

((أستمارة الخطة التدريسية السنوية))

اسم التدريسي:	اقبال سلمان نجم																
البريد الإلكتروني:	zenamon2014@gmail.com																
اسم المادة:	أمراض الاسماك																
مقرر الفصل:	فصلی																
أهداف المادة:	التعرف على الامراض التي تصيب الاسماك وكيفية علاجها																
التفاصيل الأساسية للمادة:	تم دراسة الامراض المعدية التي تصيب الاسماك وتشمل الامراض البكتيرية والفايروسية والفطرية والطفيلية وكذلك دراسة الامراض غير المعدية والتعرف على طرق العلاج.																
الكتب المنهجية:	أمراض الاسماك للدكتور خليفة احمد خليفة																
المصادر الخارجية:	Diseases of carp and other cyprinids Fish pathology الإنترنت																
تقديرات الفصل:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>الفصل الدراسي</th> <th>الفصل الاول</th> <th>الفصل الثاني</th> <th>الامتحان النهائي</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>الأول</td> <td>100</td> <td>لا يوجد</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>الثاني</td> <td>20</td> <td>30 نظري</td> <td>30 نظري</td> </tr> <tr> <td></td> <td>20 عملي</td> <td>30 عملي</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	الامتحان النهائي	الأول	100	لا يوجد	60	الثاني	20	30 نظري	30 نظري		20 عملي	30 عملي	
الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	الامتحان النهائي														
الأول	100	لا يوجد	60														
الثاني	20	30 نظري	30 نظري														
	20 عملي	30 عملي															
معلومات اضافية:																	

- * تعلم الاستمارة بواسطة برنامج MS-Word .
- * تنشر الاستمارة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF .

اسم الجامعة: ديالى
اسم الكلية: الطب البيطري
اسم القسم: الامراض وامراض الدواجن
اسم المحاضر: م.م. اقبال سلمان نجم
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي: ماجستير في امراض الاسماك
مكان العمل: الطب البيطري



- * تعلم الاستماراة بواسطة برنامج MS-Word .
- * تنشر الاستماراة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.

جدول الدروس الاسبوعي – الفصل الدراسي الاول

النحو	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملحوظات
١	2016/ 10/3	Introduction of Ichthyology and fish Pathology	Introduction in fish breeding and disease	
٢	2016/ 10/10	Prevention and health control	External appearance for fish and anatomy	
٣	2016/ 10/17	Prevention and health control	Physical and chemical property of pond water	
٤	2016/ 10/24	Infectious disease	Ponds designed	
٥	2016/ 10/31	Infectious disease	Fish feeding, breeding ,and types of ponds	
٦	2016/ 11/7	Infectious disease	Sample taken and preservation	
٧	2016/ 11/14	Infectious disease	Practical examination	
٨	2016/ 11/21	Parasitic disease	Practical tests and bacterial culture in fish	
٩	2016/ 11/28	Parasitic disease	Parasitic tests and diagnosis methods in fish	
١٠	2016/12/5	Parasitic disease	Practical fishing and	

* تعلم الاستماراة بواسطة برنامج MS-Word.
 * تنشر الاستماراة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.



	field fish exam			
	Diagnostic and pathological slides show	Parasitic disease	2016/ 12/12	11
	Methods with practical apply	Parasitic disease	2016/ 12/19	12
	Practical work on pathological samples for diagnosis	Non infectious diseases	2016/ 12/26	13
	Ponds fertilization and its methods	Non infectious diseases	2017/ 1/2	14
	Exam	Non infectious diseases	2017/ 1/9	15
			2017/ 1/16	16
عطلة نصف السنة				

توقيع العميد:

توقيع الأستاذ:

- * تعلم الاستماراة بواسطة برنامج MS-Word .
- * تنشر الاستماراة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.



أسم الجامعة: ديالى
 أسم الكلية: الطب البيطري
 أسم القسم: الامراض وامراض الدواجن
 أسم المحاضر: م.م. اقبال سلمان نجم
 اللقب العلمي: مدرس مساعد
 المؤهل العلمي: ماجستير في امراض الاسماك
 مكان العمل: الطب البيطري

جدول الدروس الأسبوعي – الفصل الدراسي الثاني

النوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العملية	الملحوظات
	1			
	2			
	3			
	4			
	5			
	6			
	7			
	8			
	9			
	10			
	11			
	12			
	13			
	14			
	15			
	16			

توقيع العميد:

توقيع الأستاذ:

- * تعلم الاستماراة بواسطة برنامج MS-Word.
- * تنشر الاستماراة على موقع الجامعة الالكتروني على شبكة الانترنت بصيغة ملف PDF.