



جدول الدروس الاسبوعي

الدكتور صباح عبد الرضا مجيد العبيدي					الاسم
dr.sabaidi@yahoo.com					البريد الالكتروني
الفسلجة الحيوانية					اسم المادة
د. صباح عبد الرضا العبيدي					مقرر الفصل
تعريف الطلبة بأليات ووظائف أجهزة الجسم وبيكيفية التنسيق بين هذه الاجهزة خدمة للجسم ووظائفه					اهداف المادة
استعمال طريقة المحاضرة والمناقشة لإيصال المعلومة للطلبة ورفع روح البحث والقراءة وتعزيز رعاية الطلبة بجسمها					التفاصيل الاساسية للمادة
فسيولوجيا الحيوان تأليف نخبة من ذوي الاختصاص					الكتب المنهجية
1-فسلجة وتشريح الانسان 2-الفسلجة البشرية					المصادر الخارجية
الامتحان النهائي	المشروع	الامتحانات اليومية	المختبر	الفصل الدراسي	تقديرات الفصل
50%	---	---	15%	35%	
تعتبر هذه المادة من المواد البيولوجية الاكثر حيوية وأهمية حيث انها أساس كل نشاط بيولوجي يتم في الجسم ومن هنا تبرز أهمية المعرفة في هذا المجال					معلومات اضافية

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي



الجامعة: بغداد
الكلية: علوم للنبات
القسم: علوم الحياة
المرحلة: الثالثة
اسم المحاضر الثلاثي: د. صباح عبد الرضا مجيد
اللقب العلمي: أستاذ مساعد
المؤهل العلمي: دكتوراه
مكان العمل: أعلاه

جدول الدروس الاسبوعي

الأسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العلمية	الملاحظات
1	2010/9/26	مقدمة الدرس	مقدمة عملية	
2	2010/10/3	الاتزان الفسيولوجي	الازموزية	
3	2010/10/10	الاتزان الفسيولوجي	جمع الدم	
4	2010/10/17	التركيب الكيميائي للجسم	الكريات البيض	
5	2010/10/24	أمتحان فصلي اول	الكريات الحمراء	
6	2010/11/7	المواد العضوية وأصنافها	الصفائح الدموية	
7	2010/11/14	تركيب الخلية	أمتحان فصلي اول	
8	2010/ 11/21	البروتينات	خضاب الدم	
9	2010/ 11/28	حركة المواد عبر الغشاء	العد التقريبي	
10	2010/ 12/5	أمتحان فصلي ثاني	حجم الكريات المضغوط	
11	2010/ 12 /12	فسلجة الجهاز العصبي	مجاميع الدم	
12	2010/ 12/19	جهد الغشاء	ضغط الدم	
13	2010/ 12 /26	الاشتباك العصبي	القلب	
14	2011/1/7	الجهاز العضلي	أمتحان فصلي ثاني	
15	2011/ 1/9	أمتحان فصلي ثالث	فحص الهشاشة	
16	2011/ 1/16	أعادة عامة	أعادة /مراجعة	
عطلة نصف السنة				
17	2011/ 2/13	الهرمونات	الدوران الشعيري	
18	2011/ 2/20	الهرمونات	الجهاز البولي	
19	2011/ 2/27	الجهاز القلبي الوعائي	فحوصات البول	
20	2011/3/6	الجهاز القلبي الوعائي	أختبار الحمل	
21	2011/3/13	أمتحان فصلي اول	فسلجة القلب	
22	2011/3/20	الجهاز التنفسي	أمتحان فصلي ثالث	
23	2011/3/27	الجهاز البولي	الجهاز الوعائي	
24	2011/4/3	الجهاز الهضمي	فسلجة الاعصاب	
25	2011/4/10	الايض الغذائي والطاقة	فسلجة الاعصاب	
26	2011/4/17	أمتحان فصلي ثاني	فسلجة التكاثر	
27	2011/4/24	فسلجة التكاثر	الجهاز الانثوي	
28	2011/5/1	الجهاز الذكري	الجهاز الذكري	
29	2011/5/8	الجهاز الانثوي	أمتحان فصلي رابع	
30	2011/5/15	آلية الدفاع	الهضم واللعاب	
31	2011/5/22	أمتحان فصلي ثالث	الغدد الصم	
32	2011/5/29	مراجعة عامة / مناقشة	مراجعة عامة / مناقشة	

توقيع الاستاذ : توقيع العميد :



Course Weekly Outline

Course Instructor	Dr. Sabah A.R. Al - Obaidi				
E_mail	dr.sabaidi@yahoo.com				
Title	Animal Physiology				
Course Coordinator	Dr. Sabah A.R. Al - Obaidi				
Course Objective	To make students aware of the mechanism and coordination of the functions of the body systems to make body works perfectly				
Course Description	The course depends on lecture and discussion to stimulate the students interest in searching and reading to make her caring their body & health				
Textbook	Animal Physiology - by group of specialists				
References	1-Human Anatomy and Physiology 2-Human Physiology				
Course Assessment	Term Tests	Laboratory	Quizzes	Project	Final Exam
	35%	15%	---	---	50%
General Notes	This course is one of the most important courses in Biology. It is a basic for any biological action of the body				



Course weekly Outline

week	Date	Topics Covered	Lab. Experiment Assignments	Notes
1	26/9/2010	Introduction	Introduction	
2	3/10/2010	Homeostasis	Osmosis	
3	10/10/2010	Homeostasis	Blood collection	
4	17/10/2010	Body chemical composition	Leukocytes	
5	24/10/2010	Exam. 1	Red Blood cells	
6	7/11/2010	Organic molecules	Platelets	
7	14/11/2010	Cell structure	Exam. 1	
8	21/11/2010	Proteins	Hemoglobin	
9	28/11/2010	Cell membrane	Differential cont	
10	5/12/2010	Exam. 2	P.C.V.	
11	12/12/2010	Nervous system	Blood Groups	
12	19/12/2010	Nervous system	Blood Pressure	
13	26/12/2010	Synapses	The heart	
14	2/1/2011	Muscles	Exam. 2	
15	9/1/2011	Exam. 3	Fragility test	
16	16/1/2011	Discussion	Discussion	
Half-year Break				
17	13/2/2011	Endocrinology	Capillary Circulation	
18	20/2/2011	Endocrinology	Urinary system	
19	27/2/2011	Cardiovascular syst.	Urine test	
20	6/3/2011	Cardiovascular syst.	Pregnancy test	
21	13/3/2011	Exam. 1	Heart Physiology	
22	20/3/2011	Respiration	Exam. 3	
23	27/3/2011	Urinary system	Vascular syst.	
24	3/4/2011	Digestive system	Nervous system	
25	10/4/2011	Metabolism & Energy	Nervous system	
26	17/4/2011	Exam. 2	Reproduction	
27	24/4/2011	Reproduction	Female Reproduction	
28	1/5/2011	Male Reproduction	Male Reproduction	
29	8/5/2011	Female Reproduction	Exam. 4	
30	15/5/2011	Digestion & Saliva	Defense mechanism	
31	22/5/2011	Exam. 3	Endocrine gland	
32	29/5/2011	Discussion	Discussion	

Instructor Signature:

Dean Signature: