

# 农学专业教学计划

## 第一学年

**秋季学期**

课程号	课程名称	课程性质	学分	理论	实验	实践
2410001	思想道德修养与法律基础 Ethical Education and Law Foundation	必修	3	54		
2110011	英语 I College English I	必修	3	54		
3810002	体育 I Physical Education I	必修	1	36		
3830014	国防军事导论 Introduction to National Defense and Military Science	必修	2	36		
9810007	军事技能训练 Military Skills Training	必修	2			2 周
9830065	大学生就业指导 I Career Counseling for College Students I	必修	0.50			
2310054	微积分 I Calculus I	必修	4	72		
2330161	无机及分析化学 Inorganic and Analytical Chemistry	必修	4	72		
2320079	物理学 Physics	必修	2	36		
2320211	物理学实验 Experiment in Physics	必修	1		18	
小计			22.5		378	

## 春季学期

课程号	课程名称	课程性质	学分	理论	实验	实践
2420002	中国近现代史纲要 Summary of Modern and Contemporary Chinese History (1840-1949)	必修	2	36		
1110227	学科导论 Discipline Introduction	必修	1	18		
2110169	英语 II College English II	必修	3	54		
1010013	植物学 Botany	必修	2	36		
1010015	植物学实验 Experiment in Botany	必修	2		36	
1920103	信息技术基础 Basics of Information Technology	必修	2	30	6	
3810003	体育 II Physical Education II	必修	1	36		
2310013	概率论 Probability Theory	必修	2	36		
2330104	实验化学 I Experimental Chemistry I	必修	3		54	
2310057	线性代数 Linear Algebra	必修	2	36		
1100173	应用文写作 Practical Writing	选修	2	36		
2330129	有机化学 Organic Chemistry	必修	3	54		
1120190	植物组织培养技术 Plant Tissue Culture Technology	选修	2	24	12	
小计			27		504	

## 第二学年

秋季学期

课程号	课程名称	课程性质	学分	理论	实验	实践
2430003	毛泽东思想和中国特色社会主义 理论体系概论 Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	必修	6	72		2 周
1040069	基础生物化学 Fundamental Biochemistry	必修	3	54		
1040173	基础生物化学实验 Experiment in Fundamental Biochemistry	必修	1		18	
1020034	基础微生物学 Foundamental Microbiology	必修	2	36		
1020035	基础微生物学实验 Experiment in Fundamental Microbiology	必修	1		18	
2110215	拓展英语 I Intermediate English	必修	3	54		
2110212	英语III College English III	必修	3	54		
1920063	程序设计语言 Programming Language	必修	2	36		
1920220	程序设计语言实验 Experiment in Visual Basic Programming Language	必修	1		18	
3810004	体育III Physical Education III	必修	1	36		
1240139	农业气象学 Agricultural Meteorology	选修	1	18		
1240098	农业气象学实验 Experiment in Agricultural Meteorology	选修	1		18	
2330084	实验化学 II Experimental Chemistry II	必修	2		36	
小计			27		504	

## 春季学期

课程号	课程名称	课程性质	学分	理论	实验	实践
2440004	马克思主义基本原理 Fundamentals of Marxism	必修	3	54		
1120131	生物统计与田间试验 Biostatistics and Field Experiment	必修	2	36		
	生物统计与田间试验实验					
1120081	Experiment in Biological Statistics and Field Experiment Design	必修	1		18	
	土壤肥料学通论					
1320038	General Introduction to Soil and Fertilizer Science	必修	2	36		
	土壤肥料学通论实验					
1320189	Laboratory Course of General Introduction to Soil and Fertilizer Science	必修	1		18	
2110216	拓展英语 II Advanced English	必修	3	54		
1120094	遗传学 Genetics	必修	2	36		
1120096	遗传学实验 Experiment in Genetics	必修	1		18	
2110016	英语 IV College English IV	必修	3	54		
1010024	植物生理学 Plant Physiology	必修	3	54		
1010026	植物生理学实验 Experiment in Plant Physiology	必修	1		18	
	生物统计与田间试验设计					
1120174	Design of Biological Statistics and Field Experiment	必修	1			1 周
3810005	体育 IV Physical Education IV	必修	1	36		
1110251	农业生态学 Agricultural Ecology	选修	2	30	6	
	信息农业技术 *					
1110052	Agricultural Information Technology	选修	2	36		
小计			28		504	

## 第三学年

### 秋季学期

课程号	课程名称	课程性质	学分	理论	实验	实践
1110165	耕作学 Farming Science	必修	2	30	6	
1120230	种子学 Seed Science	必修	2	28	8	
1120106	作物育种学 I Crop Breeding I	必修	2	36		
1120109	作物育种学实验 I Experiment in Crop Breeding I	必修	0.50		9	
1110059	作物栽培学 I Crop Cultivation I	必修	2	36		
1110063	作物栽培学实验 I Experiment in Crop Cultivation I	必修	0.50		9	
1110012	耕作学实习 Practice in Farming Science	必修	0.50			0.5 周
1100177	科研见习 Practice in Scientific Research	必修	2			2 周
1120104	种子学实习 Practice in Seed Science	必修	0.50			0.5 周
1110175	农业机械与应用 Agricultural Machinery & Application	选修	2	20	16	
1120091	细胞遗传学 Cytogenetics	选修	2	24	12	
1410349	园艺学通论 Introduction to Horticulture	选修	2	30	6	
1110233	作物生理生态 * Crop Physiology and Ecology	选修	2	28	8	
小计			20		306	

## 春季学期

课程号	课程名称	课程性质	学分	理论	实验	实践
	植物保护通论					
1260065	General Introduction to Plant Protection	必修	2	36		
	植物保护通论实验					
1230145	Experiment in General Introduction to Plant Protection	必修	1		18	
	作物育种学 II					
1120107	Crop Breeding II	必修	3	54		
	作物育种学实验 II					
1120110	Experiment in Crop Breeding II	必修	0.50			9
	作物栽培学 II					
1110061	Crop Cultivation II	必修	3	54		
	作物栽培学实验 II					
1110064	Experiment in Crop Cultivation II	必修	0.50			9
	作物育种学实习					
1120183	Practice in Crop Breeding	必修	2			2 周
	作物栽培学实习					
1110170	Practice in Crop Cultivation	必修	2			2 周
	大学生创新训练计划(SRT) *					
9860001	Student Research Training (SRT) Programme for Undergraduates	选修	1			
	分子生物学 *					
1120194	Molecular Biology	选修	2	24	12	
	基因操作技术原理					
1120232	Principles of Gene Manipulations	选修	3	38	16	
	基因工程导论					
1120111	Introduction to Genetic Engineering	选修	2	36		
	农业推广学					
1110037	Agricultural Extension	选修	2	36		
	数据库与信息管理					
1110051	Database and Information Management	选修	2	24	12	
	种子生产原理与方法					
1120102	Principles and Methods of Seed Production	选修	2	36		
	小计		28		414	

## 第四学年

### 秋季学期

课程号	课程名称	课程性质	学分	理论	实验	实践
9830066	大学生就业指导 II Career Counseling for College Students II	必修	0.50			
1110046	设施农业工程 Engineering of Protected Agriculture	选修	2	24	12	
1120231	数量遗传学导论 Introduction of Quantitative Genetics	选修	2	24	12	
1100236	毕业实习及毕业论文 Graduation Field Work and Thesis Writing	必修	10			10 周
小计			14.5		72	

### 春季学期

课程号	课程名称	课程性质	学分	理论	实验	实践
1110214	特色作物栽培与应用 Cultivation and Utilization of Special Crops	选修	2	36		
1120105	专业英语 English for Agricultural Sciences	选修	2	36		
小计			4	72		