

أسم الجامعة: دياري  
 أسم الكلية: الطبي البيطري  
 أسم القسم: الفسلجة، والكيمياء الحياتية  
 والأدوية  
 أسم المحاضر: د.منى محمد اسماعيل  
 القب العلمي: استاذ مساعد  
 المؤهل العلمي: تدريسي  
 مكان العمل: الطبي البيطري



**جمهورية العراق**  
**وزارة التعليم العالي والبحث العلمي**  
**جهاز الاتساع التقويم العلمي**

### (( استمارة الخطة التدريسية السنوية ))

اسم التدريسي:	منى محمد اسماعيل عبدي																				
البريد الإلكتروني:	73muna@gmail.com																				
اسم المادة:	فسلحة حيوان																				
مقرر الفصل:																					
أهداف المادة:	التعرف على الوظائف الطبيعية لكل جهاز من اجهزة الجسم																				
التفاصيل الاساسية للمادة:	تبدأ من مكونات الخلية الواحدة (الغشاء الحيوي والعضيات الوجودة ووظائفها) تليها وظائف ومكونات الدم وجهاز القلب والدورة والجهاز التنفسي والجهاز الهضمي																				
الكتب المنهجية:	Text book of veterinary physiology( Breazile)																				
المصادر الخارجية:	Text book of medical physiology (Guyton) Text book of medical physiology (Ganong)																				
تقديرات الفصل:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; width: 15%;">الفصل الدراسي</th> <th style="text-align: center; width: 15%;">الفصل الاول</th> <th style="text-align: center; width: 15%;">الفصل الثاني</th> <th style="text-align: center; width: 15%;">-</th> <th style="text-align: center; width: 15%;">الامتحان النهائي</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">الأول</td> <td style="text-align: center;">100</td> <td style="text-align: center;">100</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">60</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">الثاني</td> <td style="text-align: center;">32</td> <td style="text-align: center;">40</td> <td style="text-align: center;">32</td> <td style="text-align: center;">48</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">العملي</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">32</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> </tbody> </table>	الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	-	الامتحان النهائي	الأول	100	100	-	60	الثاني	32	40	32	48	العملي	8	8	32	12
الفصل الدراسي	الفصل الاول	الفصل الثاني	-	الامتحان النهائي																	
الأول	100	100	-	60																	
الثاني	32	40	32	48																	
العملي	8	8	32	12																	
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: الفسلجة، والكيمياء الحياتية  
والادوية  
اسم المحاضر: د.منى محمد اسماعيل  
القب العلمي: استاذ مساعد  
المؤهل العلمي: تدريسي  
مكان العمل: الطب البيطري



جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الاعلام التقويم العلمي

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

أسم الجامعة: دياري  
 أسم الكلية: الطب البيطري  
 أسم القسم: الفسلجة، والكيمياء الحياتية  
 والأدوية  
 أسم المحاضر: د.منى محمد اسماعيل  
 القب العلمي: استاذ مساعد  
 المؤهل العلمي: تدريسي  
 مكان العمل: الطب البيطري

### جدول الدروس الأسبوعي – الفصل الدراسي الأول

النحو	المادة العملية	المادة النظرية	التاريخ	النحو
	<b>Introduction to apparatus and instruments</b>	Introduction to body system in 1 <sup>st</sup> semester	<b>2018/10/1</b>	1
	<b>Skeletal muscle</b>	Cell physiology	<b>2018/ 10/7</b>	2
	<b>Cardiac muscle</b>	Nerve Cell physiology	<b>2018/10/14</b>	3
	<b>Smooth muscle</b>	Muscle Cell physiology	<b>2018/10/21</b>	4
	<b>Blood film</b>	Autonomic nervous system	<b>2018/10/28</b>	5
	<b>Red blood cell count</b>	Autonomic nervous system	<b>2018/11/4</b>	6
	<b>White blood cell count</b>	Hematology	<b>2018/11/11</b>	7
	<b>Platelets count</b>	Hematology	<b>2018/11/18</b>	8
	<b>Packed cell volume</b>	Lymph and cerebrospinal fluid	<b>2018/11/25</b>	9
	<b>Differential white blood cell</b>	Cardiovascular system	<b>2018/12/2</b>	10
	<b>Hemoglobin estimation</b>	Cardiovascular system	<b>2018/12/9</b>	11
	<b>Erythrocyte sedimentation rates</b>	Respiratory system	<b>2018/12/16</b>	12
	<b>Bleeding time</b>	Respiratory system	<b>2018/12/23</b>	13
	<b>Clotting time</b>	Digestive system	2018/12/30	14
	<b>Blood pressure</b>	Digestive system	2019/1/6	15
	<b>Exam</b>	Exam	<b>2019/ 1/13</b>	16
عطلة نصف السنة				

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

اسم الجامعة: ديالى  
اسم الكلية: الطب البيطري  
اسم القسم: الفسلجة، والكيمياء الحياتية  
والادوية  
اسم المحاضر: د.منى محمد اسماعيل  
القب العلمي: استاذ مساعد  
المؤهل العلمي: تدريسي  
مكان العمل: الطب البيطري



جمهورية العراق  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جهاز الاعلام والتقويم العلمي

توقيع العميد:

توقيع الأستاذ:

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



أسم الجامعة: دياري  
 أسم الكلية: الطب البيطري  
 أسم القسم: الفسلجة، والكيمياء الحياتية  
 والأدوية  
 أسم المحاضر: د.منى محمد اسماعيل  
 القب العلمي: استاذ مساعد  
 المؤهل العلمي: تدريسي  
 مكان العمل: الطب البيطري

### جدول الدروس الأسبوعي – الفصل الدراسي الثاني

النحو	المادة العملية	المادة النظرية	التاريخ	النحو
	Introduction to apparatus and instruments	INTRODUCTION	2019/2/17	1
	Wintrobe erythrocytes indexes	URINARY SYSTEM	2019/2/24	2
	Blood groups	URINARY SYSTEM	2019/3/3	3
	Coagulating time	ACID BASE BALANCE	2019/3/10	4
	Bleeding time	CENTRAL NERVOUS SYSTEM	2019/3/17	5
	Lung volumes	CENTRAL NERVOUS SYSTEM	2019/3/24	6
	Measurement of pulmonary ventilation and respiratory movements	ENDOCRINE GLANDS	2019/3/31	7
	Salivary digestion	ENDOCRINE GLANDS	2019/4/7	8
	Nervous system reflex action in man cutaneous and deep reflexes	ENDOCRINE GLANDS	2019/4/14	9
	Nerve reflexes and response time	MALE REPRODUCTIVE SYSTEM	2019/4/21	10
	Sensory physiology	MALE REPRODUCTIVE SYSTEM	2019/4/28	11
	Vision, taste and hearing	FEMALE REPRODUCTIVE SYSTEM	2019/5/5	12
	Evaluation of seminal quality	FEMALE REPRODUCTIVE	2019/5/12	13
	Estrus cycle of rat	PREGNANCY PARTURITION AND LACTATION	2019/5/19	14
	Ovariectomy in rat	PREGNANCY PARTURITION AND	2019/5/26	15
	Exam	EXAM		16

توقيع العميد:

توقيع الأستاذ:

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