　　海南大学2021年硕士研究生招生专业目录

**单位代码：10589 地址：海南省海口市人民大道58号 电话(传真)：0898-66251735 E-mail:**[**h**nyjs@hainanu.edu.cn](mailto:hnyjs@hainanu.edu.cn)**邮政编码：570228**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **院系所** | **专业** | **研究方向** | **学习方式** | **拟招生**  **人数** | **考试科目** | 备注 |
| 004材料科学与工程学院  （联系电话：0898-66272160） | 080500材料科学与工程 | 01海洋能源材料 | 全日制 | 72(10) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 302数学二  ④ 874高分子物理与化学或876材料科学基础 | 复试科目：1145材料性能学或1006高分子材料基础  同等学力加试科目：  1.复合材料  2.材料概论 |
| 02热带岛屿工程材料 | 全日制 |
| 03生态环境材料 | 全日制 |
| 04天然橡胶材料 | 全日制 |
| 085600材料与化工(原材料工程领域)**（专业学位）** | 01先进无机非金属材料 | 全日制 | 110(10) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 302数学二  ④ 869材料工程基础 | 复试科目：1082材料科学概论  同等学力加试科目：  1.复合材料  2.材料概论 |
| 02高分子材料 | 全日制 |
| 03能源环境材料 | 全日制 |
| 04复合功能材料 | 全日制 |
| 005机电工程学院（联系电话：0898-66258227） | 080200机械工程 | 01机械制造及其自动化 | 全日制 | 55(5) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 301数学一  ④ 853理论力学或854电工电子学或855机械原理 | 复试科目：1162机械设计基础或1163自动控制原理  同等学力加试科目:  ①：1.材料力学,2.机械制造工艺学或  ②：1.电路,2.单片机原理与应用 |
| 02机械电子工程 | 全日制 |
| 03车辆工程 | 全日制 |
| 04热带农业机电装备与技术 | 全日制 |
| 082801农业机械化工程 | 01热带农业机械化技术与装备 | 全日制 | 10(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 302数学二  ④ 853理论力学或854电工电子学 | 复试科目：1138农业工程概论  同等学力加试科目:  01方向：1.农业机械学,2.自动控制原理  02方向：1.电子技术基础,2.自动控制原理  03方向：1.工程热力学,2.自动控制原理 |
| 02热带农业生产过程自动检测与控制技术 | 全日制 |
| 03热带海洋资源与新能源开发利用技术 | 全日制 |
| 085400电子信息**（专业学位）** | 01智能控制技术与应用 | 全日制 | 70(2) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 302数学二  ④ 854电工电子学 | 复试科目：1163自动控制原理  同等学力加试科目：  1.电子技术基础  2.单片机原理与应用 |
| 095136农业工程与信息技术**（专业学位）** | 01热带农业机械化技术与装备 | 全日制 | 76(3) | ① 101思想政治理论  ① 204英语二  ③ 341农业知识综合三（含工程力学、机械设计、农业机械与装备）  ④ 853理论力学或854电工电子学 | 复试科目：1138农业工程概论  同等学力加试科目:  01方向：1.农业机械学,2.自动控制原理  02方向：1.电子技术基础,2.自动控制原理  03方向：1.工程热力学,2.自动控制原理 |
| 02热带农业生产过程自动检测与控制技术 | 全日制 |
| 03热带海洋资源与新能源开发利用技术 | 全日制 |
| 006管理学院  （联系电话：0898-66290798，  工商管理硕士66279201） | 095137农业管理**（专业学位）** | 00不区分研究方向 | 全日制 | 20(2) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 342农业知识综合四（含农业经济学、农村政策学、发展经济学）  ④ 857管理学 | 复试科目：1112农业经济管理综合  同等学力加试：  1.区域经济学  2.农村社会学 |
| 095138农村发展**（专业学位）** | 00不区分研究方向 | 全日制 | 20(2) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 342农业知识综合四（含农业经济学、农村政策学、发展经济学）  ④ 857管理学 | 复试科目：1112农业经济管理综合  同等学力加试：  1.区域经济学  2.农村社会学 |
| 120100管理科学与工程 | 01信息管理与信息系统 | 全日制 | 10(1) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 303数学三  ④ 814运筹学或849数据库原理 | 复试科目：1164管理学  同等学力加试科目：  1.微观经济学  2.管理信息系统 |
| 02服务科学与工程 |
| 03工程管理 |
| 120201会计学 | 01财务管理理论与实务 | 全日制 | 12(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 303数学三  ④ 856会计综合(包括财务会计和管理会计) | 复试科目：1139财务管理  同等学力加试科目：  1.微观经济学  2.财务管理学 |
| 02会计理论与实务 |
| 120202企业管理 | 01企业战略管理 | 全日制 | 20(3) | ①101思想政治理论  ②201英语一  ③303数学三  ④850管理学原理 | 复试科目：1111微观经济学  同等学力加试科目：  1.宏观经济学；  2.企业战略管理 |
| 02市场营销 | 全日制 |
| 03人力资源管理 | 全日制 |
| 04物流与供应链管理 | 全日制 |
| 120300农林经济管理 | 01热带农业经济理论与政策 | 全日制 | 10(1) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 303数学三  ④ 850管理学原理 | 复试科目：1112农业经济管理综合  同等学力加试科目：  1.宏观经济学  2.农业经济学 |
| 02热带林业资源与环境管理 | 全日制 |
| 03热带农业贸易与国际合作 | 全日制 |
| 125100工商管理**（专业学位）** | 00不区分研究方向 | 全日制 | 30(0) | ① 199管理类联考综合能力  ② 204英语二  ③ -无  ④ -无 | 复试科目：1073思想政治理论 |
| 非全日制 | 155(0) |
| 125300会计**（专业学位）** | 01财务会计 | 全日制 | 30(3) | ① 199管理类联考综合能力  ② 204英语二  ③ -无  ④ -无 | 复试科目：  1.1165会计综合，  2.1073思想政治理论  同等学力加试科目：  1.微观经济学  2.管理会计 |
| 02财务管理 |
| 03税收筹划与税务会计 |
| 01财务会计 | 非全日制 | 20(0) |
| 02财务管理 |
| 03税收筹划与税务会计 |
| 007生命科学与药学院（联系电话：0898-66254379） | 071000生物学 | 01生化与分子生物学 | 全日制 | 67(6) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 631生物化学(自命题)或634遗传学  ④ 862微生物学或883植物学或884动物学 | 复试科目：1012普通生物学  同等学力加试科目：  1.分子生物学  2.细胞生物学 |
| 02微生物学 |
| 03动物学 |
| 04遗传学 |
| 05植物学 |
| 06生物药物学 |
| 086000生物与医药**（专业学位）** | 01新药创制 | 全日制 | 80(10) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 338生物化学  ④ 886生物技术概论或887有机化学(二) | 复试科目：1038分子生物学  同等学力加试科目：  1.基因工程  2.细胞生物学 |
| 02制药工程 |
| 03基因工程 |
| 04蛋白质工程 |
| 05生物资源 |
| 06生物信息 |
| 100700药学 | 01海洋药物学 | 全日制 | 60(3) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 650有机化学(三)  ④ -无 | 复试科目：1066生物化学  同等学力加试科目：  1.物理化学  2.分析化学 |
| 02药物化学 |
| 03药理学 |
| 04药物分析与药剂学 |
| 008食品科学与工程学院  （联系电话：0898-66257063） | 083200食品科学与工程 | 00不区分研究方向 | 全日制 | 70(4) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 302数学二  ④ 809食品化学或861应用微生物 | 复试科目：1033食品综合  同等学力及跨专业加试科目：  1.食品工程原理  2.食品生物化学 |
| 086000生物与医药（原食品工程领域）  **（专业学位）** | 00不区分研究方向 | 全日制 | 100(4) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 302数学二  ④ 808食品工艺学或809食品化学 | 复试科目：1033食品综合  同等学力及跨专业加试科目：  1.食品工程原理  2.食品生物化学 |
| 095135食品加工与安全**（专业学位）** | 00不区分研究方向 | 全日制 | 75(4) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ① ③ 341农业知识综合三(含食品卫生学、食品安全管理与法规、食品分析与检验技术)  ④ 860食品科学基础 | 复试科目：1033食品综合  同等学力及跨专业加试科目：  1.食品工程原理  2.食品生物化学 |
| 013法学院  （联系电话：0898-66270162、法律硕士66279166） | 030100法学 | 01法学理论 | 全日制 | 60(5) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 611法理学与宪法学(法理学100分，宪法学50分)  ④ 816民法、刑法、民事诉讼法学(各占50分) | 复试科目：1115法理学  同等学力考生加试科目：  1.国际私法  2.中国法律思想史 |
| 02法律史 |
| 03宪法学与行政法学 |
| 04刑法学 |
| 05民商法学 |
| 06诉讼法学 |
| 07经济法学 |
| 08环境与资源保护法学 |
| 09国际法学 |
| 035101法律（非法学）**（专业学位）** | 00不区分研究方向 | 全日制 | 75(5) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 398法硕联考专业基础（非法学）  ④ 498法硕联考综合（非法学） | 复试科目：1019民法、刑法  同等学力考生加试科目:  1.民事诉讼法；  2.刑事诉讼法 |
| 非全日制 | 15(0) |
| 035102法律（法学）**（专业学位）** | 00不区分研究方向 | 全日制 | 75(5) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 397法硕联考专业基础（法学）  ④ 497法硕联考综合（法学） | 复试科目：1019民法、刑法  同等学力考生加试科目:  1.民事诉讼法  2.刑事诉讼法 |
| 非全日制 | 15(0) |
| 014化学工程与技术学院  （联系电话：0898-66256050） | 081700化学工程与技术 | 01化学工程 | 全日制 | 72(4) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 302数学二  ④ 845有机化学或848化工原理 | 复试科目：1044物理化学或1045化工热力学  同等学力加试科目：  1.无机化学  2.分析化学 |
| 02化学工艺 |
| 03工业催化 |
| 04生物化工 |
| 085600材料与化工（原化学工程领域）**（专业学位）** | 01精细化工 | 全日制 | 90(4) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 302数学二  ④ 845有机化学或848化工原理 | 复试科目：1044物理化学或1045化工热力学  同等学力加试科目：  1.无机化学  2.分析化学 |
| 02工业催化 |
| 03生物化工 |
| 04生物质资源开发与利用 |
| 016计算机与网络空间安全学院  （联系电话：0898-65815105） | 081200计算机科学与技术 | 01计算机体系结构与高性能计算 | 全日制 | 30(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 301数学一  ④ 408计算机学科专业基础综合 | 复试科目：1087   数据结构  同等学力加试：  1.数据库原理  2.JAVA程序设计 |
| 02大数据与知识处理 |
| 03人工智能与应用 |
| 04网络与信息安全 |
| 083900网络空间安全 | 01密码学理论与技术 | 全日制 | 90(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 301数学一  ④ 408计算机学科专业基础综合 | 复试科目：1088   计算机网络  同等学力加试：  1.数据库原理  2.JAVA程序设计 |
| 02通信与网络安全 |
| 03重要领域的应用安全 |
| 085400电子信息（原软件工程领域）**（专业学位）** | 01大数据与人工智能 | 全日制 | 100(8) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 302数学二  ④ 835软件工程原理方法与应用 | 复试科目：1088 计算机网络或1087 数据结构  同等学力加试科目：  1.数据库原理  2.JAVA程序设计 |
| 02网络信息安全 |
| 017经济学院  （联系电话：0898-66292530、66253605） | 020101政治经济学 | 01中国现代经济理论与实践 | 全日制 | 3(1) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 303数学三  ④ 813综合考试（含微观、宏观经济学） | 复试科目：1104政治经济学  同等学力加试科目：  1.市场经济学  2.经济学说史 |
| 02市场经济与价值理论 |
| 020105世界经济 | 01世界经济理论 | 全日制 | 5(1) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 303数学三  ④ 813综合考试（含微观、宏观经济学） | 复试科目：1007国际贸易学  同等学力加试科目：  1.国际金融  2.中国对外贸易概论 |
| 02自由贸易港理论与实践 |
| 03国际贸易与国际投资 |
| 04国别与地区经济 |
| 020200应用经济学 | 01区域经济学 | 全日制 | 30(4) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 303数学三  ④ 813综合考试（含微观、宏观经济学） | 复试科目：1103区域经济学  同等学力加试科目：  1.发展经济学  2.世界经济 |
| 02财政学 | 复试科目：1105财政学  同等学力加试科目：  1.中国税制  2.财税基础理论 |
| 03金融学 | 复试科目：1107货币银行学与国际金融学  同等学力加试科目：  1.商业银行经营管理  2.证券投资学 |
| 04产业经济学 | 复试科目：1108产业经济学  同等学力加试科目：  1.应用统计学  2.发展经济学 |
| 05国际贸易学 | 复试科目：1007国际贸易学  同等学力加试科目：  1.中国对外贸易概论  2.国际贸易实务 |
| 06统计学 | 复试科目：1005概率论与数理统计  同等学力加试科目：  1.统计学原理  2.多元统计分析 |
| 025100金融**（专业学位）** | 01商业银行经营与管理 | 全日制 | 40(5) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 396经济类综合能力  ④ 431金融学综合 | 复试科目：1075金融数学综合  （备注：货币银行学50%+国际金融20%+高等数学20%+概率论10%）  同等学力加试科目：  1.宏微观经济学  2.国际金融 |
| 02证券投资与资本运营 |
| 03跨国投资与离岸金融 |
| 04自贸港建设与金融支持 |
| 025400国际商务**（专业学位）** | 01国际贸易 | 全日制 | 40(5) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 396经济类综合能力  ④ 434国际商务专业基础 | 复试科目：1085国际商务管理  同等学力加试科目：  1.宏微观经济学  2.国际金融 |
| 02国际商务 |
| 018外国语学院（联系电话：  0898-66281672） | 050200外国语言文学 | 01英语语言文学 | 全日制 | 8(1) | ① 101思想政治理论  ② 202俄语或203日语  ③ 616综合英语  ④ 826英语写作与翻译 | 复试科目：二选一  1.1049英美文学（文学）  2.1050英语语言学（语言学）  同等学力加试科目：  1.综合阅读  2.英语写作 |
| 02外国语言学及应用语言学 | 10(1) |
| 03俄语语言文学 | 7(1) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 629俄语实践基础  ④ 851俄语专业基础 | 复试科目：1167俄汉翻译  同等学力加试科目：  1.俄语阅读  2.俄语写作 |
| 04日语语言文学 | 5(1) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 630综合日语  ④ 852日语写作与翻译 | 复试科目：1168日语语言学概论  同等学力加试科目：  1.综合阅读  2.日语写作 |
| 055100翻译**（专业学位）** | 01英语笔译 | 全日制 | 17(2) | ① 101思想政治理论  ② 211翻译硕士英语  ③ 357英语翻译基础  ④ 448汉语写作与百科知识 | 复试科目：1090英汉翻译  同等学力加试科目：  1.英译汉  2.汉译英 |
| 02英语口译 | 10(2) |
| 03日语笔译 | 8(2) | ① 101思想政治理论  ② 213翻译硕士日语  ③ 359日语翻译基础  ④ 448汉语写作与百科知识 | 复试科目：1091日汉翻译  同等学力加试科目：  1.日译汉  2.汉译日 |
| 019信息与通信工程学院  （联系电话：0898-66272862） | 081000信息与通信工程 | 01海洋通信理论与系统 | 全日制 | 63(5) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 301数学一  ④ 838信号与系统 | 复试科目：1086通信原理  同等学力加试科目：  1.电子技术（含模电、数电）  2.数字信号处理 |
| 02海洋信息感知与检测 |
| 03图像与智能信息处理 |
| 04通信网络与信息安全 |
| 05生物信息与医学影像处理 |
| 06人工智能技术与系统 |
| 085400电子信息（原电子与通信工程领域）**（专业学位）** | 01电子通信 | 全日制 | 90(5) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 302数学二  ④ 838信号与系统 | 复试科目：（任选一门）  1.1088 计算机网络  2.1086 通信原理  同等学力加试科目：  1.电子技术（含模电、数电）  2.数字信号处理 |
| 02人工智能 |
| 021海洋学院  （联系电话：0898-66290513） | 070703海洋生物学 | 01海洋生物技术 | 全日制 | 11(1) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 632海洋生物学或633普通生物学  ④ 830生物化学(自命题) | 复试科目：1150普通动物学  同等学力加试  1.遗传学和分子生物学基础  2.细胞生物学 |
| 02海洋生物资源保护与开发利用 |
| 090800水产 | 01热带水产动物苗种繁育与生殖调控 | 全日制 | 59(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 314数学（农）或315化学（农）  ④ 416普通动物学与普通生态学 | 复试科目：1027普通生物学基础  同等学力加试：  1.鱼类增养殖学  2.虾蟹生物学 |
| 02热带水产动物健康养殖与病害控制 |
| 03热带水产动物种质改良与遗传育种 |
| 04热带水产动物营养与饲料 |
| 05热带渔业资源研究 |
| 095134渔业发展**（专业学位）** | 01水产养殖 | 全日制 | 95(5) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 340农业知识综合二(含动物生理学、动物营养学与饲料学、动物繁殖学)  ④ 831水生生物学 | 复试科目：1140渔业综合（鱼类增养殖学、虾蟹养殖学、水产动物病害学）  同等学力加试科目：  1.遗传学  2.海洋环境生态学 |
| 02渔业资源养护与利用 |
| 03水生动植物疫病防控 |
| 022土木建筑工程学院  （联系电话：0898-65335902） | 081400土木工程 | 01岩土工程 | 全日制 | 67(3) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 301数学一  ④ 841材料力学 | 复试科目：1151土木工程专业综合  同等学力加试科目：  1.钢筋混凝土结构  2.土力学 |
| 02结构工程 |
| 03防灾减灾工程及防护工程 |
| 04桥梁与隧道工程 |
| 05土木工程材料 |
| 06土木工程建造与管理 |
| 07海洋工程 |
| 085600材料与化工**（专业学位）** | 01热带海洋土木工程材料与结构 | 全日制 | 80(5) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 302数学二  ④ 841材料力学 | 复试科目：1151土木工程专业综合  同等学力加试科目：  1.钢筋混凝土结构  2.土木工程概论 |
| 023人文传播学院  （联系电话：0898-66260275） | 050100中国语言文学 | 01文艺学 | 全日制 | 28(4) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 614文艺理论基础（含西方文艺理论、中国古代文论）  ④ 895文学史(含古代文学史、现当代文学史、外国文学史) | 复试科目：1043文艺评论写作  同等学力考生需发表至少一篇与报考专业相关的学术论文并参加加试，同等学力加试科目（考试方式：笔试）：  1.中国文学基础  2.中西文化基础 |
| 02中国古代文学 |
| 03中国现当代文学 |
| 04比较文学与世界文学 |
| 050102语言学及应用语言学 | 00不分研究方向 | 全日制 | 4(1) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 649汉语基础（含现代汉语、古代汉语）  ④ 858语言学理论 | 复试科目：1169应用语言学基础  同等学力考生需发表至少一篇与报考专业相关的学术论文并参加加试，同等学力加试科目（考试方式：笔试）：  1.中国文学基础  2.中国文化基础 |
| 055200新闻与传播**（专业学位）** | 01新闻实务 | 全日制 | 15(2) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 334新闻与传播专业综合能力  ④ 440新闻与传播专业基础 | 复试科目：1046新闻传播学综合知识  同等学力考生需发表至少一篇与报考专业相关的学术论文并参加加试，同等学力加试科目（考试方式：笔试）：  1.新闻学概论  2.传播学概论 |
| 02媒介传播 |
| 135104电影**（专业学位）** | 01电影剧本创作 | 全日制 | 8(1) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 652电影创作  ④ 864电影理论 | 复试科目：1042戏剧影视学综合知识  同等学力考生需发表至少一篇与报考专业相关的学术论文并参加加试，同等学力加试科目（考试方式：笔试）：  1.电影基础  2电影概论 |
| 135105广播电视**（专业学位）** | 01艺术编导 | 全日制 | 8(1) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 653广播电视节目策划  ④ 865广播电视理论 | 复试科目：1042戏剧影视学综合知识  同等学力考生需发表至少一篇与报考专业相关的学术论文并参加加试，同等学力加试科目（考试方式：笔试）：  1广播电视基础  2广播电视概论 |
| 024美术与设计学院  （联系电话：0898-66276610） | 135108艺术设计**（专业学位）** | 01视觉传达设计 | 全日制 | 60(8) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 648艺术基础（艺术设计领域）  ④ 828设计基础( 命题设计、手绘,考生自备画笔、画板、颜料、4K水彩纸等) | 复试科目：1022专业设计  ①视觉传达设计：上机运用软件进行设计。  ②环境设计：手绘，4K纸（考生自备画笔、画板、颜料等）。  面试：①专业理论知识；②外语综合能力。  同等学力考生加试：  1.设计素描、 2. 色彩  注：不招收跨专业考生（非设计类） |
| 02环境设计 |
| 025旅游学院  (联系电话：  0898-66193873<学硕>、0898-66183211<专 硕>) | 120203旅游管理 | 01旅游消费行为与旅游体验研究 | 全日制 | 30(5) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 303数学三  ④ 850管理学原理 | 复试科目：  1.1016旅游学概论（侧重理论）  2.面试（范围与笔试复试相同）  同等学力考生加试科目：  1.经济学原理或管理信息系统  2.旅游学概论（侧重实务） |
| 02国际旅游研究 |
| 03大数据与智慧旅游研究 |
| 04南海海洋与生态旅游研究 |
| 05国际款待业管理 |
| 06旅游电子商务 |
| 07服务运营与管理 |
| 125400旅游管理**（专业学位）** | 00不区分研究方向 | 全日制 | 30(0) | ① 199管理类联考综合能力  ② 204英语二  ③ -无  ④ -无 | 复试科目： 1073思想政治理论 |
| 非全日制 | 50(0) |
| 026政治与公共管理学院  （联系电话：  哲学：0898-66279069、  公共管理硕士<MPA>0898-66292663  其他专业0898-66278209） | 010100哲学 | 01马克思主义哲学 | 全日制 | 11(0) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 610中国哲学史  ④ 810西方哲学史 | 复试科目：1170哲学综合  同等学力考生还需公开发表至少1篇与报考专业相关的学术论文或译文。  同等学力加试科目：  1.哲学概论  2.哲学原著 |
| 02中国哲学 |
| 03外国哲学 |
| 04伦理学 |
| 030201政治学理论 | 01政治学理论与国家治理 | 全日制 | 13(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 612政治学原理  ④ 822西方政治思想史 | 复试科目：1062中国政治思想史  同等学力加试：  1.当代中国政治制度  2.行政管理学 |
| 02中国政治与海南政府治理 |
| 03国际关系与南海权益保护研究 |
| 120400公共管理 | 01行政管理 | 全日制 | 16(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 645公共管理理论与方法  ④ 817专业综合（公共经济学、政治学） | 05方向土地资源管理第四单元考试科目④考土地资源管理学，其他方向第四单元  科目④考专业综合（公共经济学、政治学）  复试科目：1166公共政策  同等学力加试科目：  1.管理学  2.经济学 |
| 02社会保障 |
| 03南海战略与管理 |
| 04社会医学与卫生事业管理 |
| 05土地资源管理 | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 645公共管理理论与方法  ④ 815土地资源管理学 |
| 125200公共管理**（专业学位）** | 00不区分研究方向 | 非全日制 | 136(0) | ① 199管理类联考综合能力  ② 204英语二  ③ -无  ④ -无 | 复试科目：1073思想政治理论 |
| 029马克思主义学院  （联系电话：0898-66289379） | 030500马克思主义理论 | 01马克思主义基本原理 | 全日制 | 30(6) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 613马克思主义基本原理  ④ 824思想政治教育学原理 | 复试科目：1127毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论  同等学力加试：  1.政治学原理  2.马克思主义哲学 |
| 02马克思主义发展史 |
| 03马克思主义中国化研究 |
| 04国外马克思主义研究 |
| 05思想政治教育 |
| 06中国近现代史基本问题研究 |
| 030音乐与舞蹈学院  （联系电话：0898-66274337） | 130200音乐与舞蹈学 | 01中国音乐史 | 全日制 | 10(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 618音乐作品分析  ④ 819中西音乐史A | 复试科目：1047中国音乐史  面试：①专业理论知识；②外语综合能力。  音乐同等学力加试科目：  1.《乐理》  2.《视唱练耳》  注：不招收跨专业考生。 |
| 02音乐美学 |
| 03音乐表演艺术理论研究 |
| 135101音乐**（专业学位）** | 01声乐 | 全日制 | 30(4) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 620曲式与和声分析  ④ 818中西音乐史B | 复试科目： 01,02,03,04，05,06方向专业技能测试：声乐演唱、器乐演奏、钢琴艺术指导技能展、合唱指挥、作曲；   07方向：1048音乐管理理论  面试：①专业理论知识；②外语综合能力。  同等学力和跨专业加试科目：  1、《乐理》；2、《视唱练耳》  注1：01,02,03,04,05,06方向不招收跨专业考生(非音乐类)；  2.07音乐艺术管理方向招生人数不超过5人。 |
| 02器乐 (小提琴 扬琴 二胡 古筝 单簧管) |
| 03钢琴 |
| 04钢琴艺术指导 |
| 05合唱指挥 |
| 06作曲 |
| 07音乐艺术管理 | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 621音乐基础理论  ④ 818中西音乐史B |
| 135106舞蹈**（专业学位）** | 01舞蹈编导 | 全日制 | 10(2) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 623舞蹈基础理论  ④ 821中外舞蹈史 | 01方向 复试科目：  1.专业技能测试:①命题即兴编舞、②舞蹈构思  2.面试:①专业理论知识、②外语综合能力  同等学力和跨专业加试科目：  1.音乐即兴编舞  2.专业学科方向口试。 |
| 02舞蹈教育 | 02方向 复试科目:  1.专业技能测试:①舞蹈专业现场教学（15分钟以内，内容不限）；②舞蹈剧目  2.面试:①专业理论知识；②外语综合能力  同等学力和跨专业加试科目：  1. 两个风格的舞蹈组合（4分钟以内）  2.专业学科方向口试。 |
| 047理学院  （联系电话：0898-66259573） | 070100数学 | 01微分方程与动力系统 | 全日制 | 25(4) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 619数学分析  ④ 829高等代数 | 复试科目：1005概率论与数理统计  同等学力加试科目：  1.几何学  2.常微分方程 |
| 02组合图论与最优化 |
| 03随机分析及其应用 |
| 04代数学 |
| 066热带作物学院  （联系电话：0898-66273817） | 090100作物学 | 01作物栽培学与耕作学 | 全日制 | 100(10) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 314数学（农）或315化学（农）  ④ 414植物生理学与生物化学 | 复试科目：1013作物学综合  同等学力加试科目：  1.作物栽培学  2.遗传学 |
| 02作物遗传育种 |
| 03农业生物技术 |
| 090300农业资源与环境 | 01热带土壤物质循环与土壤定向培肥 | 全日制 | 30(3) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 314数学（农）或315化学（农）  ④ 414植物生理学与生物化学 | 复试科目：1039土壤农化分析  同等学力加试科目：  1.土壤学  2.植物营养学 |
| 02热带作物营养与养分资源高效利用 |
| 03连作障碍土壤的微生物机制及调控 |
| 04热带土壤重金属污染化学与修复 |
| 095131农艺与种业**（专业学位）** | 01作物 | 全日制 | 165(12) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 339农业知识综合一（含植物学、植物生理学、土壤肥料学）  ④ 867农艺综合 | 复试科目：1018农学综合  同等学力加试科目：  1.作物栽培学  2.作物育种学 |
| 02草业 |
| 03种子 |
| 095132资源利用与植物保护**（专业学位）** | 01农业资源与利用 | 全日制 | 50(5) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 339农业知识综合一（含植物学、植物生理学、土壤肥料学）  ④ 868资源利用与植物保护专业基础 | 复试科目：1020土壤农化分析与有害生物综合治理  同等学力加试科目：  1.土壤学  2.植物保护学概论 |
| 067林学院  （联系电话：0898-66263571） | 083400风景园林学 | 01热带风景园林历史理论与规划设计 | 全日制 | 15(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 344风景园林基础  ④ 832风景园林规划设计（考生自带绘图板、绘图工具及2张A1图纸） | 复试科目：  1011风景园林建筑设计  同等学力加试科目：  1.园林生态学  2.园林工程 |
| 02热带园林生态与景观规划 |
| 03热带风景旅游资源开发利用 |
| 090700林学 | 01热带雨林动植物保护与利用 | 全日制 | 40(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 314数学（农）或315化学（农）  ④ 414植物生理学与生物化学 | 复试科目：1017林学综合  同等学力加试科目：  1.森林生态学  2.森林培育 |
| 02热带森林培育与保护 |
| 03热带特色林木花卉遗传与种质创新 |
| 04热带生态修复与旅游规划 |
| 095300风景园林**（专业学位）** | 01风景园林规划与设计 | 全日制 | 60(m5) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 344风景园林基础  ④ 832风景园林规划设计（考生自带绘图板、绘图工具及2张A1图纸） | 方向01复试科目：  1011风景园林建筑设计  同等学力加试科目：  1.园林生态学  2.园林工程 |
| 02园林植物资源与应用 | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 344风景园林基础  ④ 834园林植物学 | 方向02复试科目  1063园林植物种质资源学  同等学力加试科目：  1.园林生态学  2.园林植物栽培与养护 |
| 095400林业**（专业学位）** | 01热带雨林生物多样性保护及恢复 | 全日制 | 80(5) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 345林业基础知识综合  ④ 846林学 | 复试科目：1058森林植物学  同等学力加试科目：  1.森林生态学  2.森林培育 |
| 02热带雨林生态系统保护及服务功能评估 |
| 03热带特色珍稀林木种质创新应用 |
| 04热带雨林生物资源及利用 |
| 05热区自然保护地管理及规划 |
| 097300风景园林学 | 01园林植物种质资源与遗传育种 | 全日制 | 25(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 314数学（农）或315化学（农）  ④ 834园林植物学 | 复试科目  1063园林植物种质资源学  同等学力加试科目：  1.园林生态学  2.园林植物栽培与养护 |
| 02热带植物园林应用与评价 |
| 068园艺学院  （联系电话：0898-66251209、66182916） | 090200园艺学 | 01果树学 | 全日制 | 65(4) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 314数学（农）或315化学（农）  ④ 414植物生理学与生物化学 | 复试科目：1014园艺学综合  同等学力加试科目：  1.园艺植物栽培学  2.园艺植物育种学 |
| 02蔬菜学 |
| 03观赏园艺学 |
| 04设施园艺原理与技术 |
| 095131农艺与种业**（专业学位）** | 01园艺 | 全日制 | 80(6) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 339农业知识综合一（含植物学、植物生理学、土壤肥料学）  ④ 867农艺综合 | 复试科目：1018农学综合  同等学力加试科目：  1.作物栽培学  2.园艺植物育种学 |
| 070植物保护学院（联系电话：0898-66180419） | 090400植物保护 | 01植物病理学 | 全日制 | 70(3) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 314数学（农）或315化学（农）  ④ 414植物生理学与生物化学 | 复试科目：1015植物保护综合  同等学力加试科目：  1.植物保护学  2.微生物学 |
| 02农业昆虫与害虫防治 |
| 03农药学 |
| 04入侵生物与自贸港生态安全 |
| 095132资源利用与植物保护**（专业学位）** | 01植物保护 | 全日制 | 100(10) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 339农业知识综合一（含植物学、植物生理学、土壤肥料学）  ④ 894植物保护通论 | 复试科目：1020有害生物综合治理  同等学力加试科目：  1.土壤学  2.植物保护学概论 |
| 071生态与环境学院  （联系电话：0898-66192906） | 071300生态学 | 01植物生态学 | 全日制 | 40(3) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 633普通生物学或636自然地理学  ④ 805生态学 | 复试科目：1031生态学综合  同等学力加试科目：  1.田间试验设计与统计分析  2.环境科学概论 |
| 02生态系统生态学 |
| 03修复生态学 |
| 04可持续生态学 |
| 083000环境科学与工程 | 01热区水污染控制与水资源循环 | 全日制 | 20(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 302数学二  ④ 807环境科学与工程综合 | 复试科目：1010环境生态学  同等学力加试科目：  1.环境化学  2.环境微生物学 |
| 02热区固体废弃物资源化利用与环境功能材料 |
| 03热区污染物环境行为与环境效应 |
| 04热区环境规划与管理 |
| 095132资源利用与植物保护**（专业学位）** | 01环境资源与利用 | 全日制 | 65(4) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 339农业知识综合一（含植物学、植物生理学、土壤肥科学）  ④ 868资源利用与植物保护专业基础 | 复试科目：1020土壤农化分析与有害生物综合治理  同等学力加试科目：  1.土壤学  2.植物保护学概论 |
| 073动物科技学院（联系电话：0898-66291290） | 090500畜牧学 | 01动物遗传育种与繁殖 | 全日制 | 40(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 314数学（农）或315化学（农）  ④ 415动物生理学与生物化学 | 复试科目：1094动物遗传学  同等学力加试科目：  1.动物学  2.动物育种学 |
| 02动物营养与饲料 |
| 03热带动物健康养殖 |
| 095133畜牧**（专业学位）** | 01饲料资源开发与加工利用 | 全日制 | 20(1) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 340农业知识综合二（含动物生理学、动物营养学与饲料学、动物繁殖学）  ④ 882动物生物化学 | 复试科目：1094动物遗传学  同等学力加试科目：  1.动物学  2.动物生理学 |
| 02动物繁育技术研究与利用 |
| 03动物安全生产 |
| 095200兽医**（专业学位）** | 01动物疾病诊疗 | 全日制 | 30(2) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 343兽医基础（动物生理学、兽医免疫学和临床诊断学）  ④ 882动物生物化学 | 复试科目：1161兽医药理学与兽医传染病学  同等学力加试科目：  1.动物学  2.动物生理学 |
| 02特色兽药资源开发与利用 |
| 03兽医生物制品创制 |
| 101生物医学工程  （联系电话：0898- 66275565）  学院 | 071000生物学 | 01生物医学影像学 | 全日制 | 40(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 631生物化学(自命题)  ④ 893细胞生物学 | 复试科目：1118分子生物学  备注：  同等学力加试科目：  1.免疫学  2.基因工程 |
| 02医学信息学 |
| 03生物医学传感 |
| 04体外诊断技术 |
| 081000信息与通信工程 | 01生物医学影像学 | 全日制 | 42(2) | ① 101思想政治理论  ② 201英语一  ③ 301数学一  ④ 838信号与系统 | 复试科目：1119专业综合（电子技术（含模电、数电）、数字信号处理）  备注：  同等学力加试科目：  1.普通物理  2.单片机原理及应用 |
| 02医学信息学 |
| 03生物医学传感 |
| 04体外诊断技术 |
| 085400电子信息**（专业学位）** | 01生物医学影像学 | 全日制 | 58(3) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 302数学二  ④ 838信号与系统 | 复试科目：1119专业综合（电子技术（含模电、数电）、数字信号处理）  备注：  同等学力加试科目：  1.普通物理  2.单片机原理及应用 |
| 02医学信息学 |
| 03生物医学传感 |
| 04体外诊断技术 |
| 086000生物与医药**（专业学位）** | 01生物医学影像学 | 全日制 | 100(3) | ① 101思想政治理论  ② 204英语二  ③ 338生物化学  ④ 893细胞生物学 | 复试科目：1118分子生物学  备注：同等学力加试科目：  1. 免疫学  2. 基因工程 |
| 02医学信息学 |
| 03生物医学传感 |
| 04体外诊断技术 |