# 2024自然地理与资源环境执行计划

培养目标

培养要求

专业核心课程

教学特色课程

计划学制 4 年 最低毕业学分 162 授予学位

学科专业类别 所依托的主干学科

课程设置与学分分布

1. 通识教育必修课 39 学分

课程号	课程名称	学分	建议修读学年	学期	考试方式	课程性质	课程类别
100046020 1	大学英语 (一)	2.0	2024-2025	1		通识教育 必修课	通识教育 课程
	College English						
200011010 1	大学体育(一)	0.5	2024-2025	1		通识教育 必修课	通识教育 课程
	Physical Education I						
115000308 6	思想道德与法治	3.0	2024-2025	1		通识教育 必修课	通识教育 课程
	Morality and the Rule of Law					\ <del>-</del> \-+-	\ <del></del> \ <del></del> - <del></del>
150000200 2	军事训练	2.0	2024-2025	1		通识教育 必修课	通识教育 课程
4=00000	Military Cultivation					\ <b>Z</b> \D #L <del>*</del>	\ <b>▽</b> \□ +⁄- →
150000200 3	国家安全教育	1.0	2024-2025	1		通识教育 必修课	通识教育 课程
45000000	National Security Education					\Z\D# <i>\</i>	\Z\D#\*
150000200 1	军事理论	2.0	2024-2025	1		通识教育 必修课	通识教育 课程
400040000	Military Theory					<b>`圣</b> `□***	<b>`圣</b> \□ # <del>*</del>
100046020 2	大学英语 (二)	2.0	2024-2025	2		通识教育 必修课	通识教育 课程
447000000	College English					洛阳松安	洛门教存
117000200 7	大学生心理健康教育	2.0	2024-2025	2		通识教育 必修课	通识教育 课程
445000000	Mental Health Care					洛阳松安	洛门教存
115000300 1	中国近现代史纲要	3.0	2024-2025	2		通识教育 必修课	通识教育 课程
200044040	Survey of Modern Chinese History	y				活门物本	洛门教会
200011010 2	大学体育 (二)	0.5	2024-2025	2		通识教育 必修课	通识教育 课程
100040000	Physical Education II					活门物本	洛门教会
100046020 3	大学英语 (三)	2.0	2025-2026	1		通识教育 必修课	通识教育 课程
445000000	College English					活门物本	洛门教会
115000309 8	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3.0	2025-2026	1		通识教育 必修课	通识教育 课程
100140200	Introduction to Xi Jinping Though		cialism with Chin	ese Cha	aracteristics f		
100140200 1	劳动教育	2.0	2025-2026	1		通识教育 必修课	通识教育 课程
	Labor Education						

115000309 5	马克思主义基本原理	3.0	2025-2026	1	通识教育 必修课	通识教育 课程			
	Basic Principles of Marxism								
200011010 3	大学体育 (三)	0.5	2025-2026	1	通识教育 必修课	通识教育 课程			
	Physical Education III								
200011010 4	大学体育(四)	0.5	2025-2026	2	通识教育 必修课	通识教育 课程			
	Physical Education IV								
100046020 4	大学英语 ( 四 )	2.0	2025-2026	2	通识教育 必修课	通识教育 课程			
	College English								
115000309 9	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系 概论	3.0	2025-2026	2	通识教育 必修课	通识教育 课程			
	Introduction to Mao Zedong Thought and the Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics								
200011010 5	大学体育 (五)	0.5	2026-2027	1	通识教育 必修课	通识教育 课程			
	Physical Education V								
100006020 8	形势与政策	2.0	2026-2027	2	通识教育 必修课	通识教育 课程			
	Policies for Situations								
101000103 7	创新创业与就业指导	1.0	2026-2027	2	通识教育 必修课	通识教育 课程			
	Innovation Entrepreneurship and	Employr	nent Guidance						
200011010 6	大学体育 ( 六 )	0.5	2026-2027	2	通识教育 必修课	通识教育 课程			
	Physical Education VI								
200011010 7	大学体育(七)	0.5	2027-2028	1	通识教育 必修课	通识教育 课程			
	Physical Education VII								
200011010 8	大学体育 ( 八 )	0.5	2027-2028	2	通识教育 必修课	通识教育 课程			
	Physical Education VIII								

#### 2. 选择性必修课 1 学分 1 门

课程号	课 程 名 称	学分	建议修读学年	学期	考试方式	课程性质	课程类别
115000108 4	改革开放史	1.0	2024-2025	1		选择性必 修课	通识教育 课程
	History of China 's Reform and Opening-up						

## 3. 通识教育选修课 8 学分

#### (1) 中外文化与人文素养 2 学分

见课程归属,在中外文化与人文素养中选择

#### (2) 美育体育与审美体验 2 学分

见课程归属,在美育体育与审美体验中选择

#### (3) 数理基础与科学探索等课程 0 学分

见课程归属,在数理基础与科学探索,社会发展与公民教育,卫生健康与生态文明,信息技术与未来教育,师德养成与教育法治,四史教育与家国情怀中选择

## 4. 专业基础必修课 48 学分 19 门

课程号	课程名称	学分	建议修读学年	学期 考试方式	课程性质	课程类别
109000400 3	地图学	4.0	2024-2025	1	专业基础 必修课	专业基础 课程
	Cartography					
109000211 2	地理科学导论	2.0	2024-2025	1	专业基础 必修课	专业教育 课程
	Introduction to Geographical Scient	ence				
116000401 1	高等数学B(上)	4.0	2024-2025	1	专业基础 必修课	专业教育 课程
	Advanced Mathematics B (I)					
109000302 3	地貌学	3.0	2024-2025	2	专业基础 必修课	专业教育 课程
	Geomorphology					
109000400 1	遥感概论	4.0	2024-2025	2	专业基础 必修课	专业基础 课程
	Introduction to Remote Sensing					
109000400 2	地理信息系统导论	4.0	2024-2025	2	专业基础 必修课	专业基础 课程
	Introduction to Geographic Infor	mation	Systems			
116000500 3	高等数学B(下)	5.0	2024-2025	2	专业基础 必修课	专业教育 课程
	Advanced Mathematics B (II)					
109000100 2	专业导论与生涯规划	1.0	2024-2025	2	专业基础 必修课	专业基础 课程
	Introduction to Ecology and caree	er plann	ing			
109000302 4	气象学与气候学	3.0	2025-2026	1	专业基础 必修课	专业教育 课程
	Meteorology & Climatology					<u></u>
116000301 5	概率论与数理统计	3.0	2025-2026	1	专业基础 必修课	专业教育 课程
	Theory of Probability and Mather	natical S	Statistics			<u></u>
109000209 6	地球系统科学前沿	2.0	2025-2026	1	专业基础 必修课	专业教育 课程
	Frontiers in Earth System Science					
109000311 6	地质学基础	3.0	2025-2026	1	专业基础 必修课	专业教育 课程
	Basic Geology					
109000102 5	气象学与气候学实验	1.0	2025-2026	1	专业基础 必修课	专业教育 课程
	Experiments in meteorology & cli	matolo	ЭУ			
109000203 2	土壤地理学	2.0	2025-2026	2	专业基础 必修课	专业教育 课程
	Soil Geography					

109000103 3	土壤地理学实验	1.0	2025-2026	2	专业基础 必修课	专业教育 课程
	Soil Geography Experiments					
109000300 8	水文学与水资源	3.0	2025-2026	2	专业基础 必修课	专业基础 课程
116000301 4	线性代数 Linear Algebra	3.0	2025-2026	2	专业基础 必修课	专业教育 课程

## 5. 专业主干必修课 24 学分

课程号	课程名称	学分	建议修读学年	学期	考试方式	课程性质	课程类别
109000103 5	植物地理学实验	1.0	2025-2026	2		专业主干 必修课	专业教育 课程
	Plant Geography Experiments						
109000203 4	植物地理学	2.0	2025-2026	2		专业主干 必修课	专业教育 课程
	Plant Geography						
109000210 8	资源科学概论	2.0	2026-2027	1		专业主干 必修课	专业教育 课程
	Introduction to Resource Science						
109000214 7	GIS空间分析方法	2.0	2026-2027	1		专业主干 必修课	专业基础 课程
	GIS Spatial Analysis Method						
109000310 4	经济地理学	3.0	2026-2027	1		专业主干 必修课	专业教育 课程
	Economic Geography						
109000300 7	计量地理学	3.0	2026-2027	1		专业主干 必修课	专业基础 课程
	Measurement Geography						
109000210 9	环境科学概论	2.0	2026-2027	2		专业主干 必修课	专业教育 课程
	Introduction to Environment Scie	ence					
109000305 3	人文地理学	3.0	2026-2027	2		专业主干 必修课	专业教育 课程
	Human Geography						
109000210 5	区域分析方法	2.0	2026-2027	2		专业主干 必修课	专业教育 课程
	Regional Analysis Methods						
109000208 4	人口地理学	2.0	2027-2028	1		专业主干 必修课	专业教育 课程
	Population Geography						
109000204 0	城市地理学	2.0	2027-2028	1		专业主干 必修课	专业教育 课程
	Urban Geography						

## 6. 限定性选修课 4 门

课程号	课 程 名 称	学分	建议修读学年	学期	考试方式	课程性质	课程类别
209000122 0	地理文献阅读与写作	1.0	2026-2027	1		限定性选 修课	个性发展 课程

	Geographical Literature Reading & Writing							
209000110 8	地理大数据分析	1.0	2026-2027	1	限定性选 修课	个性发展 课程		
209000209	地理建模	2.0	2026-2027	2	限定性选 修课	个性发展 课程		
	Geographic Modeling				70 ch 1/1 54	A 141 415 🗔		
209000206 7	地理学思想史	2.0	2027-2028	1	限定性选 修课	个性发展 课程		
	History of Geography Thoughts							

# 7. 专业选修课 18 学分

课程号	课程名称	学分	建议修读学年	学期	考试方式	课程性质	课程类别
209000300 5	GIS软件应用	3.0	2025-2026	2		专业选修 课	个性发展 课程
209000210 1	数字地形模型与应用	2.0	2026-2027	1		专业选修 课	个性发展 课程
209000208 9	旅游地理学	2.0	2026-2027	1		专业选修 课	个性发展 课程
209000205 4	Tourism Geography 中国地理	2.0	2026-2027	1		专业选修 课	个性发展 课程
209000330 5	Geography of China 基础生态学	3.0	2026-2027	2		专业选修 课	个性发展 课程
209000202	Foundations in Ecology 海洋地理学	2.0	2026-2027	2		专业选修 课	个性发展 课程
209000203	Marin Geography 福建地理	2.0	2026-2027	2		专业选修	个性发展
209000260	Geography of Fujian Provence 世界地理	2.0		2		课 专业选修	课程 个性发展
6 209000230	World Geography		2026-2027	2		课 专业选修	课程 个性发展
1	地球概论 Introduction to the Planet Earth	2.0	2026-2027	2		课	课程
209000206 5	碳中和经济与环境管理 Carbon Neutrality Economics and	2.0 d Enviro	2026-2027 onmental Manager	2 ment		专业选修 课	个性发展 课程
209000214 2	城市生态学	2.0	2026-2027	2		专业选修 课	个性发展 课程
209103030 7	土地利用规划	3.0	2026-2027	2		专业选修 课	个性发展 课程
209000210 2	Land Use Planning 遥感地学分析	2.0	2026-2027	2		专业选修 课	个性发展 课程

209000214 3	空间数据采集与管理	2.0	2026-2027	2	专业选修 课	个性发展 课程
209000210 8	无人机遥感应用	2.0	2026-2027	2	专业选修 课	个性发展 课程
209000205 7	环境影响评价	2.0	2026-2027	2	专业选修 课	个性发展 课程
00000000	Environmental Impact Assessmen				土川小生/夕	人业公园
209000205 5	文化地理学	2.0	2027-2028	1	专业选修 课	个性发展 课程
	Culture Geography					
209000201 0	政治地理学	2.0	2027-2028	1	专业选修 课	个性发展 课程
	Political Geography					
209000220 3	全球变化	2.0	2027-2028	1	专业选修 课	个性发展 课程
	Global Change				<b>V</b> /K	OK 11
209000220 4	环境系统分析	2.0	2027-2028	1	专业选修 课	个性发展 课程
7	Environmental Systems Analysis				<b>5</b> /K	WIT
209000203	自然灾害与防治	2.0	2027-2028	1	专业选修 课	个性发展 课程
ı	Disaster Science				<b>1</b> /A	冰生
209000206 4	水土保持学	2.0	2027-2028	1	专业选修 课	个性发展 课程
7	Science of Soil and Water Conserv	ation			冰	冰生
209000204	景观生态学	2.0	2027-2028	1	专业选修	个性发展
U	Landscape Ecology				课	课程
	=======================================					

## 8. 实践环节 18 学分

课程号	课程名称	学分	建议修读学年	学期	考试方式	课程性质	课程类别
109000310 2	综合自然地理实习(1)	3.0	2025-2026	1		实践环节	实践环节
	Comprehensive Physical Field Pra	ctice C	ourse(one)				
109000310 3	综合自然地理实习(2)	3.0	2026-2027	1		实践环节	实践环节
	Comprehensive Physical Field Pra	ctice C	ourse(two)				
109000208 5	地理科研训练	2.0	2027-2028	1		实践环节	实践环节
	Geography Scientific Research Tra	aining					
109000408 1	地理学创新实习	4.0	2027-2028	2		实践环节	实践环节
	Geography Innovation Practice						
109000600 1	毕业论文(设计)	6.0	2027-2028	2		实践环节	实践环节
	Graduation Thesis (Design)						