

7 農学部 環境農学科 教育課程表

リ：リベラルアーツ学部のみ受講可

凡例 開講期 (集中)：集中開講

履修条件 ●：必修科目 ◆：必修選択科目 無印：選択科目 -：履修不可

他学科受講 ○：他学科受講可 △：農学部のみ受講可 ▲：先端食農学科のみ受講可

科目記号 ／ 番号	授業科目名	単 位	授 業 時 間 (分)	開 講 期	履 修 条 件	他 学 科 受 講	備 考	授業を通して修得できる力													
								知識・理解		汎用的技能				態度・志向性							
								多文化・異文化	文化・社会・自然	コミュニケーションスキル	数量的スキル	情報リテラシー	論理的思考力	問題解決力	自己管理能力	チームワーク	リーダーシップ	倫理観	社会的責任	生涯学習力	
ユニバーシティ・スタンダード科目																					
CWC 101	比較文化論	♣	2	100	春秋		2年次より履修	●													
CHEM 100	化学入門		2	100	春	●			●												
BIOL 100	生物学入門		2	100	春	●			●												
ESP 100	環境科学		2	100	秋		2年次より履修														●
MATH 100	解析学入門		2	100	春秋	●	2年次より履修			●											
E D 100	環境教育		2	100	春		3年次より履修		●												●
ENG 101	ELF 101		4	200	春秋	◆				●											
ENG 102	ELF 102		4	200	秋春	◆				●											
ENG 201	ELF 201		4	200	春秋	◆				●											
ENG 202	ELF 202		4	200	秋春	◆				●											
ENG 301	ELF 301		4	200	春秋	◆				●											
ENG 302	ELF 302		4	200	秋春	◆				●											
ENG 401	ELF 401		4	200	春秋	◆				●											
ENG 402	ELF 402		4	200	秋春	◆				●											
学科専門科目																					
AGR 100	環境と農業		2	100	春	● △			●				●								
CHEM 102	基礎化学実験	★	2	200	春	●				●	●	●									
AGR 104	農場実習 I	★	1	150	春	●				●					●		●				
BIOL 104	生物科学		2	100	秋	●			●	●	●										
ESP 102	環境農学概論		2	100	秋	●			●				●								●
BIOL 103	生態学概論		2	100	秋	● ▲			●												
BIOL 102	基礎生物学実験	★	2	200	秋	●							●		●		●				
AGR 105	農場実習 II	★	2	200	秋	●			●	●											●
ENG 204	English Communication	♣	2	100	春秋				●	●	●										
ESP 203	地域環境研究	♣	2	100	春秋				●												
BIOL 203	植物科学	♣	2	100	春秋				●				●								
BIOL 204	植物繁殖学	♣	2	100	春秋				●												
ESP 204	地域環境論	♣	2	100	春秋				●	●											
ENG 217	科学英語表現 I	♣	2	100	春秋				●		●										
ENG 218	科学英語表現 II	♣	2	100	春秋				●		●										
ESP 201	環境農学実験	★	2	200	春秋	●			●	●			●								
BIOL 202	自然環境保全学		2	100	春		○		●											●	●
BIOL 211	土壌生態学		2	100	春		○		●												
PHYS 202	生物環境物理学		2	100	春		○		●												
BIOL 209	動物行動生態学		2	100	春		△		●												
BIOL 214	分類学		2	100	秋		○		●				●								
ESP 202	環境倫理学		2	100	秋		○		●												●
ECON 200	環境経済学		2	100	秋				●												
CHEM 101	化学		2	100	秋		2年次より履修		●				●								●
STAT 202	生物統計学		2	100	春	●	3年次より履修		●		●	●									

科目記号 ／ 番号	授業科目名	単 位	授業 時間 (分)	開 講 期	履 修 条 件	他 学 科 受 講	備 考	授業を通して修得できる力													
								知識・ 理解		汎用的技能				態度・志向性							
								多 文 化 ・ 異 文 化	文 化 ・ 社 会 ・ 自 然	コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン ス キ ル	数 量 的 ス キ ル	情 報 リ テ ラ シ ー	論 理 的 思 考 力	問 題 解 決 力	自 己 管 理 力	チ ー ム ワ ー ク	リ ー ダ ー シ ッ プ	倫 理 観	社 会 的 責 任	生 涯 学 習 力	
AGR 315	農場実習Ⅲ	★	1	100	春(集中)	●			●				●	●							
ESP 301	環境農学研究Ⅰ	★	3	300	春	●			●				●	●							
GEOG 300	地理学		2	100	春		○		●		●										
B A 303	環境マネジメント論		2	100	春		△						●			●	●				
ESP 300	環境と法令		2	100	春							●						●	●		
AGR 314	農学国際協力		2	100	春		○		●							●	●				
ESP 303	地球環境と生態系		2	100	秋	●	リ		●			●									
AGR 303	持続的農業論		2	100	秋	●	△		●			●						●			
ESP 302	環境農学研究Ⅱ	★	4	400	秋	●			●			●	●								
COMM 306	コミュニケーションスキル	★	2	100	秋					●			●			●					
MKTG 300	農業マーケティング論		2	100	秋		○			●		●				●					
ESP 304	野外安全教育		2	100	秋				●							●			●		
COPR 301	インターンシップⅠ	★	2	100	秋(集中)					●					●						●
ESP 400	環境農学演習Ⅰ	★	2	100	春	●				●			●								●
ESP 403	卒業研究Ⅰ	★	4	-	春(集中)	●					●	●	●								
AGR 405	農業と動物		2	100	春		△		●									●			
BIOL 400	緑地環境学		2	100	春		○		●				●					●			
ESP 401	環境農学演習Ⅱ	★	2	100	秋	●				●			●								●
ESP 404	卒業研究Ⅱ	★	4	-	秋(集中)	●						●	●								●
ESP 405	卒業研究Ⅲ	★	2	-	秋(集中)	●				●		●	●								
ESP 402	自然環境総合演習※	★	2	100	春秋(集中)					●			●								
COPR 400	インターンシップⅡ※	★	2	100	春(集中)					●					●						

春秋

【履修にあたって】

- (1) 開設セメスター以降に履修してください。
- (2) 授業科目名の♣は海外プログラム科目、★は実験・実習・演習科目です。
- (3) 授業科目名の※はECO-TOP 関連の科目で、履修条件があります。(p.240～241参照) 集中科目については7・8セメスター共に履修すること。