستير والدكتوراه والدبلوم العالي) وهي

- 1- مختبر الأحياء المجهرية- البناية الثانية
- 2- مختبر البيئة- البناية الاولى
- 3- مختبر الأنسجة و الفلسجة- البناية الاولى
- 4- مختبر البايولوجي جزيئي- البناية الثانية
- 5- مخزن للمواد الكيميائية.
- 6- مختبر الانسجة و الفلسجة والاجنة - الملحق

إضافة إلى ما تقدم يرتبط القسم بالمختبرات المركزية والتي تحوي على أجهزة علمية متقدمة مخصصة للدراسات العليا .

أعضاء هيئة التدريس في قسم
علوم الحياة

ت	الاسم الثلاثي للتدريسي	المنصب	المرتبة العلمية	التخصص
1	م.د. هديل عبدالهادي عمير	رئيس القسم	مدرس	وراثة جزيئية
2	أ.د. عواد شعيان داوود	تدريسي	استاذ	مبيدات حشرية
3	أ.د. عادل فوزي شهاب	تدريسي (المساعد العلمي رئاسة الجامعة)	استاذ	وراثة
4	أ.د. رياض عباس عبد الجبار	تدريسي (رئيس لجنة الترقيات العلمية في الكلية)	استاذ	بيئة مياه عذبة
5	أ.د. علي صالح حسين	تدريسي (رئيس الجامعة العراقية)	استاذ	احياء مجهرية
6	أ.د. زيد محمد مبارك	تدريسي	استاذ	فسلجة حيوانية
7	أ.د. وعد محمود رءوف	تدريسي (رئيس جامعة تكريت)	استاذ	بكتريا مرضية
8	أ.د. خليل إبراهيم بندر	تدريسي	استاذ	بيئة نبات
9	أ.د. جهاد نياض محل	تدريسي (عميد كلية التربية للعلوم الصرفة)	استاذ	تلوث بيئي
10	أ.د. موسى جاسم محمد	تدريسي (رئيس جامعة سامراء)	استاذ	فسلجة الدم
11	أ.د. عقيل حسين عاصي	تدريسي (رئيس قسم المختبرات المركزية)	استاذ	مؤشرات وراثية
12	أ.د. عزيز خالد حميد	تدريسي	استاذ	انسجة واجنة
13	أ.د. فاطمة شهاب أحمد	تدريسي	استاذ	طفيليات
14	أ.م. دياسين أحمد محمد	تدريسي	استاذ مساعد	بيئة نبات
15	أ.د. وجدي صادق صبيح	تدريسي	استاذ مساعد	وراثة خلوية
16	أ.م.د. أحمد علي عيسى	تدريسي	استاذ مساعد	حشرات
17	أ.م.د. إبراهيم عمر سعيد	تدريسي (المعاون العلمي لكلية العلوم)	استاذ مساعد	بيئة نبات
18	أ.م.د. فراس شوقي عبدالرزاق	تدريسي	استاذ مساعد	كيمياء حيائية
19	أ.م.د. هالة ارشد علي	تدريسية	استاذ مساعد	معالجة مياه
20	أ.م.د. وداد محمود لمود نهار	تدريسية	استاذ مساعد	فسلجة حيوان
21	أ.م. عدنان فاضل نصيف	تدريسي (مقرر الدراسات الاولى)	استاذ مساعد	حيوان/بايولوجي جزيئي
22	م.د. خلود ناجي رشيد عبد	تدريسية (امين مجلس الجامعة)	مدرس	انسجة واجنة
23	م.د. قناة محمود عطيه سلامه	تدريسية	مدرس	احياء مجهرية
24	م.د. سعيد ماهر لفته حمدان	تدريسي	مدرس	حشرات
25	م.د. موفق مطلق زيدان	تدريسي	مدرس	فسلجة حيوان
26	م.د. ساريا ناجي محسن صالح	تدريسية	مدرس	فسلجة حيوان
27	م.د. منى صلاح رشيد نجم	تدريسية	مدرس	انسجة واجنة
28	م.د. سهى ماهر عبد رشيد	تدريسية	مدرس	احياء مجهرية
29	م.د. مروة حسن عبدالوهاب	تدريسية	مدرس	احياء مجهرية
30	م.د. هالة عبدالحالق عوض	تدريسية	مدرس	احياء مجهرية
31	م.د. هوازن احمد عبد خلف	تدريسية	مدرس	فطريات
32	م.د. بسام حسين ايوب يونس	تدريسي	مدرس	تصنيف نبات
33	م.د. سندس جاسم محمد حوري	تدريسية	مدرس	احياء مجهرية
34	م.د. مهنا حسن محمود حمادي	تدريسي	مدرس	فسلجة حيوان
35	م.د. عبدالله غانم قدوري	تدريسي	مدرس	احياء مجهرية
36	م.د. ابراهيم عبدالرحمن الطيف	تدريسي	مدرس	احياء مجهرية

37	م.د.علي محمد عبدالناصر	تدريسي	مدرس	طفليات
38	م. سارا قحطان سليمان	تدريسية	مدرس	فطريات
39	م. سعادت مصطفى محمد	تدريسية	مدرس	بيئة احياء مجهرية
40	م. ريام فارس صالح	تدريسية	مدرس	احياء مجهرية
41	سرا حميد نايف	تدريسية	مدرس	احياء مجهرية
42	م.م. وقاص سعدي محمود	تدريسي	مدرس مساعد	احياء مجهرية
43	م.م. تيسير خليل ابراهيم	تدريسية	مدرس مساعد	فسلجة حيوانية
44	م.م. هشام مجيد شلاش علي	تدريسي	مدرس مساعد	تشريح نبات
45	م.م. رافع زيدان مخلف	تدريسي	مدرس مساعد	نبات
46	م.م. خماس عيدان محمد	تدريسي	مدرس مساعد	تصنيف نبات
47	م.م. شيماء فاتح علي	تدريسية	مدرس مساعد	بيئة
48	م.م. معن حسن صالح	تدريسي	مدرس مساعد	بايولوجي جزئي
49	م.م. نور معاذ حميد	تدريسية	مدرس مساعد	امراض نبات
50	م.م. عبد الودود شاكر	تدريسي	مدرس مساعد	بيئة
51	م.م. اشواق ابراهيم بشير	تدريسية	مدرس مساعد	بايولوجي جزئي
52	م.م. سيماء عبد الرحمن	تدريسية	مدرس مساعد	فسلجة حيوانية
53	م.م. دنيا كمال سالم	تدريسية	مدرس مساعد	احياء مجهرية
54	م.م. بشار طارق اسماعيل	تدريسي	مدرس مساعد	بيئة
55	م.م. محمد غضبان فرحان	تدريسي	مدرس مساعد	بيئة
56	لينا قيس ياسين	تدريسية	مدرس مساعد	احياء مجهرية
57	الشيماء جاسم محمد	تدريسية	مدرس مساعد	طفليات
58	انتصار عبدالجبار شمخي	تدريسية (مدير تسجيل الكلية)	مدرس مساعد	نبات
59	استبرق محمود مهدي	تدريسية	مدرس مساعد	حشرات
60	مروة مزاحم مهدي	تدريسية	مدرس مساعد	بيئة
61	شادمان طارق صادق	تدريسي	مدرس مساعد	احياء مجهرية

الموظفون على الملأ الدائم

ت	الاسم الثلاثي للموظف	الشهادة	المهام المكلف بها
1	راشد اسماعيل طه	بكالوريوس علوم الحياة	طالب دراسات عليا (تفرغ تام)
2	فاطمة مصطفى مهدي	بكالوريوس احياء مجهرية	سكرتارية مكتب معاون العلمي لكلية العلوم

المنهاج الدراسي للدراسات الأولية في
قسم علوم الحياة

لإكمال متطلبات نيل شهادة البكالوريوس في قسم علوم الحياة في فرعي
الأحياء المجهرية والأحياء العام على الطالب إكمال 149 وحدة دراسية موزعة
بواقع ثمانية فصول دراسية على أربعة مراحل ولمدة أربعة سنوات .

أولاً : المرحلة الأولى

الفصل الدراسي الاول			
عدد الوحدات	عدد الساعات		المادة المقررة
	العملي	النظري	
2	---	2	رياضيات
3	3	2	علم الأرض
3	3	2	كيمياء عضوية
4	3	3	علم النبات
3	3	2	فيزياء عام
2	---	2	حقوق إنسان
2	---	2	لغة عربية
19			مجموع الوحدات
الفصل الدراسي الثاني			
عدد الوحدات	عدد الساعات		المادة المقررة
	العملي	النظري	
2	---	2	إحصاء حياتي
3	3	2	علم المتحجرات
3	3	2	كيمياء تحليلية
4	3	2	علم الحيوان
3	3	2	فيزياء طبية
2	3	2	ديمقراطية
17			مجموع الوحدات

ثانياً : المرحلة الثانية

الفصل الدراسي الأول			
عدد الوحدات	عدد الساعات		المادة المقررة
	العملي	النظري	
3	3	2	كيمياء حياتية عام
3	3	2	حشرات عام
3	3	2	أحياء مجهرية عام (1)
3	3	2	تشريح نبات
3	3	2	لافقرات
3	3	2	طحالب
3	3	2	حاسبات
21			مجموع الوحدات
الفصل الدراسي الثاني			
عدد الوحدات	عدد الساعات		المادة المقررة
	العملي	النظري	
3	3	2	كيمياء سريرية
3	3	2	تصنيف حشرات
3	3	2	أحياء مجهرية عام (2)
3	3	2	تصنيف نبات
3	3	2	طفيليات
3	3	2	أركيونيوات
18			مجموع الوحدات

ثالثاً: المرحلة الثالثة (فرع الاحياء المجهرية):

الفصل الدراسي الأول			
عدد الوحدات	عدد الساعات		المادة المقررة
	العملي	النظري	
3	3	2	بايولوجية خلوية
3	3	2	بيئة عامة
3	3	2	فسلجة أحياء مجهرية
3	3	2	فطريات عام
3	3	2	تقانات أحيائية
3	3	2	معالجة بايولوجية
18			مجموع الوحدات
الفصل الدراسي الثاني			
عدد الوحدات	عدد الساعات		المادة المقررة
	العملي	النظري	
3	3	2	وراثة
3	3	2	بيئة أحياء مجهرية
3	3	2	مضادات حيائية
3	3	2	أمراض نباتية مايكروبية
3	3	2	تحضيرات مجهرية
3	3	2	علم الدم
18			مجموع الوحدات

المرحلة الثالثة: (فرع الاحياء العام)

الفصل الدراسي الأول			
عدد الوحدات	عدد الساعات		المادة المقررة
	العملي	النظري	
3	3	2	بيئة
3	3	2	بايولوجية خلية
3	3	2	أنسجة
3	3	2	فسلجة نبات
3	3	2	فطريات عام
3	3	2	تقانات إحيائية
18			مجموع الوحدات
الفصل الدراسي الثاني			
عدد الوحدات	عدد الساعات		المادة المقررة
	العملي	النظري	
3	3	2	تلوث
3	3	2	وراثة
3	3	2	أجنة
3	3	2	فسلجة حيوان
3	3	2	أمراض نباتية
3	3	2	علم الدم
18			مجموع الوحدات

رابعاً : مقررات المرحلة الرابعة (فرع الاحياء المجهرية) :

الفصل الدراسي الأول			
عدد الوحدات	عدد الساعات		المادة المقررة
	العملي	النظري	
3	3	2	بايولوجي جزيئي
3	3	2	أحياء مجهرية غذائية
3	3	2	بكتريا مرضية (1)
3	3	2	فايروسات
3	3	2	تصنيف بكتريا
3	3	2	مناعة
1	2		مشروع البحث
19			مجموع الوحدات
الفصل الدراسي الثاني			
عدد الوحدات	عدد الساعات		المادة المقررة
	العملي	النظري	
3	3	2	هندسة وراثية
3	3	2	احياء مجهرية صناعية
3	3	2	بكتريا مرضية (2)
3	3	2	وراثة أحياء مجهرية
3	3	2	فطريات طبية
3	3	2	تحليلات مرضية
1	2		مشروع البحث
19			مجموع الوحدات

رابعاً : مقررات المرحلة الرابعة (احياء عام) :

الفصل الدراسي الأول			
عدد الوحدات	عدد الساعات		المادة المقررة
	العملي	النظري	
3	3	2	بايولوجي جزيئي
3	3	2	غدد صم
3	3	2	أيض نبات
3	3	2	زراعة نسيجية
3	3	2	معالجة مياه
3	3	2	أشعاع حياتي
1	2		مشروع البحث
19			مجموع الوحدات
الفصل الدراسي الأول			
عدد الوحدات	عدد الساعات		المادة المقررة
	العملي	النظري	
3	3	2	هندسة وراثية
3	3	2	سيطرة بايولوجية
3	3	2	تحليلات مرضية
3	3	2	حشرات طبية
3	3	2	تشريح مقارن
3	3	2	ديدان طفيلية
1	2		مشروع البحث
19			مجموع الوحدات

* مجموع الوحدات الكلية التي يتخرج بها الطالب 149 وحدة

المنهاج الدراسي للدراسات العليا
في قسم علوم الحياة

الدبلوم العالي :

لاكمال متطلبات نيل شهادة الدبلوم العالي في قسم علوم الحياة على الطالب اكمال (36) وحدة دراسية بضمنها وحدات الرسالة ولمدة لا تزيد عن سنتين تقويمتين بعد الدراسة الجامعية الاولى .

الفصل الدراسي الأول			
عدد الوحدات	عدد الساعات		المادة المقررة
	العملي	النظري	
2	3	1	احياء مجهرية مرضية
2	3	1	امراض الكلى
2	3	1	تحضيرات مختبرية
2	3	1	مضادات حيائية
2	3	1	كيمياء سريرية
2	3	1	علم الطفيليات
2	3	1	علم الدم
14			مجموع الوحدات
الفصل الدراسي الثاني			
عدد الوحدات	عدد الساعات		المادة المقررة
	العملي	النظري	
2	3	1	فسلجة سريرية
2	3	1	انزيمات
2	3	1	اجهزة مختبرية- تحليل آلي
2	3	1	تشخيص بكتريا
2	3	1	سيرولوجي ومناعة
2	3	1	علم الامراض النسجي
2	3	1	غدد صم وهرمونات
14			مجموع الوحدات

* الرسالة : 8 وحدات

الماجستير:

تحدد المدة اللازمة بمتطلبات نيل شهادة الماجستير بسنتين تقويميتين بعد الدراسة الجامعية الاولى بضمنها مناقشة الرسالة . ويجوز بموافقة مجلس الكلية تمديدها ستة أشهر ولمجلس الجامعة حسب قناعته تمديدها ستة أشهر أخرى فقط على ان لا يزيد عدد الوحدات الدراسية خلال المدة عن (36) وحدة بضمنها الرسالة.

الفصل الدراسي الأول	
عدد الوحدات	المادة المقررة
3	اختصاص عام
3	اختصاص دقيق
2	احصاء حيائي
3	كيمياء حياتية
1	منهج البحث العلمي
1	اللغة الانكليزية
13	مجموع الوحدات
الفصل الدراسي الثاني	
عدد الوحدات	المادة المقررة
3	اختصاص دقيق (1)
3	اختصاص دقيق (2)
3	اختصاص دقيق (3)
3	اختصاص دقيق (4)
1	اللغة الانكليزية
1	حلقة نقاشية
14	مجموع الوحدات

*الرسالة : 9 وحدات

الدكتوراه:

تحدد المدة اللازمة بمتطلبات نيل شهادة الدكتوراه بثلاث سنوات تقييمية بعد شهادة الماجستير وبضمنها مناقشة الأطروحة . ويجوز بموافقة مجلس الكلية تمديدھا ستة أشهر ولمجلس الجامعة حسب قناعاته تمديدھا ستة أشهر أخرى فقط على ان لا يقل عدد الوحدات الدراسية خلال المدة عن (60) وحدة بعد الماجستير وان تكون وحدات الرسالة بما لا يزيد على (40) وحدة ووحدات الكورسات (20) وحدة على الأقل.

الفصل الدراسي الأول	
عدد الوحدات	المادة المقررة
3	ديناميكية مجتمع
3	ديناميكية الخلية
2	بايولوجي جزيئي
3	أبيض
1	اللغة الانكليزية
12	مجموع الوحدات
الفصل الدراسي الثاني	
عدد الوحدات	المادة المقررة
3	اختصاص دقيق (1)
3	اختصاص دقيق (2)
3	اختصاص دقيق (3)
3	تحليل ألي
1	اللغة الانكليزية
13	مجموع الوحدات

*الأطروحة : 34 وحدة

كيفية احتساب درجات السعي الفصلي
والامتحان النهائي

الدراسات الأولية:

1- تحسب درجة السعي 50% ودرجة الامتحان النهائي 50% للدروس النظرية التي لا تحتوي على جانب عملي .

2- أما الدروس التي تحتوي على جانب عملي (مختبر) فتوزع درجة السعي 50% بنسبة 15% على الجانب العملي و35% امتحان النظري ويبقى الحال نفسه باحتساب درجة الامتحان النهائي (أي 35% امتحان نظري و15% امتحان عملي نهائي).

الدراسات العليا:

- تحسب الدرجة النهائية لكافة مواضيع الدراسات العليا بالشكل الآتي :

السعي السنوي 30% .

الامتحان النهائي 70% .

إرشادات عامة

قواعد المذاكرة المثالية

هنالك عدد من القواعد و التي يجب مراعاتها أثناء المذاكرة وللطالب تطويعها حسب ظروفه واحتياجاته ونظامه منها:

1- تقسيم الوقت بين المواد بوضع جدول دراسي يتقيد به المتعلم قدر المستطاع يتناسب مع الجدول الدراسي اليومي.

2- عند الشعور بالتعب يتم اخذ قسط من الراحة .

3- اختيار المكان المناسب للدراسة وذلك من حيث:

أ- الإضاءة المناسبة والابتعاد عن الاضاءة الخافتة.

ب - التهوية الجيدة للغرفة وترتيبها .. فالترتيب يبعث على الراحة

ج - الابتعاد عن المذاكرة في غرفة النوم .. وان صعب ذلك فأقله الابتعاد عن السرير أثناء المذاكرة.

4- إن دراسة المواد العلمية الصعبة لا تنفع بصورة شفوية ولذلك استخدام الورقة والقلم لتثبيت المعلومات فيها.

5- الابتعاد عن مصادر الإزعاج بكل أنواعها .. فالراحة النفسية تدفع المتعلم للدراسة.

6- الاهتمام بالغذاء الصحي.

7- أخذ القسط الكافي من النوم دون زيادة أو نقصان .. فكلاهما ضار.

8 - الصلاة أهم مما سبق والدعاء لرب العالمين .

طرق الدراسة المناسبة

بشكل عام هناك ثلاث طرق متبعة للدراسة ولو أدركها الطالب لتمكن من إيجاد الطريقة المناسبة له وهي:

1- الطريقة الكلية:

وهي أن يقرأ الطالب الموضوع بشكل عام لتتضح له الفكرة العامة ثم يعيد قراءة الموضوع لاستيعاب بقية الأفكار..

2- الطريقة الفقرية:

أي تقسيم الموضوع إلى فقرات حسب ترابط الأفكار وتقبل المتعلم لهذا الترابط .. فالمتعلم هنا هو الذي يتحكم بطريقة التقسيم حسب ما يوافقه .. ثم ربط هذه الأفكار جميعاً معاً وهذه الطريقة تفيد في المواضيع الطويلة والتي تتميز بعدم تسلسل الأفكار فيها.

3- الطريقة المختلطة:

وهي الجمع بين الطريقتين السابقتين .. بحيث يأخذ المتعلم الفكرة العامة ثم تقسم الموضوع إلى فقرات.

وعليه لابد للطالب من إيجاد خطوات يتبعها في الدراسة لتوفر له أموراً مهمة منها :

1- الدراسة بأقصر وقت ممكن (بمعنى توفير الوقت واستغلاله)

2- بذل اقل الجهود الممكنة بمعنى استغلال الطاقة بالطرق الصحية.

3- الاحتفاظ بالمعلومات أطول مدة ممكنة.

وفي النهاية نتمنى لجميع الطلبة الاستفادة وتطبيق تلك القواعد لضمان مذاكرة صحيحة .

وبإذن الله النجاح بتفوق وتقدير عالي ..

نصائح للطلاب أثناء الامتحان



- هناك نصائح لخبراء علم النفس للطلاب أثناء تأدية الامتحانات وهي :
- لا تنس قبل البداية في حل الأسئلة الاستعانة بالله والتوكل عليه .
- اقرأ كل التعليمات والأسئلة الواردة في ورقة الأسئلة قبل الشروع في الإجابة .
- إذا احتوت ورقة الامتحان على أسئلة اختيارية فمن الأفضل قراءة جميع الأسئلة قبل الشروع في الحل.
- لا تخشى أن تسجل أي ملاحظة على ورقة الأسئلة كوضع علامة على الأسئلة التي اخترت الإجابة عنها.
- يمكن الإجابة عن الأسئلة حسب تفضيلك لها فابدأ بالأسهل أولاً .
- على الطالب أن يحدد وقتاً لكل سؤال ويلتزم بهذا الوقت المحدد لتتمكن من الحصول على أعلى الدرجات.
- إذا كانت الإجابة تعتمد على السرد (تعبير أو شرح فقرة) فمن الأفضل أن تحدد النقاط الأساسية التي ترغب في تضمينها في إجابتك وهذه الطريقة تساعدك على عدم تجاهل أي نقطة أثناء تدفق الكتابة .
- وإذا احتوت ورقة الاختبار على الأسئلة ذات إجابات اختيارية متعددة ، وعجزت عن التعرف على الإجابة الصحيحة فحاول تخمين الإجابة فهذا أفضل من لا شيء .

كيف تكون إجابتك مقنعة

- كثير من الإجابات حتى لو كانت مقنعة بما يكفي ، فمن وسائل الإقناع هي :
 - تنظيم ورقة الإجابة : إن المظهر الخارجي لورقة الإجابة قد يعكس بشكل من الأشكال صورة عن صاحبها فمن خلالها يمكن استنتاج مدى الحس التنظيمي لدى الطالب .
 - الخط : يعتبر الخط عاملاً إضافياً يزيد الإجابات قيمة فمن المؤكد انه إذا كان الخط غير مقروء فانه سيؤثر سلباً على قراءة الأجوبة لذا يستحسن بان يكون للطالب خط جميل وواضح .
 - علامات التنقيط : يعتبر استخدام قواعد العمل المكتوبة واستخدام علامات التنقيط مؤشراً حقيقياً تدل على تنظيم الطالب لاجابته ومن خلالها يمكن للطالب ان يفرض شخصيته على التدريسي المصحح .

السلامة المختبرية

هذه مجموعة نصائح مقدمة للطلاب تضمن سلامته أثناء العمل المختبري :

- 1- ارتدي الصدرية دائما" في المختبر للحماية والوقاية.
- 2- ارتدي القفازات المناسبة حسب نوعية الفحص التي تقوم به ،فضلاً على وضع الكمامات عند استخدام المواد الكحولية والحوامض و المواد الكيميائية الطيارة (السامة والخطرة) . وضع على عينيك نظارات الحماية عند الضرورة .
- 3- لا تعمل في المختبر دون ان تعلم موقع وطريقة عمل جميع أدوات الأمان والسلامة داخل المختبر (نافورة غسل العين ، طفايات الحريق ، الأتقعة ، الكمامات الخاصة بالتنفس) . واطلع على خطوات الإسعاف .
- 4- لا تأكل ولا تشرب ولا تدخن في المختبر
- 5- لا تقم بشطف المحاليل بالفم مباشرة بل استخدم كرة الشفط الخاصة أو أداة شفط خاصة .
- 6- لا تلبس الملابس الفضاضة أثناء العمل المختبري.
- 7- لا تعمل أية تجربة ينتج عنها غازات أو أبخرة غير مرغوب بها إلا في خزانة طرد الغازات .
- 8- احفظ الإشارات التحذيرية الموجودة في أماكن مختلفة من المختبر.

رموز الأمان والسلامة في المختبرات الكيميائية	
Inflammable Sign رمز المادة المشتعلة	Explosif Sign رمز المادة المتفجرة
Corrosif Sign رمز المادة الأكالة	Toxique Sign رمز المادة السامة
Irritants Sign رمز المادة المهيجة	Comburent Sign رمز المادة المؤكسدة
Danger pour l'environnement رمز المادة الضارة بالبيئة	Radioactive Sign رمز المادة المشعة

الطلبة الأوائل على كلية العلوم من قسم علوم الحياة للأعوام السابقة

اسم الطالب	سنة التخرج	المعدل
عدنان فاضل نصيف	2003-2002	80.13
مهند حميد ندا	2004-2003	81.083
هدى خضير احمد	2005-2004	77.733
شيماء فاتح علي	2006-2005	86.517
سهى ماهر عبد	2007-2006	93.251
طارق لفته سلمان	2008-2007	88.963
زينب سمير يحيى	2009-2008	85.525
شادمان طارق صادق	2010-2009	89.426
سرى قصي علي	2011-2010	86.997
سعد حميد عود	2012-2011	88.623
نداء وسمي شهاب حميد	2013-2012	81.682
فاطمة مصطفى مهدي إبراهيم	2014-2013	84.475
سدير صالح عبد الأمير مهدي	2015-2014	84.49436

مباشرة الطلبة

في بداية كل عام دراسي يجب على الطالب تسجيل مباشرته بالدوام الرسمي وفق التاريخ المقرر للمباشرة حسب التقويم الجامعي لذلك العام الجديد بسكرتارية ومقررية القسم ويمنح الطلبة مدة لا تتجاوز أسبوعاً من موعد إعلان المباشرة ويعد الطالب راسباً إذا لم يباشر استناداً إلى ضوابط غياب الطلبة وبعد المباشرة يحق للطلبة استلام الكتب المنهجية ودخول المحاضرات وفيما يخص الطلبة المكملين فيمكنهم دخول المحاضرات للمرحلة الدراسية التالية لحين إعلان النتائج ويتم تقرير مصيرهم الدراسي وفق النتيجة.

ضوابط غيابات الطلبة

في حال عدم مباشرة الطالب بالدوام الرسمي ضمن المدة المقررة له فإنه سيتم احتساب تلك المدة غياب وبتراكم الغيابات تطبق عليه الضوابط التالية :-

الضوابط المعمول بها بخصوص غياب الطلبة

قبل أن نذكر الضوابط ندرج لكم بعض الملاحظات

* - عدد اسابيع الدرس السنوي 30 اسبوع و الكورسي أو الفصلي 15 اسبوع

* - مجموع عدد الساعات الكلية للدرس النظري السنوي 60 ساعة والعملية 90 ساعة

* - مجموع عدد الساعات الكلية للدرس النظري الكورسي 30 ساعة والعملية 45 ساعة

* - عدد ساعات الدرس النظري الواحد ساعتان والعملية 3 ساعات

* - لكل مختبر عملي أو درس نظري تحتسب ساعة واحدة فقط من الغياب

أولاً - النسبة المئوية للغيابات

3% تنبيه , 6% انذار أولي , 9% أنذار نهائي

ثانياً - يتم احتساب النسبة المئوية من خلال احتساب عدد الساعات الكلية للمادة 100%.

النسب المئوية للدرس السنوي

- *- إذا غاب الطالب 4 ساعات تحتسب له نسبة (3 %) – تنبيه
- *- وإذا غاب الطالب 8 ساعات تحتسب له (6 %) – انذار أولي
- *- وإذا غاب الطالب 11 ساعة تحتسب له (9 %) -انذار نهائي

النسب المئوية للدرس الكورسي

- *- إذا غاب الطالب 4 ساعات تحتسب له نسبة (9 %)
- *- وإذا غاب الطالب 3 ساعات تحتسب له (6 %)
- *- وإذا غاب الطالب 2 ساعة تحتسب له (3 %)

عدد وأوقات المحاضرة

إن عدد المحاضرات المقررة لكل مادة هي بواقع محاضرة واحد لكل أسبوع وتتضمن جزءاً نظرياً بواقع ساعتين وجزءاً عملياً بواقع 3 ساعات.

هذه المحاضرات موزعة على 15 أسبوع لكل فصل وبذلك يكون مجموع عدد المحاضرات في الفصل الواحد هو 15 محاضرة سواء أكانت المادة فصلية أو كورسية.

الامتحانات و الدرجات

بالنسبة لعدد الامتحانات المقررة لكل مادة هو امتحان واحد في كل فصل ويترك أمر موعد وتأجيل أو إعادة أو عدد الامتحانات الإضافية لمدرس المادة وبالاتفاق مع الطلبة إلا في حال كان من المقرر ان تكون الامتحانات مركزية .

فيما يخص توزيع الدرجات فإنه يكون كالآتي :-

في حال الامتحان الفصلي تكون الدرجة 17,5 للنظري و 7,5 للعملي والمجموع هو 25 % للفصل الأول وتجمع مع درجة الفصل الثاني (أيضاً بنفس السياق) وتصبح الدرجة من 50 وهي درجة السعي السنوي وتجمع الدرجة مع درجة الامتحان النهائي وتصبح 100% علماً إن درجة النظري تصبح من 35 % والعملي من 15% .

أما في حال الامتحان الكورسي فإنه في الفصل الواحد يجري فيه امتحانان, الأول يُعد بمثابة الامتحان الفصلي والثاني يكون نهائي وتجمع الدرجات وتصبح 100% وتقسم الدرجة بين الجزء العملي والنظري وفق السياق أعلاه .

وتختلف المادة الفصلية -السنوية عن الكورسية من حيث إن المادة الفصلية قد تستمر بالدراسة للفصل الثاني أو تستبدل بمادة مناظرة لها , فمثلاً مادة تشريح وتصنيف النبات تُعد مادة سنوية مقسمة على فصلين , التشريح في الفصل الأول والتصنيف في الفصل الثاني وتمتحن معاً في نهاية السنة .

أما المادة الكورسية فإنها تنتهي حيث ينتهي الفصل الدراسي ولا يعاد مع الامتحانات النهائية إلا إذا كانت تلك المادة مقررة في الفصل الثاني فتمتحن مع الامتحانات النهائية .

ضوابط وتعليمات الامتحانات

- 1- يبدأ الامتحان الساعة التاسعة صباحاً.
- 2- يمنع الدخول بعد توزيع الاسئلة الامتحانية ولا يسمح بدخول الطالب الى القاعة الامتحانية الا بوجود السادة المراقبين.
- 3- على الطالب حمل هويته داخل القاعة الامتحانية وابرازها ويجب الجلوس بالمكان المخصص للطالب وعدم تغييره.
- 4- لايسمح بادخال أي كتاب او ورقة الى داخل قاعة الامتحان .
- 5- لايسمح للطالب اداء الامتحان في حالة عدم التزامه بالزني الموحد .
- 6- قفل جهاز الموبايل قبل دخول القاعة الامتحانية .
- 7- اذا ثبت غش الطالب او محاولة ذلك في الامتحان يعد راسباً في جميع المواد لتلك السنة واذا تكرر ذلك يفصل من الجامعة ويرقن قيده من سجلاتها .
- 8- لايسمح بدخول الطالب الى القاعة الامتحانية الا بوجود السادة المراقبين.
- 9- يجب الالتزام بالجلوس بالمكان المخصص للطالب وعدم تغييره إلا بعلم مدير القاعة.
- 10- عدم ترك الحقائق النسائية خارج القاعة الامتحانية وتجمع عند مقدمة القاعة قرب السبورة.
- 11- لا يسمح للطالب استعارة قلم او ممحاة من الطلبة الآخرين اثناء الامتحان
- 12- في حال حدوث أي عطله مفاجئة غير متوقعة بسبب الاوضاع الامنية فإنه سوف يتم ابلاغ الطلبة بمصير الامتحان على موقع انترنيت جامعة تكريت وموقع كلية العلوم حصراً .
- 13- عدم ترك الكتب والملازم في الممرات بعد الانتهاء من الامتحان .

النتائج والاعتراضات

تعلن النتائج بعد حوالي أسبوع (أقل أو أكثر بيوم) من موعد انتهاء الامتحانات للمراحل كافةً وبعد إعلان النتائج واستلام الطالب لنتيجته يحق له الاعتراض على النتيجة ويمنح الطلبة مدة 5 أيام بعد إعلان موعد النتائج النهائية لغرض تقديم طلب الاعتراض ويتم تجاهل كافة طلبات الاعتراض خارج المدة المحددة وبعد عدة أيام تعلن نتائج الاعتراضات على لوحة الاعلانات.

وفيما يخص الاعتراض على درجة السعي السنوي يَمْنَحُ التدريسي مدة لا تتجاوز 3 أيام بعد إعلان السعي على لوحة الاعلانات لغرض تقديم الاعتراض بشكل مباشر لمدرس المادة ويتم تجاهل الاعتراض بعد تسليم السعي إلى اللجنة الامتحانية.

الشهادات والدراسات العليا

يمنح قسم علوم الحياة 4 شهادات علمية وهي البكالوريوس والدبلوم والماجستير والدكتوراه وتعد شهادة الدبلوم العالي معادلة للماجستير ولكن لا ترتقي للتقديم لدراسة الدكتوراه ويتحتم على المتقدم لدراسة الماجستير ان لا يقل معدله عن 65 % ومعدل الدكتوراه 70 % ويعتمد القبول في الدراسة حسب التنافس بالاعتماد على معدل البكالوريوس والامتحان التنافسي وكلما زاد المعدل زادت فرصة القبول

المراتب والألقاب العلمية

الشهادة	المرتبة أو اللقب العلمي
بكالوريوس	ليس لخريج البكالوريوس لقب علمي ولكن له تسمية هو معاون بايولوجي -فني
الماجستير	مدرس مساعد (م.م) Ms.C ويمكن ان يرتقي إلى لقب مدرس (م) بعد تقديم عدة بحوث ترقية
الدكتوراه	لقبه دكتور وله عدة مراتب وهي م.د. المدرس الدكتور أ.م.د. الأستاذ المساعد الدكتور أ.د. الأستاذ الدكتور وهذه أعلى مرتبة علمية جامعية

ملاحظات وتعليمات عامة

- على الطلبة استغلال كل دقيقة يقضيها في الجامعة من أجل طلب العلم والمعرفة من التدريسيين والطلبة ومن الكليات الأخرى .
- الالتزام التام بالأخلاق والاحترام مع الطلبة والتدريسيين والموظفين بما يليق بمستواه العلمي وعدم استغلال الحرم الجامعي من أجل إقامة النزاهات والعلاقات المشبوهة .
- عدم مزاوله أي نشاطات سياسية أو طائفية .
- الالتزام بالزى الموحد .
- عدم السماح للغرباء بالدخول إلى القاعات الدراسية إلا لغرض رسمي أو أمر يتعلق بالدراسة وعدم اصطحاب الطلبة الغرباء إلى داخل ممرات أو قاعات القسم إلا بإذن من مقرر القسم وسيعاقب الطالب في حال ثبت ذلك .
- الالتزام بموعد المحاضرة بحيث يتهىأ الطالب قبل عشرة دقائق من موعد المحاضرة وعلى الطلبة عدم مراجعة رئاسة القسم من أجل منحهم قساصة تأذن لهم بالدخول.
- يتم تحديد موعد ووقت الامتحان الفصلي بالاتفاق مع مدرس المادة وإن رئاسة القسم غير مسؤولة عن تغيير هذا الموعد أو إعادة أو تأجيل الامتحان إذا تم إقراره مسبقاً ويترك أمر النظر في عدد الامتحانات للتدريسي .
- يكون هناك امتحان مفاجئ quiz في كل محاضرة ولجميع المواد الدراسية وعلى طول السنة الدراسية دون أبلغ مسبق.
- في حال تعرض الطالب لمرض أو لحادث مؤسف يمنعه من الاستمرار بالدراسة أو الحضور للامتحان فإنه على الطالب أن يقدم مستمسكات ثبوتية رسمية وقانونية وموقعة ومختومة مثبت فيها الزمان والمكان تبين وضعه الراهن وعلى ضوء هذه المستمسكات يتم مناقشة تأجيل أو إعادة الامتحان أو أي إجراءات أخرى .
- ليكن في علم الطالب إن القسم أو الكلية غير مسؤولة عن تعيين الخريج كما يضمن بعض الطلبة حيث إن التعيينات هي من ضمن صلاحية الوزارة ورئاسة الجامعة حصراً .
- على الطالب الاحتفاظ بنسخة من أي ورقة أو كتاب رسمي أو تقرير صحي أو كتاب تأجيل أو غير ذلك من المستمسكات التي تتعلق بدراسته.
- عدم الاعتماد على الشائعات التي تزداع بين الطلبة كأن يشاع بأن غداً عطلة أو غير ذلك من الشائعات , ويجب الاعتماد على التبليغات

الصادرة من رئيس القسم والتي تعلق على لوحة الإعلانات أو موقع الجامعة والكلية حصراً .

- عدم ترك الممتلكات الشخصية والكتب والحقائب داخل القاعة الدراسية تجنباً للفقدان أو السرقة أو رميها من قبل عمال النظافة وليكن في علم الطالب إن القسم غير مسؤول عن فقدان أو سرقة الممتلكات الشخصية .
- في حال فقدان أو إيجاد أي ممتلكات فعلى الطلبة إعلان ذلك عن طريق سكرتارية القسم .
- في حال ملاحظة أي شيء غريب داخل القاعات أو الممرات فعلى الطالب إبلاغ رجال الأمن فوراً في العمادة أو السكرتارية حفاظاً على أمن وسلامة جميع الطلبة .
- عدم رمي النفايات في الممرات والقاعات الدراسية وعدم إدخال الأطعمة إلى داخل القاعات وعلى كل طالب المبادرة في الحفاظ على نظافة وجمالية القسم والقاعات الدراسية كما يجب أن يراه إذ أنه ليس من المعقول أن يقضي الطالب نصف يومه في الجامعة و من ثم يأتي ويقول هذا ليس بيتي وليس لي علاقة بذلك .
- على الطالب حمل كتبه ومحاضراته معه بعد انتهاء وقت المحاضرة لتجنب طرق الباب وإزعاج الطلبة الآخرين عند إشغال القاعة بمحاضرة أخرى فهذه الظاهرة يكررها الكثير من الطلبة بدون احترام وقت محاضرة الآخرين .
- عدم مراجعة رئاسة القسم لغرض تأجيل الامتحان أو إعادة الامتحان أو تقليل عدد المحاضرات لأن ذلك من صلاحية مدرس المادة.
- عدم مغادرة القاعة لأي سبب كان في حال تأخر التدريسي لمدة زمنية معينة .
- الالتزام بلبس الصدرية في جميع المختبرات .
- عدم الخروج لأي سفرة خارج أو داخل الجامعة ما لم تستحصل موافقة رسمية من رئيس القسم وعميد الكلية وبصحبة تدريسي وتدرسية من القسم .

- لا تسلم النتيجة بدون إستلام براءة الذمة عن طريق الطالب نفسه أو من ينوب عنه في حال كون سكن الطالب بعيد عن الجامعة
- يُمنح الطالب 3 ايام لغرض الاعتراض على النتائج النهائية ابتداءً من تاريخ اعلان توزيع النتائج وليس من تاريخ استلام النتيجة
- يصدر الامر الجامعي بعد حوالي شهر من موعد اعلان نتائج المرحلة الرابعة وعندها يستطيع الخريج ان يطلب وثيقة تخرج بالدرجات أو معنونة لأي دائرة .
- لا تسلم النتيجة بدون تسليم براءة الذمة عن طريق الطالب أو من ينوب عنه إذا كان سكن الطالب بعيد عن الجامعة.
- يُمنح الطالب 3 ايام للأعتراض على نتائج الامتحانات النهائية ابتداءً من موعد الاعلان عن النتائج .
- على الطلبة زيارة موقع انترنيت وزارة التعليم العالي العراقية وموقع الجامعة والكلية لغرض الاطلاع على احدث الاخبار المتعلقة بالدراسة.

قسم علوم الحياة بلغة الصور



قسم علوم الحياة بلغة الصور

