

东华理工大学2025年硕士研究生招生初试专业目录（统考生）

学科代码、学科名称、专业代码、专业名称及研究方向	招生导师网站链接	考试科目	自命题参考书目	统考拟招生数
铀资源探采与核遥感全国重点实验室；联系人：彭老师；联系电话：0791-83897801				59
070900地质学（全日制） 01矿物学、岩石学、矿床学 _001火成岩石学 _002沉积岩石学 _003矿床地质学 02地球化学 _001同位素地球化学 _002矿床地球化学 _003岩石地球化学 _004环境地球化学 _005水文地球化学 03古生物学与地层学 _001古生物学 _002层序地层学 04构造地质学 _001区域大地构造 _002矿田构造 05第四纪地质学 _001新构造与灾害 _002地貌与第四纪地质	https://ner.ecut.edu.cn/6974/list1.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③612地球化学 ④803地质学基础	《地球化学》，张宏飞，高山主编，北京：地质出版社，2012； 《地球化学》（第二次印刷），张德会，赵伦山主编，地球化学，北京：地质出版社，2018。 《普通地质学》（第四版），舒良树主编，地质出版社，2020年； 《地质学基础》（第四版），宋青春等主编，高等教育出版社，2005年。	25
★081800地质资源与地质工程（全日制） 01矿产普查与勘探 _001成矿规律与成矿预测 _002矿产资源勘查评价与开发 _003岩石成因与成矿作用 _004资源环境与经济 _005地学信息管理与信息系统 _006油气盆地分析与勘查 _007深部成矿机理与勘查 _008核废物地质处置	https://ner.ecut.edu.cn/6974/list1.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③302数学（二） ④803地质学基础	《普通地质学》（第四版），舒良树主编，地质出版社，2020年； 《地质学基础》（第四版），宋青春等主编，高等教育出版社，2005年。	14
★085703地质工程<专业学位>（全日制） _001成矿规律与成矿预测 _002地质工程中的GIS应用	https://ner.ecut.edu.cn/6974/list1.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④803地质学基础	《普通地质学》（第四版），舒良树主编，地质出版社，2020年； 《地质学基础》（第四版），宋青春等主编，高等教育出版社，2005年。	20
质谱科学与仪器江西省重点实验室；联系人：程老师；联系电话：0791-83817315				25
070300化学（全日制） 01无机化学 02分析化学 03有机化学 04物理化学 05高分子化学与物理	https://zpsys.ecut.edu.cn/main.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③615有机化学 ④811无机化学	《有机化学》（第六版），天津大学有机化学教研室主编，高等教育出版社，2019年； 《无机化学》（第六版），大连理工大学主编，高等教育出版社，2018年（1-11章）。	10
085600材料与化工<专业学位>（全日制） 01材料方向 02化工方向	https://zpsys.ecut.edu.cn/main.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④811无机化学	《无机化学》（第六版），大连理工大学主编，高等教育出版社，2018年（1-11章）。	15

学科代码、学科名称、专业代码、专业名称及研究方向	招生导师网站链接	考试科目	自命题参考书目	统考拟招生数
核应用技术研究所以；联系人：张老师；联系电话：0791-83897823/15907094103				41
★082700核科学与技术（全日制） 01核能科学与工程 _001反应堆物理 _002反应堆工程与安全 _003核聚变与等离子体物理 02核燃料循环与材料 _001核材料 _002同位素分离、核素迁移 _003核化学化工、乏燃料后处理 03核技术及应用 _001核技术及应用 _002核电子学与核探测技术 _003核资源勘查技术及应用 04辐射防护及环境保护 _001放射性废物处理与处置 _002辐射剂量学、核应急与响应技术 _003辐射探测	https://hjsyy.ecut.edu.cn/dsjj/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④807原子核物理	《原子核物理》（修订版），卢希庭，原子能出版社，ISBN：9787502221881，出版时间：2010-06。	4
085800能源动力<专业学位>（全日制） _001核应用技术与核能工程 _002辐射防护与环境工程 _003核燃料工程	https://hjsyy.ecut.edu.cn/dsjj/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④807原子核物理	《原子核物理》（修订版），卢希庭，原子能出版社，ISBN：9787502221881，出版时间：2010-06。	14
077400电子科学与技术（全日制） 01电路与系统 _001嵌入式系统与自动控制 _002核电子学与智能仪器 02微电子学与固体电子学 _001半导体材料与器件 _002电磁信息功能材料与结构	https://hjsyy.ecut.edu.cn/dsjj/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③601高等数学 ④814数字电子技术基础	《高等数学》（上、下册）（第七版），同济大学编，高等教育出版社，2014年。 《数字电子技术基础》（第六版），阎石主编，高等教育出版社，2016年。	4
080900电子科学与技术（全日制） 01电路与系统 _001嵌入式系统与自动控制 _002核电子学与智能仪器 02微电子学与固体电子学 _001半导体材料与器件 _002电磁信息功能材料与结构	https://hjsyy.ecut.edu.cn/dsjj/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④814数字电子技术基础	《数字电子技术基础》（第六版），阎石主编，高等教育出版社，2016年。	5
085401新一代电子信息技术（含量子技术等）<专业学位>（全日制） _001新一代电子信息器件及应用 _002新一代电子系统技术及应用	https://hjsyy.ecut.edu.cn/dsjj/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④814数字电子技术基础	《数字电子技术基础》（第六版），阎石主编，高等教育出版社，2016年。	14

学科代码、学科名称、专业代码、专业名称及研究方向	招生导师网站链接	考试科目	自命题参考书目	统考拟招生数
地球科学学院；联系人：关老师；联系电话：0791-83890915				117
070500地理学（全日制） 01自然地理学 _001地貌景观与旅游开发 _002城市生态与城市环境 _003地表过程与灾害地理 02人文地理学 _001区域和城市规划 _002土地规划与房地产经营 _003山水文化 03地图学与地理信息系统 _001地学遥感信息技术 _002资源与环境GIS _003遥感专题制图与应用 04旅游地学 _001旅游地学资源调查与评价 _002旅游地学资源规划与开发	https://dkxy.ecut.edu.cn/6779/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③611自然地理学 ④801人文地理学	《自然地理学》（第四版），伍光和王乃昂、胡双熙等，高等教育出版社，2018年。 《人文地理学》（第二版），赵荣等，高等教育出版社，2006年； 《人文地理学》（第三版），陈慧琳，科学出版社，2022年。	35
070900地质学（全日制） 01矿物学、岩石学、矿床学 _001火成岩石学 _002沉积岩石学 _003矿床地质学 02地球化学 _001同位素地球化学 _002矿床地球化学 _003岩石地球化学 _004环境地球化学 _005水文地球化学 03古生物学与地层学 _001古生物学 _002层序地层学 04构造地质学 _001区域大地构造 _002矿田构造 05第四纪地质学 _001新构造与灾害 _002地貌与第四纪地质	https://dkxy.ecut.edu.cn/6779/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③612地球化学 ④803地质学基础	《地球化学》，张宏飞，高山主编，北京：地质出版社，2012； 《地球化学》（第二次印刷），张德会，赵伦山主编，地球化学，北京：地质出版社，2018。 《普通地质学》（第四版），舒良树主编，地质出版社，2020年； 《地质学基础》（第四版），宋青春等主编，高等教育出版社，2005年。	30
★081800地质资源与地质工程（全日制） 01矿产普查与勘探 _001成矿规律与成矿预测 _002矿产资源勘查评价与开发 _003岩石成因与成矿作用 _004资源环境与经济 _005地学信息管理与信息系统 _006油气盆地分析与勘查 _007深部成矿机理与勘查 _008核废物地质处置	https://dkxy.ecut.edu.cn/6779/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③302数学（二） ④803地质学基础	《普通地质学》（第四版），舒良树主编，地质出版社，2020年。 《地质学基础》（第四版），宋青春等主编，高等教育出版社，2005年。	5
★085703地质工程<专业学位>（全日制） _001成矿规律与成矿预测 _002地质工程中的GIS应用	https://dkxy.ecut.edu.cn/6779/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④803地质学基础	《普通地质学》（第四版），舒良树主编，地质出版社，2020年； 《地质学基础》（第四版），宋青春等主编，高等教育出版社，2005年。	32
085300城乡规划<专业学位>（全日制） 01区域发展与规划 02城乡规划与设计 03城乡发展历史与遗产保护规划 04城乡生态环境规划	https://dkxy.ecut.edu.cn/6779/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③356城乡规划基础 ④447城乡规划相关知识	《城市规划原理》（第四版），吴志强主编，中国建筑工业出版社，2011年； 《中国城市建设史》（第四版），董鉴泓主编，中国建筑工业出版社，2020年； 《外国城市建设史》，沈玉麟主编，中国建筑工业出版社，2007年； 《区域分析与区域规划》（第二版），崔功豪等，高等教育出版社，2018年。	15

学科代码、学科名称、专业代码、专业名称及研究方向	招生导师网站链接	考试科目	自命题参考书目	统考拟招生数
地球物理与测控技术学院；联系人：李老师；联系电话：0791-83897743				86
★070800地球物理学（全日制） 01固体地球物理学	https://sgmt.ecut.edu.cn/3800/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③614数字信号处理 ④806固体地球物理学基础	《数字信号处理教程》（第三版）程佩青，清华大学出版社，2007年； 《固体地球物理学基础》，金旭、傅维洲，吉林大学出版社，2003年。	21
★081800地质资源与地质工程（全日制） 02地球探测与信息技术		①101思想政治理论 ②201英语（一） ③302数学（二） ④803地质学基础	《普通地质学》（第四版），舒良树主编，地质出版社，2020年； 《地质学基础》（第四版），宋青春等主编，高等教育出版社，2005年。	10
★085703地质工程<专业学位>（全日制） _001地球探测与信息技术		①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④803地质学基础	《普通地质学》（第四版），舒良树主编，地质出版社，2020年； 《地质学基础》（第四版），宋青春等主编，高等教育出版社，2005年。	30
085407仪器仪表工程<专业学位>（全日制） _001测控技术与智能系统 _002地球探测仪器 _003复杂过程参数检测	https://sgmt.ecut.edu.cn/3800/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④804电子技术基础	《数字电子技术基础》（第六版），阎石主编，高等教育出版社，2016年； 《模拟电子技术基础》（第五版），童诗白、华成英主编，高等教育出版社，2015年。	25
水资源与环境工程学院；联系人：方老师；联系电话：0791-83897260				84
077600环境科学与工程（全日制） 01环境科学 02环境工程	https://shxy.ecut.edu.cn/hjxxygcwhjgcfxs/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③601高等数学 ④809环境工程概论	《高等数学》（上、下册）（第七版），同济大学编，高等教育出版社，2014年； 《环境工程概论》（第四版），朱蓓丽主编，科学出版社，2016年。	8
083000环境科学与工程（全日制） 01环境科学 02环境工程		①101思想政治理论 ②201英语（一） ③302数学（二） ④809环境工程概论	《环境工程概论》（第四版），朱蓓丽主编，科学出版社，2016年。	6
081500水利工程（全日制） 01水文学及水资源 02地下水科学与工程		①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④808水力学	《水力学》（第三版）吴玮，张维佳，中国建筑工业出版社，2020年。	3
★081800地质资源与地质工程（全日制） 03地质工程	https://shxy.ecut.edu.cn/hjxxygcwhjgcfxs/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③302数学（二） ④803地质学基础	《普通地质学》（第四版），舒良树主编，地质出版社，2020年； 《地质学基础》（第四版），宋青春等主编，高等教育出版社，2005年。	6
★085701环境工程<专业学位>（全日制）	https://shxy.ecut.edu.cn/hjxxygcwhjgcfxs/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④809环境工程概论	《环境工程概论》（第四版），朱蓓丽主编，科学出版社，2016年。	18
★085703地质工程<专业学位>（全日制）		①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④803地质学基础	《普通地质学》（第四版），舒良树主编，地质出版社，2020年； 《地质学基础》（第四版），宋青春等主编，高等教育出版社，2005年。	15
085900土木水利<专业学位>（全日制）		①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④808水力学	《水力学》（第三版）吴玮，张维佳，中国建筑工业出版社，2020。	17
	02水利工程			17
	03 市政工程（含给排水等）			11

学科代码、学科名称、专业代码、专业名称及研究方向	招生导师网站链接	考试科目	自命题参考书目	统考拟招生数
测绘与空间信息工程学院（北斗学院）；联系人：唐老师；联系电话：0791-83897259				116
★081600测绘科学与技术（全日制） 01大地测量学与测量工程 _001数据处理理论与方法 _002变形监测分析与预测 _003精密工程测量理论与方法 _004卫星定位技术及其应用 _005 3S技术集成与应用 02摄影测量与遥感 _001数字摄影测量 _002遥感信息处理技术 _003资源环境遥感 _004低空遥感与近景摄影测量 _005 3S技术集成与应用 03地图制图学与地理信息工程 _001地理信息服务 _002空间信息可视化与分析 _003数字孪生与智慧城市	https://chgcxy.ecut.edu.cn/1948/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④820测量学	《数字地形测量学》（第二版），潘正风等编著，武汉大学出版社，2019年。	26
140400遥感科学与技术（全日制） 01遥感科学 _001遥感成像机理与模型 _002地物反射与散射机理 _003定量反演与同化机理 02遥感信息工程 _001遥感信息智能解译 _002遥感变化检测与时空信息提取 _003遥感信息管理与系统构建 03国土资源遥感 _001国土资源遥感监测 _002生态过程反演 _003国土综合整治	https://chgcxy.ecut.edu.cn/1948/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③613遥感原理与应用 ④802地理信息系统原理	《遥感原理与应用》（第二版），周廷刚，科学出版社，2022年； 《地理信息系统基础》（第二版），龚健雅，科学出版社，2019年。	15
070503地图学与地理信息系统（全日制） _001地图制图理论与方法 _002遥感专题制图与应用 _003遥感与地理信息建模 _004资源与环境GIS _005 3S技术理论与应用	https://chgcxy.ecut.edu.cn/1948/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③611自然地理学 ④802地理信息系统原理	《自然地理学》（第四版），伍光和王乃昂，胡双熙等，高等教育出版社，2018年； 《地理信息系统基础》（第二版），龚健雅，科学出版社，2019年。	21
★085704测绘工程<专业学位>（全日制） _001工程测量理论与方法 _002摄影测量与遥感技术 _003地理信息系统应用与开发 _004多传感器集成测量技术与应用 _005 3S技术集成与应用	https://chgcxy.ecut.edu.cn/1948/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④820测量学	《数字地形测量学》（第二版），潘正风等编著，武汉大学出版社，2019年。	54
化学与材料学院；联系人：徐老师；联系电话：0791-83897912				92
070300化学（全日制） 01无机化学 02分析化学 03有机化学 04物理化学 05高分子化学与物理	https://ccbm.ecut.edu.cn/dsdw/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③615有机化学 ④811无机化学	《有机化学》（第六版），天津大学有机化学教研室主编，高等教育出版社，2019年； 《无机化学》（第六版），大连理工大学主编，高等教育出版社，2018年（1-11章）。	38
077300材料科学与工程（全日制） 01材料物理与化学 02材料学 03材料加工工程	https://ccbm.ecut.edu.cn/dsdw/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③615有机化学 ④812材料科学基础	《有机化学》（第六版），天津大学有机化学教研室主编，高等教育出版社，2019年； 《材料科学基础》，张联盟，黄学辉，宋晓岚编，第二版，武汉：武汉理工大学出版社，2017.2。	9

学科代码、学科名称、专业代码、专业名称及研究方向	招生导师网站链接	考试科目	自命题参考书目	统考拟招生数
080500材料科学与工程（全日制） 01材料物理与化学 02材料学 03材料加工工程	https://ccbm.ecut.edu.cn/dsdw/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③302数学（二） ④812材料科学基础	《材料科学基础》，张联盟，黄学辉，宋晓岚编，第二版，武汉：武汉理工大学出版社，2017.2。	9
085600材料与化工<专业学位>（全日制） 01材料方向 02化工方向	https://ccbm.ecut.edu.cn/dsdw/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④811无机化学	《无机化学》（第六版），大连理工大学主编，高等教育出版社，2018年（1-11章）。	36
核科学与工程学院；联系人：孟老师；联系电话：0791-86313701				36
★082700核科学与技术（全日制） 01核能科学与工程 _001反应堆物理 _002反应堆工程与安全 _003核聚变与等离子体物理 02核燃料循环与材料 _001核材料 _002同位素分离、核素迁移 _003核化学化工、乏燃料后处理 03核技术及应用 _001核技术及应用 _002核电子学与核探测技术 _003核资源勘查技术及应用 04辐射防护及环境保护 _001放射性废物处理与处置 _002辐射剂量学、核应急与响应技术 _003辐射探测	https://snse.ecut.edu.cn/yjsds/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④807原子核物理	《原子核物理》（修订版），卢希庭，原子能出版社，ISBN：9787502221881，出版时间：2010-06。	16
085800能源动力<专业学位>（全日制） _001核应用技术与核能工程 _002辐射防护与环境工程 _003核燃料工程	https://snse.ecut.edu.cn/yjsds/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④807原子核物理	《原子核物理》（修订版），卢希庭，原子能出版社，ISBN：9787502221881，出版时间：2010-06。	20
机械与电子工程学院；联系人：齐老师；联系电话：0791-83897792				72
077400电子科学与技术（全日制） 01电路与系统 _001嵌入式系统与自动控制 _002核电子学与智能仪器 02微电子学与固体电子学 _001半导体材料与器件 _002电磁信息功能材料与结构	https://jdxu.ecut.edu.cn/1791/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③601高等数学 ④814数字电子技术基础	《高等数学》（上、下册）（第七版），同济大学编，高等教育出版社，2014年。 《数字电子技术基础》（第六版），阎石主编，高等教育出版社，2016年。	6
080900电子科学与技术（全日制） 01电路与系统 _001嵌入式系统与自动控制 _002核电子学与智能仪器 02微电子学与固体电子学 _001半导体材料与器件 _002电磁信息功能材料与结构		①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④814数字电子技术基础	《数字电子技术基础》（第六版），阎石主编，高等教育出版社，2016年。	13
085500机械<专业学位>（全日制） _001先进成型技术及装备 _002新能源工艺及装备 _003光机电一体化与测控技术	https://jdxu.ecut.edu.cn/1791/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④815机械设计	《机械设计》（第九版），濮良贵编，高等教育出版社，2013年。	18

学科代码、学科名称、专业代码、专业名称及研究方向	招生导师网站链接	考试科目	自命题参考书目	统考拟招生数
085401新一代信息技术（含量子技术等）<专业学位>（全日制） _001新一代电子信息器件及应用 _002新一代电子系统技术及应用	https://jdxyc.ecut.edu.cn/1791/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④814数字电子技术基础	《数字电子技术基础》（第六版），阎石主编，高等教育出版社，2016年。	17
085406控制工程<专业学位>（全日制） _001现代检测技术与智能装置 _002智能控制与机器人技术 _003人工智能及其应用				18
信息工程学院；联系人：何老师；联系电话：0791-83897749				52
077500计算机科学与技术（全日制） 01计算机软件与理论 _001分布式计算理论与技术 _002软件工程与理论 _003计算机通信与控制技术 02计算机应用技术 _001软件工程新技术及应用 _002大数据分析云计算 _003嵌入式系统与物联网技术 03 计算机网络与信息安全 _001可信计算与物联网安全 _002大数据分析与安全	https://ies.ecut.edu.cn/dsfc/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③601高等数学 ④810数据结构（含C程序设计）	《高等数学》（上、下册）（第七版），同济大学编，高等教育出版社，2014年。 《数据结构》（C语言版）（第2版），严蔚敏等编，人民邮电出版社，2015年；《C语言程序设计教程》（第五版），谭浩强等编，清华大学出版社，2017年。	6
081200计算机科学与技术（全日制） 01计算机系统结构 _001嵌入式系统与物联网 _002新一代网络体系结构 02计算机软件与理论 _001分布式计算理论与技术 _002模式识别与图像处理 03计算机应用技术 _001大数据分析云计算 _002移动互联网技术 04计算机网络与信息安全 _001信息对抗与网络特殊安全 _002内容安全与网络行为分析 _003云计算与物联网安全	https://ies.ecut.edu.cn/dsfc/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④810数据结构（含C程序设计）	《数据结构》（C语言版）（第2版），严蔚敏等编，人民邮电出版社，2015年；《C语言程序设计教程》（第五版），谭浩强等编，清华大学出版社，2017年。	16
085401新一代信息技术（含量子技术等）<专业学位>（全日制） _001大数据与云计算 _002嵌入式物联网技术 _003人工智能	https://ies.ecut.edu.cn/dsfc/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④813通信网络设计	《计算机网络》（第七版），谢希仁编著，电子工业出版社，2017年。	15
085410人工智能<专业学位>（全日制） _001计算机视觉 _002模式识别 _003智能系统				15
软件学院；联系人：刘老师；联系电话：0794-8266928				15
085405软件工程<专业学位>（全日制） _001软件工程技术 _002云计算与大数据技术 _003智能软件工程	https://ses.ecut.edu.cn/dsfc_9824/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④813通信网络设计	《计算机网络》（第七版），谢希仁编著，电子工业出版社，2017年。	15

学科代码、学科名称、专业代码、专业名称及研究方向	招生导师网站链接	考试科目	自命题参考书目	统考拟招生数
理学院；联系人：丁老师；联系电话：0791-83897747				20
070100数学（全日制） 01基础数学 02计算数学 03概率论与数理统计 04应用数学	https://lxy.ecut.edu.cn/ssds/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③617数学分析 ④818高等代数	《数学分析》（第五版），华东师范大学数学科学学院编，高等教育出版社。 《高等代数》（第五版），北京大学数学系前代数小组编，高等教育出版社。	20
土木与建筑工程学院；联系人：张老师；联系电话：0791-83879012				79
081400土木工程（全日制） 01岩土工程 _001软土力学与地基处理 _002地下工程 _003环境岩土工程 _004岩石力学与岩体工程 _005废物深地质处置 _006冻土力学与工程 _007边坡工程 02结构工程 _001钢结构与组合结构 _002工程结构抗震及防灾 _003地下工程结构 _004土木工程建造与管理 _005新型建筑材料 03桥梁与隧道工程 _001桥梁工程 _002地铁隧道工程	https://jzgc.ecut.edu.cn/dsdw/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④821材料力学	《材料力学》（第5版），孙训方主编，高等教育出版社，2015年。	6
★081800地质资源与地质工程（全日制） 03地质工程 _001工程地质	https://jzgc.ecut.edu.cn/dsdw/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③302数学（二） ④803地质学基础	《普通地质学》（第四版），舒良树主编，地质出版社，2020年； 《地质学基础》（第四版），宋青春等主编，高等教育出版社，2005年。	3
★085703地质工程<专业学位>（全日制） _001工程地质 _002隧道工程 _003岩土与地下工程 _004地质灾害与防治	https://jzgc.ecut.edu.cn/dsdw/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④803地质学基础	《普通地质学》（第四版），舒良树主编，地质出版社，2020年； 《地质学基础》（第四版），宋青春等主编，高等教育出版社，2005年。	20
085900土木水利<专业学位>（全日制） 01土木工程	https://jzgc.ecut.edu.cn/dsdw/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④821材料力学	《材料力学》（第5版），孙训方主编，高等教育出版社，2015年。	50
经济与管理学院；联系人：叶老师；联系电话：0791-83897863				123
120200工商管理学（全日制） 01企业管理 02会计学 03旅游管理 04技术经济与管理	https://sem.ecut.edu.cn/bd/b7/c812a114103/page.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③303数学（三） ④805管理学原理	《管理学》，《管理学》编写组，高等教育出版社，2019年。	10
125300会计<专业学位>（全日制） 01会计理论与实务 02财务管理与管理会计 03矿业行业财会管理	https://sem.ecut.edu.cn/bd/b7/c812a114103/page.htm	①199管理类综合能力 ②204英语（二）		45

学科代码、学科名称、专业代码、专业名称及研究方向	招生导师网站链接	考试科目	自命题参考书目	统考拟招生数
125100工商管理<专业学位>（全日制） 01营销与运营管理 02财务与金融管理 03矿业企业管理	https://sem.ecut.edu.cn/bd/b7/c812a114103/page.htm	①199管理类综合能力 ②204英语（二）		28
125100工商管理<专业学位>（非全日制） 01营销与运营管理 02财务与金融管理 03矿业企业管理	https://sem.ecut.edu.cn/bd/b7/c812a114103/page.htm	①199管理类综合能力 ②204英语（二）		28
025200应用统计<专业学位>（全日制） 01金融统计与风险管理 02社会经济统计 03地学大数据分析	https://sem.ecut.edu.cn/bd/b7/c812a114103/page.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③303数学（三） ④432统计学	《统计学导论》（第四版），曾五一、肖红叶，科学出版社，2023年。	12
文法与艺术学院；联系人：杨老师；联系电话：0791-83852796				55
050100中国语言文学（全日制） 01文艺学 _001中国古代文论 _002二十世纪中国文论 _003西方美学与比较文艺学 _004文艺生产消费与传播 02应用语言学 _001对外汉语教学 _002理论语言学 _003社会语言学与语言应用 _004中外语言与文化比较 03中国古代文学 _001古代小说戏曲 _002古代诗词文赋 _003江西诗学与区域文化 _004江西戏曲与民间傩戏 04中国现当代文学 _001二十世纪文学思潮 _002中国现当代作家与作品 _003现当代文学文体批评 _004影视传媒与现当代文学 05比较文学与世界文学 _001中西文学与文化比较 _002西方文化思潮与文论 _003中西小说与戏剧美学 _004华文文学与海外汉学	https://sl.ecut.edu.cn/1166/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③616评论写作 ④816中国文学史	《写作》，教育部中文学科教学指导委员会编，高等教育出版社，2013年； 《中国文学史》（第三版），袁行霈主编，高等教育出版社，2014年； 《中国现代文学三十年》，钱理群、温儒敏、吴福辉著，北京大学出版社，2012年。	15
030100法学（全日制） 01宪法学与行政法学 _001宪法基础理论 _002行政法基础理论 _003部门宪法学理论与实践 02刑法学 _001中国刑法 _002环境刑法 _003外国刑法 _004刑事证据学 03民商法学 _001民法 _002商法 _003知识产权法 04环境与资源保护法学 _001环境法基本理论 _002自然资源法 _003环境污染防治法	https://sl.ecut.edu.cn/1166/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③619法理学 ④817民法学与刑法学	《法理学（第二版）》，《法理学》编写组主编，人民出版社、高等教育出版社，2020年版； 《民法学（第二版）》（含上册和下册），《民法学》编写组主编，高等教育出版社，2022年版； 《中华人民共和国民法典》； 《刑法学（上册·总论）（第二版）》，《刑法学》编写组主编，高等教育出版社，2023年版； 《刑法学（下册·各论）（第二版）》，《刑法学》编写组主编，高等教育出版社，2023年版。 说明：以上参考书当年如有最新版本，以最新版本为准。	5

学科代码、学科名称、专业代码、专业名称及研究方向		招生导师网站链接	考试科目	自命题参考书目	统考拟招生数
035101法律（非法学）<专业学位>（全日制） 01环境法务 02司法法务		https://sll.ecut.edu.cn/1166/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③398法律硕士专业基础（非法学） ④498法律硕士综合（非法学）		12
035102法律（法学）<专业学位>（全日制） 01环境法务 02司法法务		https://sll.ecut.edu.cn/1166/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③397法律硕士专业基础（法学） ④497法律硕士综合（法学）		11
045300国际中文教育<专业学位>（全日制） 01东盟、南亚方向汉语教学 02地方文化研究与海外传播		https://sll.ecut.edu.cn/1166/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③354汉语基础 ④445汉语国际教育基础	《现代汉语》（增订六版）（上下册），黄伯荣、廖序东，高等教育出版社，2017年；《古代汉语》（校订重排版）（第一、二册），王力，中华书局，2018年； 《对外汉语教育学引论》，刘珣，北京语言大学出版社，2000年；《中国文化要略》（第4版），程裕祯，外语教育与研究出版社，2017年。	12
外国语学院；联系人：刘老师；联系电话：0791-83897239					10
055100翻译<专业学位>（全日制） _001英语笔译		https://wgyxy.ecut.edu.cn/fyzsdsj/list.htm	①101思想政治理论 ②211翻译硕士（英语） ③357翻译基础（英语） ④448汉语写作与百科知识	专业英语八级真题及相关专项练习题。 《英译汉教程》，连淑能编著，高等教育出版社，2006年； 《英汉-汉英翻译教程》，彭长江主编，湖南师范大学出版社，2020年。 《汉语写作与百科知识》（第二版），刘军平主编，武汉大学出版社，2022年。	10
马克思主义学院；联系人：付老师；联系电话：0791-83897391					21
030500马克思主义理论（全日制） 01马克思主义基本原理 02马克思主义中国化研究 03思想政治教育		https://marx.ecut.edu.cn/790/list.htm	①101思想政治理论 ②201英语（一） ③618马克思主义基本原理 ④819中国化马克思主义理论与实践	《马克思主义基本原理》，本书编写组，高等教育出版社，2023年； 《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》，本书编写组，高等教育出版社，2023年；《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》，本书编写组，高等教育出版社、人民出版社，2023年。	21
体育学院；联系人：丛老师；联系电话：0791-83897812					8
045200体育<专业学位>（全日制） 01体育教学 02社会体育指导		https://tyxy.ecut.edu.cn/ssdsjsj/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③346体育综合	《学校体育学》（第三版）潘绍伟、于可红主编，高等教育出版社，2015年；《运动生理学》（第三版）邓树勋、王建、乔德才、郝选明主编，高等教育出版社，2015年	8
美术与设计学院；联系人：陈老师；联系电话：18626988000					32
135600美术与书法<专业学位>（全日制）	01油画	https://ysxy.ecut.edu.cn/1302/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③620艺术学概论 ④910美术专业基础(3小时)	《艺术学概论》（马工程重点教材）；《艺术学概论》编写组编，北京·高等教育出版社，2019年。	4
	02综合材料绘画			美术专业基础：命题创作小稿，考试时间3小时，需自带画板、铅笔、炭笔、炭铅条等单色绘画笔，橡皮擦等涂改工具。	3
	03美术教育			考试用纸：招生单位提供，需折回信封。	5

学科代码、学科名称、专业代码、专业名称及研究方向		招生导师网站链接	考试科目	自命题参考书目	统考拟招生数		
135700设计<专业学位>（全日制）	01视觉设计与信息化	https://ysxy.ecut.edu.cn/1303/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③620艺术学概论 ④901设计基础(3小时)	《艺术学概论》（马工程重点教材）； 《艺术学概论》编写组编，北京·高等教育出版社，2019年。 设计基础：按报考方向作答，考试时间3小时，需自带铅笔、碳素笔、彩铅、马克笔、钢笔等绘画工具。 考试用纸：招生单位提供，需折回信封。	10		
	02环境与公共艺术设计				5		
	03产品创新与文化创意设计				5		
045100教育硕士<专业学位>					116		
师范学院 (抚州校区) 联系人:孔老师 联系电话: 0794-8258076	045101教育管理<专业学位>（全日制）	https://sfxy.ecut.edu.cn/382/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③333教育综合 ④822教育管理学	《教育管理教程》，褚宏启、张新平主编，北京师范大学出版社，2013年。	7		
	045101教育管理<专业学位>（非全日制）				21		
	045107学科教学（生物）<专业学位>（全日制） 01中学生物学教材分析与研究 02中学生物学教学改革与实践				①101思想政治理论 ②204英语（二） ③333教育综合 ④827普通生物学	普通生物学，《陈阅增普通生物学》（第4版），吴相钰、陈守良、葛明德等，高等教育出版社，2017年。	8
	045107学科教学（生物）<专业学位>（非全日制） 01中学生物学教材分析与研究 02中学生物学教学改革与实践						5
	045106学科教学（化学）<专业学位>（全日制） 01中学化学教材分析与研究 02中学化学教学改革与实践						①101思想政治理论 ②204英语（二） ③333教育综合 ④811无机化学
045106学科教学（化学）<专业学位>（非全日制） 01中学化学教材分析与研究 02中学化学教学改革与实践	6						
理学院 (抚州校区) 联系人:丁老师 联系电话: 0794-8258804	045104学科教学（数学）<专业学位>（全日制）	https://lxy.ecut.edu.cn/sssds/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③333教育综合 ④824高等数学基础	《高等数学》（上、下册）（第八版），同济大学编，高等教育出版社，2023年。	10		
	045104学科教学（数学）<专业学位>（非全日制）				4		
	045105学科教学（物理）<专业学位>（全日制）				①101思想政治理论 ②204英语（二） ③333教育综合 ④826物理教学论	《中学物理教学概论》（第四版），阎金铎、郭玉英等主编，高等教育出版社，2019年。	6
	045105学科教学（物理）<专业学位>（非全日制）						3
文法与艺术学院 (抚州校区) 联系人:杨老师 联系电话: 0791-83852796	045103学科教学（语文）<专业学位>（全日制）	https://sll.ecut.edu.cn/1166/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③333教育综合 ④823语文课程与教学论	《语文课程与教学论》，欧阳芬、殷可嘉主编，高等教育出版社，2022年； 《普通高中语文课程标准》（2017年版2020年修订），中华人民共和国教育部制定，人民教育出版社，2020年； 《义务教育语文课程标准》（2022年版），北京师范大学出版社，2022年。	23		
	045108学科教学（英语）<专业学位>（全日制）				https://wgyxy.ecut.edu.cn/fyzsdsj/list.htm	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③333教育综合 ④825综合英语	《综合教程》（第五册和第六册），顾大儂、何兆熊，上海外语教育出版社，2013年。
045108学科教学（英语）<专业学位>（非全日制）	15						

注：名称前加“★”为可招收博士研究生的专业。公布的各专业拟招生计划仅供考生报考时参考，因为后期正式招生计划的下达或实际录取推免硕士生都会导致各专业拟考试招生人数发生变动，可能调增也可能调减，所以实际招收的人数以最终公布的拟录取结果为准。