

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي



الجامعة :القادسية

الكلية :الطب

الفرع :التشريح

المرحلة :الثانية

اسم المحاضر الثلاثي :عدنان وحيد محمد

اللقب العلمي :استاذ

المؤهل العلمي :دكتوراه

مكان العمل :كلية الطب-جامعة القادسية

استمارة انجاز الخطة التدريسية للمادة

الاسم	عدنان وحيد محمد البديري																				
البريد الالكتروني	adnan_albideri@yahoo.com																				
اسم المادة	الانسجة																				
مقرر الفصل	د.عدنان وحيد محمد البديري																				
اهداف المادة	دراسة التركيب النسيجي لاجزاء اجهزة جسم الانسان وعلاقة ذلك مع الدور الوظيفي لكل عضو.																				
التفاصيل الاساسية للمادة	45 ساعة نظرية +15 ساعة مناقشة (ساعتين كل اسبوع) 60 ساعة عملية(ساعتين كل اسبوع)																				
الكتب المنهجية	1.JUNQUEIRA'S BASIC HISTOLOGY BY Anthony L.Mescher ,12 TH EDITION, McGraw Hill ,2010. 2.ATLAS OF HISTOLOGY WITH FUNCTIONAL CORRELATION BY Victor P.Eroschenko, 12 TH EDITION,Wolters Kluwer,2013.																				
المصادر الخارجية	WHEATER'S Functional Histology,A Text and Colour Atlas By Barbara Young et al, Fifth edition,Churchill Livingstone,2006.																				
تقديرات الفصل	<table border="1"><thead><tr><th>الفصل الدراسي</th><th>الفصل الدراسي</th><th>الفصل الدراسي</th><th>الفصل الدراسي</th><th>الامتحان النهائي(نظري وعملي)</th></tr></thead><tbody><tr><td>الاول</td><td>الاول</td><td>الاول والثاني/الامتحانات اليومية</td><td>الاول والثاني/العملي</td><td>نصف السنة (نظري فقط)</td></tr><tr><td>10%</td><td>8%</td><td>2%</td><td>4%</td><td>20% عملي + 40% نظري</td></tr><tr><td>(5% لكل فصل دراسي)</td><td>(4% لكل فصل دراسي)</td><td>(1% لكل فصل دراسي)</td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	الفصل الدراسي	الفصل الدراسي	الفصل الدراسي	الفصل الدراسي	الامتحان النهائي(نظري وعملي)	الاول	الاول	الاول والثاني/الامتحانات اليومية	الاول والثاني/العملي	نصف السنة (نظري فقط)	10%	8%	2%	4%	20% عملي + 40% نظري	(5% لكل فصل دراسي)	(4% لكل فصل دراسي)	(1% لكل فصل دراسي)		
الفصل الدراسي	الفصل الدراسي	الفصل الدراسي	الفصل الدراسي	الامتحان النهائي(نظري وعملي)																	
الاول	الاول	الاول والثاني/الامتحانات اليومية	الاول والثاني/العملي	نصف السنة (نظري فقط)																	
10%	8%	2%	4%	20% عملي + 40% نظري																	
(5% لكل فصل دراسي)	(4% لكل فصل دراسي)	(1% لكل فصل دراسي)																			
معلومات اضافية																					

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي



الجامعة :القادسية

الكلية : الطب

الفرع :التشريح

المرحلة :الثانية

اسم المحاضر الثلاثي :عدنان وحيد محمد

اللقب العلمي :استاذ

المؤهل العلمي :دكتوراه

استمارة الخطة التدريسية للمادة

الأسبوع	التاريخ	المادة النظرية	المادة العلمية	الملاحظات
1	2014-9-23	الجهاز الوعائي القلبي	الجهاز الوعائي القلبي	
2	2014-9-30	الجهاز الوعائي القلبي	الجهاز الوعائي القلبي	
3	2014-10-7	الجهاز الوعائي القلبي-الجهاز المناعي	الجهاز الوعائي القلبي-الجهاز المناعي	
4	2014-10-14	الجهاز المناعي	الجهاز المناعي	
5	2014-10-21	الجهاز المناعي	الجهاز المناعي	
6	2014-10-28	الجهاز المناعي- الجلد وملحقاته	الجهاز المناعي- الجلد وملحقاته	
7	2014-11-4	الجلد وملحقاته	الجلد وملحقاته	
8	2014-11-11	الجلد وملحقاته	الجلد وملحقاته	
9	2014-11-18	الجهاز الهضمي	الجهاز الهضمي	
10	2014-11-25	الجهاز الهضمي	الجهاز الهضمي	
11	2014-12-2	الجهاز الهضمي	الجهاز الهضمي	
12	2014-12-9	الجهاز الهضمي	الجهاز الهضمي	
13	2014-12-16	الجهاز الهضمي	الجهاز الهضمي	
14	2014-12-23	الجهاز الهضمي	الجهاز الهضمي	
15	2014-12-30	امتحان	امتحان	
16	2015-1-6	عطلة رسمية	عطلة رسمية	
عطلة نصف السنة				
17	2015-2-17	الجهاز التنفسي	الجهاز التنفسي	
18	2015-2-24	الجهاز التنفسي	الجهاز التنفسي	
19	2015-3-3	الجهاز التنفسي- الجهاز البولي	الجهاز التنفسي- الجهاز البولي	
20	2015-3-10	الجهاز البولي	الجهاز البولي	
21	2015-3-17	الجهاز البولي	الجهاز البولي	
22	2015-3-24	الجهاز البولي- الغدد الصم	الجهاز البولي- الغدد الصم	
23	2015-3-31	الغدد الصم	الغدد الصم	
24	2015-4-7	الغدد الصم	الغدد الصم	
25	2015-4-14	الغدد الصم - الجهاز التكاثري الذكري	الغدد الصم - الجهاز التكاثري الذكري	
26	2015-4-21	الجهاز التكاثري الذكري	الجهاز التكاثري الذكري	
27	2015-4-28	الجهاز التكاثري الذكري	الجهاز التكاثري الذكري	
28	2015-5-5	الجهاز التكاثري الانثوي	الجهاز التكاثري الانثوي	
29	2015-5-12	الجهاز التكاثري الانثوي	الجهاز التكاثري الانثوي	

	الجهاز التكاثري الانثوي	الجهاز التكاثري الانثوي	2015-5-19	30
	اعضاء الحس	اعضاء الحس	2015-5-26	31
	اعضاء الحس-امتحان	اعضاء الحس-امتحان	2015-6-2	32

توقيع الاستاذ : توقيع العميد :

Republic of Iraq

The Ministry of Higher Education

& Scientific Research



University:Alqadisya

College:Medicine

Department:Anatomy

Stage:Second

Lecturer name:Adnan Waheed
Mohammed

Academic Status:Professor

Qualification:Ph.D

Place of work:

Flow up of implementation celli pass play

Course Instructor	Adnan Waheed Mohammed				
E_mail	adnan_albideri@yahoo.com				
Title	Histolgy				
Course Coordinator	Adnan Waheed Mohammed				
Course Objective	Study the histological structure of the organs of the human body systems and the relationship with their functional role.				
Course Description	45 theoritical hours + 15 discussion hours(2 hours weekly). 60 practical hours(2 hours weekly).				
Textbook	1.JUNQUEIRA'S BASIC HISTOLOGY BY Anthony L.Mescher ,12 TH EDITION, McGraw Hill ,2010. 2.ATLAS OF HISTOLOGY WITH FUNCTIONAL CORRELATION BY Victor P.Eroschenko, 12 TH EDITION,Wolters Kluwer,2013.				
Course Assessment	Term Tests Theoretical (1 st +2 nd term)	Term Tests Practical(1 st +2 nd term)	Quizzes (1 st +2 nd term)	Mid Year Exam(only theoretical)	Final Exam (theoretical & practical)
	10% (5% for each term)	8% (4% for each term)	2% (1% for each term)	20%	20% practical + 40% theoretical
General Notes					

Republic of Iraq

The Ministry of Higher Education
& Scientific Research



University: Alqadisya
College: Medicine
Department: Anatomy
Stage: Second
Lecturer name: :Adnan
Waheed Mohammed
Academic Status: Professor
Qualification: Ph.D

Course weekly Outline

week	Date	Topics Covered	Lab. Experiment Assignments	Notes
1	23-9-2014	Cardovascular system	Cardovascular system	
2	30-9-2014	Cardovascular system	Cardovascular system	
3	7-10-2014	Cardovascular system-Immune system	Cardovascular system-Immune system	
4	14-10-2014	Immune system	Immune system	
5	21-10-2014	Immune system	Immune system	
6	28-10-2014	Immune system-Integumentary system	Immune system-Integumentary system	
7	4-11-2014	Integumentary system	Integumentary system	
8	11-11-2014	Integumentary system	Integumentary system	
9	18-11-2014	Digestive system	Digestive system	
10	25-11-2014	Digestive system	Digestive system	
11	2-12-2014	Digestive system	Digestive system	
12	9-12-2014	Digestive system	Digestive system	
13	16-12-2014	Digestive system	Digestive system	
14	23-12-2014	Digestive system	Digestive system	
15	30-12-2014	1 st Examination		
16	6-1-2015	Holiday	Holiday	
Half-year Break				
17	17-2-2015	Respiratory system	Respiratory system	
18	24-2-2015	Respiratory system	Respiratory system	
19	3-3-2015	Respiratory system- Urinary system	Respiratory system- Urinary system	
20	10-3-2015	Urinary system	Urinary system	
21	17-3-2015	Urinary system	Urinary system	
22	24-3-2015	Urinary system- Endocrine glands	Urinary system- Endocrine glands	

23	31-3-2015	Endocrine glands	Endocrine glands	
24	7-4-2015	Endocrine glands	Endocrine glands	
25	14-4-2015	Endocrine glands-Male reproductive system	Endocrine glands-Male reproductive system	
26	21-4-2015	Male reproductive system	Male reproductive system	
27	28-4-2015	Male reproductive system	Male reproductive system	
28	5-5-2015	Female reproductive system	Female reproductive system	
29	12-5-2015	Female reproductive system	Female reproductive system	
30	19-5-2015	Female reproductive system	Female reproductive system	
31	26-5-2015	Sense organs	Sense organs	
32	2-6-2015	Sense organs-2nd Examination	Sense organs-2nd Examination	

Instructor Signature:

Dean Signature: