

Republic of Iraq

The Ministry Of Higher Education  
& Scientific Research

بسم الله الرحمن الرحيم



University:Diyala  
College:Agriculture  
Department:Horticulture &Landscape  
Gardening  
Stage:Third Class  
Lecturer name:Ali M. Al-Hayany  
Qualification:PhD.  
Place of work:Diyala univ.\col.of  
Agric.

## Flow up of implementation celli pass play

Course Instructor	Ali Mohammed Al -Hayany							
E-mail	alhayanyali@yahoo.com							
Title	Evergreen Fruit Trees							
Course Coordinator	First Semester							
Course Objective	Definition of the importance of evergreen fruit trees and breeding methods and take care of it and the possibility of expansion in the cultivation and attention to it's production and development							
Course Description	The semester include Evergreen Fruit Trees Species ,Its Cultivation,Training ,Fertilization,Pollination,and Production							
Textbook	- Agha,G.Th.;Daoud,A.D.1991.Evergreengreen Fruit Trees Production. The Ministry Of Higher Education& Scientific Research. -Al-Khafajee ,M.A.;Suhail,A.E.;Alaa,A.Al-Jumaily,1990.Evergreen Fruit Trees. The Ministry Of Higher Education& Scientific Research.							
Course Assessments	Semister	Term Tests			Final Exam			Final degree
		Theo.	Lab.	Sum.	Theo	Lab.	Sum.	
	First	25	15	40	40	20	60	
General Notes								

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي

بسم الله الرحمن الرحيم



اسم الجامعة: ديالى  
اسم الكلية: الزراعة  
اسم القسم: البستنة وهندسة الحدائق  
المرحلة: الرابعة بستنة  
اسم المحاضر الثلاثي: علي محمد عبد الحياني  
اللقب العلمي: استاذ مساعد  
المؤهل العلمي: دكتوراه  
مكان العمل: جامعة ديالى \ كلية الزراعة

## استمارة انجاز الخطة التدريسية للمادة

الاسم	علي محمد عبد الحياني																				
البريد الالكتروني	alhayanyali@yahoo.com																				
اسم المادة	انتاج فاكهة مستديمة الخضرة																				
مقرر الفصل	الفصل الدراسي الاول ( الخريفي )																				
اهداف المادة	التعريف بأهمية أنواع الفاكهة المستديمة وطرق أكتارها والعناية بها وأمكانية التوسع في زراعتها علاوة على الأهتمام بأنتاجها وتطويره																				
التفاصيل الاساسية للمادة	يتضمن الفصل دراسة الانواع المهمة لنباتات الفاكهة مستديمة الخضرة كالحمضيات والزيتون والموز من حيث موطنها الاصلي واهميتها والوصف النباتي لها والعوامل المؤثرة في نجاح زراعتها وانتاجها وعمليات الخدمة المختلفة لها .																				
الكتب المنهجية	- الخفاجي،مكي علوان :سهيل عليوي عطرة ; وعلاء عبد الرزاق الجميلي ،1990. الفاكهة مستديمة الخضرة. وزارة التعليم العالي والبحث العلمي – جامعة بغداد.																				
المصادر الخارجية	- اغا،جواد ذنون ; وداود عبدالله داود،1991 . انتاج الفاكهة مستديمة الخضرة. وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ،جامعة الموصل .																				
تقديرات الفصل	<table border="1"><thead><tr><th rowspan="2">الدرجة النهائية</th><th colspan="3">الامتحان النهائي</th><th colspan="2">درجة السعي</th><th rowspan="2">الفصل الدراسي الاول</th></tr><tr><th>المجموع</th><th>العملي</th><th>النظري</th><th>المجموع</th><th>عملي</th><th>نظري</th></tr></thead><tbody><tr><td>100</td><td>60</td><td>20</td><td>40</td><td>40</td><td>15</td><td>25</td></tr></tbody></table>	الدرجة النهائية	الامتحان النهائي			درجة السعي		الفصل الدراسي الاول	المجموع	العملي	النظري	المجموع	عملي	نظري	100	60	20	40	40	15	25
الدرجة النهائية	الامتحان النهائي			درجة السعي		الفصل الدراسي الاول															
	المجموع	العملي	النظري	المجموع	عملي		نظري														
100	60	20	40	40	15	25															
معلومات اضافية																					

جمهورية العراق

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جهاز الاشراف والتقويم العلمي

بسم الله الرحمن الرحيم



اسم الجامعة: ديالى  
اسم الكلية: الزراعة  
اسم القسم: البستنة وهندسة الحدائق  
المرحلة: الرابعة  
اسم المحاضر الثلاثي: علي محمد عبد الحياني  
اللقب العلمي: استاذ مساعد  
المؤهل العلمي: دكتوراه  
مكان العمل: جامعة ديالى \ كلية الزراعة

### استمارة الخطة التدريسية للمادة

الاسبوع	المادة النظرية	المادة العملية	الملاحظات
1	أهمية أشجار الفاكهة المستديمة الخضرة	الوصف النباتي لأشجار الفاكهة المستديمة	
2	التزهير والتلقيح والإخصاب والعقد وتطور الثمار	طبائع الحمل في أشجار الفاكهة المستديمة	
3	الحمل المتناوب واسبابه وعلاجه في أشجار الفاكهة المستديمة	مكافحة الأدغال و الآفات في بساتين الفاكهة المستديمة	
4	مقدمة عن أشجار الفاكهة مستديمة الخضرة	مكافحة الأدغال و الآفات في بساتين الفاكهة المستديمة	
5	تقسيم نباتات الفاكهة مستديمة الخضرة	تخطيط وإنشاء بساتين الفاكهة المستديمة	
6	الحمضيات ، انواعها ومجاميعها	تخطيط وإنشاء بساتين الفاكهة المستديمة	
7	الظروف البيئية الملائمة لزراعة الحمضيات	اكثر أشجار الفاكهة المستديمة	
8	امتحان فصلي أول	اكثر أشجار الفاكهة المستديمة	
9	عمليات خدمة المحصول	وصف الأنواع المختلفة للحمضيات مع كيفية التمييز بينها	
10	اكثر الحمضيات والأصول المستخدمة	وصف الأنواع المختلفة للحمضيات مع كيفية التمييز بينها	
11	التلقيح والعقد في الحمضيات	دراسة أشجار الزيتون مع أصنافها	
12	العيوب الفسيولوجية التي تظهر على الثمار	تسميد أشجار الفاكهة المستديمة	
13	الزيتون	تسميد أشجار الفاكهة المستديمة	
14	امتحان فصلي ثاني	نظم ري بساتين الفاكهة المستديمة	
15	الموز		

توقيع العميد:

توقيع الاستاذ:

