

广西大学植物保护专业2025版本科指导性教学计划表

类别	课程名称	学分	总学时数	学时					课外总学时数	考试	考查	开课单位	开课学期、学分										
				课内学时数				1					2	3	4	5	6	7	8				
				理论学时	实验学时	上机学时	实践学时																
通识必修37	思想道德与法治 Ideological Morality and Rule of Law	2.5	40	40						√		马院	2.5										
	中国近现代史纲要 Outline of Modern and Contemporary Chinese History	2.5	40	40						√		马院		2.5									
	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 The Theoretical System of Socialism With Chinese Characteristics	2.5	40	40						√		马院			2.5								
	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	3	48	48						√		马院				3							
	马克思主义理论与实践 Marxist Theory and Practice	2	32	2					30		√	马院					2						
	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 Introduction to Xi Jinping Thought On Socialism With Chinese Characteristics For A New Era	2.5	40	40						√		马院			2.5								
	形势与政策 Situation and Policy	2	64	64							√	马院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	大学生心理健康教育 Mental Health Education For College Students	2	32	32						√		学工	2										
	大学生就业与创业指导 Employment and Entrepreneurship Guidance For College Students	1	38	32				6		√		学工					1						
	大学计算机（程序设计） University Computer Foundation (Programming)	2	32	32					32	√		计电		2									
	人工智能导论（理工类） Introduction to Artificial Intelligence	1	32	16							√	计电			1								
	大学英语(一) College English(1)	2	32	32						√		外语	2										
	大学英语(二) College English(2)	2	32	32						√		外语		2									
	体育(一)(二)(三)(四) Physical Education (1)(2)(3)(4)	4	144	128					16		√	体育	1	1	1	1							
	中华民族共同体概论 Introduction to the Chinese Nation Community	2	32	24					8		√	马院		2									
	党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史 1.History of the Communist Party of China 2.History of the New China 3.History of Reform and Opening-up 4.History of Socialism Development	1	16	16							√	马院	注：该类课程属于选择性必修课，要求所有学生须选择1门课程修读。学生可以在一或二年级选修。										
	国家安全教育 National Security Education	1	16	16							√	学工			1								
	军事理论 Military Theory	2	36	36							√	武装部		2									
小计（学分、学时）	37	730	670	0	0	6	86					7.5	11.5	8	6	1	0	0	0	2			

广西大学植物保护专业2025版本科指导性教学计划表

类别	课程名称	学分	总学时数	学时					课外总学时数	考试	考查	开课单位	开课学期、学分							
				课内学时数				实践学时					秋	春	秋	春	秋	春	秋	春
				理论学时	实验学时	上机学时	实践学时													
通识选修课8	创新与创业 Innovation and entrepreneurship	2																		
	艺术与审美 Art and aesthetics	2																		
	科技与伦理 Technology and ethics	1																		
	少数民族与中华文明 Minority nationalities and Chinese civilization	1																		
	亚热带与海洋生态 Subtropical and Marine ecology	1																		
	东盟历史与世界文化 Asean history and world culture	1																		
	*创新创业基础 Entrepreneurship Foundation	2	32	32								工商	限定选修，属于创新与创业模块							
小计（学分、学时）	8																			
学门核心课28	微积分 Calculus	5.5	88	88						√	数信	5.5								
	线性代数 Linear Algebra	2.5	40	40						√	数信		2.5							
	概率论与数理统计（理） Probability and Mathematical Statistics(Science)	3	48	48						√	数信			3						
	大学物理II Experiments on College Physics(2)	4	64	64						√	物理		4							
	大学物理实验 College Physics Experiment	2	64	4	60						√	物理			2					
	无机化学（三） Inorganic Chemistry (III)	3	48	48						√	化学	3								
	无机化学实验(三) Inorganic Chemistry Experiment (III)	0.5	16		16						√	化学		0.5						
	有机化学（二） Organic Chemistry(II)	3	48	48						√	化学		3							
	有机化学实验(二) Experiment of Organic Chemistry (II)	1	32		32						√	化学		1						
	分析化学（二） Analytical Chemistry (II)	2.5	40	40						√	化学			2.5						
	分析化学实验（二） Analytical Chemistry Experiment (II)	1	32		32						√	化学			1					
小计（学分、学时）	28	520	380	140								8.5	11.0	8.5						
学类核心课30	数据采集与预处理 Data Acquisition and Pretreatment	2	32	32							√	计电				2				
	生物化学（二） Biochemistry (II)	3	48	48						√	生科			3						
	生物化学实验 Biochemistry Experiment	1	32		32						√	生科			1					
	微生物学（二） Microbiology (II)	2	32	32						√	生科				2					
	微生物学实验 Microbiological Experiment	1	32		32						√	生科			1					
	分子生物学（二） Molecular Biology (II)	2	32	32						√	生科						2			
	分子生物学实验 Experiments of Molecular Biology	1	32		32						√	生科						1		
植物学 Botany	2.5	40	40						√	农学	2.5									

注：关于通识选修课，累计应修学分不少于8学分，其中创新与创业、艺术与审美模块必须修读2学分，科技与伦理、少数民族与中华文明、亚热带与海洋生态、东盟历史与世界文化四个模块中每个模块至少修读1学分。线下课程修读学分须≥4学分。

广西大学植物保护专业2025版本科指导性教学计划表

类别	课程名称	学分	总学时数	学时					课外总学时数	考试	考查	开课单位	开课学期、学分							
				课内学时数				1					2	3	4	5	6	7	8	
				理论学时	实验学时	上机学时	实践学时													
	植物学实验 Experimental of Botany	0.5	16		16					√	农学	0.5								
	植物生理学 Plant Physiology	2.5	40	40						√	农学				2.5					
	植物生理学实验技术 Experimental Technology of Plant Physiology	1	32		32					√	农学				1					
	土壤肥科学 Soil Fertilizer Science	2.5	40	40						√	农学			2.5						
	土壤肥科学实验 Experimental of Soil Fertilizer Science	0.5	16		16					√	农学			0.5						
	遗传学 Genetics	2	32	32						√	农学				2					
	遗传学实验技术 Experimental technology of genetics	0.5	16		16					√	农学				0.5					
	生物统计学 Biostatistics	3	48	48						√	农学					3				
	植物生物技术导论（全英文） Introduction to Plant Biotechnology (English Only)	1	16	16						√	农学				1					
	农业生态学 Agroecology	2	32	32						√	农学				2					
	小计（学分、学时）	30	568	392	176							3.0		7.0	14.0	3.0	3.0			
专业核心课 22.5	普通植物病理学（一） General Plant Pathology (I)	1.5	24	24						√	农学				1.5					
	普通植物病理学（二） General Plant Pathology (II)	1.5	24	24						√	农学				1.5					
	普通植物病理学实验 Experiments of General Plant Pathology	0.5	16		16					√	农学				0.5					
	普通昆虫学（一） General Entomology (I)	1.5	24	24						√	农学				1.5					
	普通昆虫学（二） General Entomology (II)	1.5	24	24						√	农学				1.5					
	普通昆虫学实验 Experiments of General Entomology	0.5	16		16					√	农学				0.5					
	农业植物病理学（一） Pathology of Agricultural Plants (I)	2	32	22	10					√	农学				2					
	农业植物病理学（二） Pathology of Agricultural Plants (II)	2	32	22	10					√	农学					2				
	农业昆虫学（一） Agricultural Entomology (I)	2	32	20	12					√	农学				2					
	农业昆虫学（二） Agricultural Entomology (II)	2	32	18	14					√	农学					2				
	植物化学保护 Phytochemical Protection	2.5	40	32	8					√	农学						2.5			
	有害生物综合治理 Comprehensive Pest Management	2	32	32						√	农学					2				
	植病研究法 Research Methods of Plant Disease	1	16	16						√	农学				1					
	植病研究法实验 Experiments of Plant Disease Research Methods	0.5	16		16					√	农学				0.5					
	昆虫研究技术 Experimental Technology of Entomology	1	16	16						√	农学					1				
昆虫研究技术实验 Experimental of Entomology	0.5	16		16					√	农学					0.5					
小计（学分、学时）	22.5	392	274	118										4.0	8.5	10.0				

广西大学植物保护专业2025版本科指导性教学计划表

类别	课程名称	学分	总学时数	学时					课外总学时数	考试	考查	开课单位	开课学期、学分							
				课内学时数				实践学时					秋	春	秋	春	秋	春	秋	春
				理论学时	实验学时	上机学时	实践学时													
学科交叉模块	该模块以微专业课程为主，具体课程由学生所选的微专业培养方案确定。																			
	模块最低应选（学分、学时）	0	0	0																
集中实践必修 总30	军事技能 Military Skill	2	112				112			√	武装部	2								
	普通话测试 Mandarin Chinese Proficiency Test	0									文学								0	
	劳动1 Labor I	0	32				32			√	农学			0						
	信息素养 information literacy	0.5	16	16						√	图书馆				0.5					
	毕业实习 Graduation Internship	7	112				7周			√	农学									7
	毕业论文(设计) Graduation Thesis (Design)	7	224				14周			√	农学									7
	创新创业实践 Innovation and Entrepreneurship Practice	2	32				32			√	农学									2
	导师制课程 Tutorial System Course	2	32	4周			32			√	农学				2					
	中文写作实训 Chinese Writing Training	0.5	16	16						√	文学				0.5					
	植物学实习 Botany Practice	0.5	16				0.5周			√	农学	0.5								
	农业认知实践（一） Practice in Agricultural Cognition (I)	0.5	16	0.5周						√	农学	0.5								
	农业认知实践（二） Practice in Agricultural Cognition (II)	0.5	16	0.5周						√	农学		0.5							
	植保综合生产实习(一) Plant Protection Integrated Production Internship (I)	2.5	40				2.5周			√	农学							2.5		
	植保综合生产实习(二) Plant Protection Integrated Production Internship (II)	2.5	40				2.5周			√	农学								2.5	
	普通昆虫学实习 Practice of General Entomology	1	32				1周			√	农学							1		
	普通植物病理学实习 Practice of General Plant Pathology	1	32				1周			√	农学							1		
	农业科技论文写作实训 Practice of Agricultural Scientific Writing	0.5	16	16						√	农学									0.5
	小计（学分、学时）	30	784	48+5周			208+28.5周						3	0.5	0	1	4	2.5	5	14
所有课程学分、学时合计	169	3338	2108+5周	434		214+28.5周	86				各学期学分合计	24	24	24	25	24	24	8	16	

备注：

1集中实践环节必修部分的创新实践要求按广西大学创新实践学分实施办法执行，创新创业实践学分要求不少于2学分；

2. 学生可在本科阶段选修农学学科硕士研究生一年级课程（所选课程可认定替换通识选修课程、专业选修课学分，选课前需报教务处、研究生处备案，认定、替换方案由教务处审批）

3. 学生毕业前需通过体质健康测试，普通话测试三级甲等以上方可毕业。

4. 大学英语实行4-8弹性学分制。普通本科生入学后在本课程两年正常修读期内需参加全国大学英语四级或六级考试。学生的全国大学英语四级（CET4）笔试成绩≥480分或六级（CET6）笔试成绩≥450分的，且在正修期间至少完成并通过了2门或3门大学英语课程后，可依据达到条件的申请以4学分或6学分核定为完成本课程学习毕业学分。未达以上条件的学生必须修读满8学分方达到毕业要求。详见教务处网站《广西大学非外语类本科生大学英语课程修读及分级教学管理办法（修订）》。