

西华大学2020年硕士研究生招生专业目录

单位代码: 10623 地址: 成都市郫都区西华大学 邮政编码: 610039
 联系部门: 研究生招生办公室 电话: 028-87720075 联系人: 石婷

001 经济学院

028-87720572

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
020200 应用经济学 01 区域经济学 02 金融学 03 产业经济学	全日制	27	7	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 303 数学三 ④ 801 经济学综合	复试笔试: ① 西方经济学 同等学力加试: ① 政治经济学; ② 金融学	3年

002 马克思主义学院

028-87721317

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
030500 马克思主义理论 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 04 中国近现代史基本问题研究	全日制	36	3	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 614 马克思主义基本原理 ④ 802 中国化马克思主义理论或 803 思想政治教育理论与方法	复试笔试: ① 马克思主义理论 同等学力加试: ① 马克思主义哲学; ② 中国化马克思主义理论或思想政治教育理论与方法, 任选一但与初试科目不同	3年

003 知识产权学院、法学院

028-87725268

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
035101 法律(非法学)(专业学位) 01 知识产权 02 市场规制法 03 司法制度 04 安全与应急法治	全日制	10		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)	复试笔试: ① 民法学 备注: 报考条件见教育部招生工作管理规定	3年
035102 法律(法学)(专业学位) 01 知识产权 02 市场规制法 03 司法制度 04 安全与应急法治	全日制	9	2	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)	复试笔试: ① 民法学 同等学力加试: ① 民事诉讼法学; ② 经济法 备注: 报考条件见教育部招生工作管理规定	3年
05 不区分研究方向	非全日制	4				

004 社会发展学院

028-87387238

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
030300 社会学 01 应用社会学 02 社会管理与社会政策(含应急社会管理) 03 社会工作中国化研究 04 安全与应急社会问题研究	全日制	8	2	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 611 社会学理论 ④ 804 社会学研究方法	复试笔试: ① 社会学综合 同等学力加试: ① 社会政策; ② 社会工作	3年
035200 社会工作(专业学位) 01 医疗、健康与老年服务 02 学校、儿童与青少年服务 03 司法与行为矫治 04 社会政策与社会工作管理 05 应急社会工作	全日制	20	2	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 331 社会工作原理 ④ 437 社会工作实务	复试笔试: ① 社会工作综合 同等学力加试: ① 社会工作三大方法; ② 社会学与社会工作伦理	2年

005 文学与新闻传播学院

028-87387602

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
050100 中国语言文学 01 文艺学 02 语言学及应用语言学 03 中国古典文献学 04 中国古代文学 05 中国现当代文学	全日制	15	6	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一或 203 日语 ③ 615 文学评论写作 ④ 805 中国语言文学基础	复试笔试: ① 中国语言文学专业综合能力测试 同等学力加试: ① 中国文学史; ② 语言学基础	3年

006 外国语学院

028-87722593

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
050211 外国语言学及应用语言学 01 不区分研究方向	全日制	8	1	① 101 思想政治理论 ② 241 自命题日语 或 242 自命题俄语 或 243 自命题法语 ③ 616 英语基础知识 ④ 806 英语综合知识	复试笔试: ① 英语阅读与写作 同等学力加试: ① 英语阅读综合笔试; ② 英语词汇综合笔试	3年
055100 翻译(专业学位) 01 不区分研究方向	全日制	18	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	复试笔试: ① 英语阅读与写作 同等学力加试: ① 英语阅读综合笔试; ② 英语词汇综合笔试	3年

007 理学院

028-87721067

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
070100 数学 01 基础数学 02 计算数学 03 应用数学	全日制	14	2	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 612 数学分析 ④ 807 高等代数	复试笔试: ①常微分方程或概率论, 任选一 同等学力加试: ①复变函数; ②近世代数基础	3年
070200 物理学 01 原子与分子物理 02 凝聚态物理 03 光学 04 等离子体物理	全日制	13	2	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 613 高等数学 ④ 808 普通物理学	复试笔试: ①量子力学或原子物理学, 任选一 同等学力加试: ①光学; ②热力学与统计物理学	3年
080500 材料科学与工程 01 功能材料化学	全日制	8	2	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 809 有机化学	复试笔试: ①综合化学 同等学力加试: ①绿色化学; ②分析化学	3年
085600 材料与化工(专业学位) 01 功能材料化学	全日制	4		① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 809 有机化学	复试笔试: ①综合化学 同等学力加试: ①绿色化学; ②分析化学	3年
086000 生物与医药(专业学位) 01 化学制药工艺与技术	全日制	4		① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 809 有机化学 或 829 生物化学 A	复试笔试: ①综合化学 同等学力加试: ①绿色化学; ②分析化学	3年

008 机械工程学院

028-87720507

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
080200 机械工程 01 机械制造及其自动化 02 机械电子工程 03 机械设计及理论	全日制	12	2	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 810 机械设计 或 811 单片机原理与应用 (MCS-51)	复试笔试: ①机械原理或机电传动与控制, 任选一 同等学力加试: ①数控机床概论; ②机械制造技术基础	3年
085500 机械(专业学位) 01 机械工程 02 控制工程 03 车辆工程 04 工业设计工程 05 农业工程	全日制	35	2	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 810 机械设计 或 811 单片机原理与应用 (MCS-51)	复试笔试: ①机械原理或机电传动与控制, 任选一 同等学力加试: ①数控机床概论; ②机械制造技术基础	3年
06 不区分研究方向	非全日制	3				

009 汽车与交通学院

028-87725273

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
080200 机械工程 01 车辆工程	全日制	6	1	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 810 机械设计 或 812 汽车运用工程	复试笔试: ①汽车构造(发动机部分)或汽车构造(底盘部分), 任选一 同等学力加试: ①汽车理论; ②汽车测试基础	3年
080700 动力工程及工程热物理 01 动力机械及工程(先进运载动力)	全日制	3	1	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 813 内燃机原理	复试笔试: ①汽车构造(发动机部分)或汽车构造(底盘部分), 任选一 同等学力加试: ①流体力学; ②工程热力学	3年
082300 交通运输工程 01 载运工具运用工程 02 交通运输规划与管理 03 交通信息工程及控制 04 物流工程	全日制	11	2	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 812 汽车运用工程 或 814 运筹学 或 815 交通工程学 或 824 高级程序设计语言	复试笔试: ①交通运输系统工程或汽车构造(底盘部分)或微机控制与仿真技术, 任选一 同等学力加试: ①运输经济学; ②交通运输工程学	3年
085500 机械(专业学位) 01 车辆工程	全日制	20	1	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 810 机械设计 或 812 汽车运用工程	复试笔试: ①汽车构造(发动机部分)或汽车构造(底盘部分), 任选一 同等学力加试: ①汽车理论; ②汽车测试基础	
085800 能源动力(专业学位) 01 先进运载动力	全日制	4		① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 813 内燃机原理	复试笔试: ①汽车构造(发动机部分)或汽车构造(底盘部分), 任选一 同等学力加试: ①流体力学; ②工程热力学	3年
086100 交通运输(专业学位) 01 交通安全工程 02 载运工具运用工程 03 交通运输与物流优化 04 交通信息工程及控制	全日制	9	1	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 812 汽车运用工程 或 814 运筹学 或 815 交通工程学 或 824 高级程序设计语言	复试笔试: ①交通运输系统工程或汽车构造(底盘部分)或微机控制与仿真技术, 任选一 同等学力加试: ①运输经济学; ②交通运输工程学	3年

010 材料科学与工程学院

028-87720511

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
080500 材料科学与工程 01 能源与信息功能材料 02 高性能结构材料 03 表面技术 04 材料成型先进技术 05 现代连接技术	全日制	12	4	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一或 203 日语 ③ 302 数学二 ④ 808 普通物理学 或 809 有机化学 或 816 材料科学基础 或 817 工程材料学	复试笔试: ①材料加工技术基础或材料学概论, 任选一 同等学力加试: ①材料热力学; ②材料性能学	3年
085600 材料与化工 (专业学位)				① 101 思想政治理论 ② 204 英语二或 203 日语 ③ 302 数学二 ④ 808 普通物理学 或 809 有机化学 或 816 材料科学基础 或 817 工程材料学	复试笔试: ①材料加工技术基础或材料学概论, 任选一 同等学力加试: ①材料热力学; ②材料性能学	3年
01 材料工程 02 冶金工程 03 新能源材料与器件	全日制	27	4			
04 材料工程 05 冶金工程 06 新能源材料与器件	非全日制	4				

011 能源与动力工程学院·流体及动力机械教育部重点实验室

028-87720524

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
080700 动力工程及工程热物理 01 流体机械及工程 02 动力机械及工程 03 化工过程机械 04 新能源科学与工程 05 能源动力系统及工程	全日制	13	5	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 818 工程流体力学 或 819 水力学 或 820 工程热力学	复试笔试: ①能源动力综合 同等学力加试: ①流体力学与流体机械; ②能源动力装置基础	3年
085800 能源动力 (专业学位)				① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 818 工程流体力学 或 819 水力学 或 820 工程热力学	复试笔试: ①能源动力综合 同等学力加试: ①流体力学与流体机械; ②能源动力装置基础	3年
01 流体机械及工程 02 动力机械及工程 03 化工过程机械 04 新能源技术与装置 05 能源动力系统及工程	全日制	20	4			
06 不区分研究方向	非全日制	2				
085900 土木水利 (专业学位)				① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 818 工程流体力学 或 819 水力学	复试笔试: ①水利工程综合 同等学力加试: ①工程力学基础; ②水利工程概论	3年
01 水利结构工程 02 水电工程及系统 03 水力学及河流动力学 04 岩土工程与防灾减灾工程 05 水利工程建造与管理	全日制	16	4			
06 不区分研究方向	非全日制	4				

012 电气与电子信息学院

028-87729399

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
080800 电气工程 01 电机与电器 02 电力系统及其自动化 03 高电压与绝缘技术 04 电力电子与电力传动 05 电工理论与新技术	全日制	9	3	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 821 电路原理 或 822 电子技术(数、模)	复试笔试: ①电力系统分析或电力电子学, 任选一 同等学力加试: ①自动控制原理 ②电子技术(数、模) ③电路原理 三选二但与初试科目不同	3年
081000 信息与通信工程 01 多天线系统及移动通信 02 光通信及光信息传输与处理 03 机器视觉及智能测控理论与装置 04 图像与视频信号处理 05 智能信号与信息处理	全日制	11	1	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 821 电路原理 或 822 电子技术(数、模)	复试笔试: ①通信原理或信号与系统或微机原理与应用或单片机原理与应用, 任选一 同等学力加试: ①自动控制原理 ②电子技术(数、模) ③电路原理 三选二但与初试科目不同	3年
085400 电子信息 (专业学位)				① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 821 电路原理 或 822 电子技术(数、模)	复试笔试: ①自动控制原理或微机原理与应用或单片机原理与应用, 任选一 同等学力加试: ①电子技术(数、模) ②电路原理 ③信号与系统 三选二但与初试科目不同	3年
01 无线通信与移动网络 02 智能信号与信息处理 03 机器视觉与智能测控装置 04 机器人技术及应用	全日制	27				
05 不区分研究方向	非全日制	4				
085800 能源动力 (专业学位)				① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 821 电路原理 或 822 电子技术(数、模)	复试笔试: ①电力系统分析或电力电子学, 任选一 同等学力加试: ①自动控制原理 ②电子技术(数、模) ③电路原理 三选二但与初试科目不同	3年
01 电机与电器 02 电力系统及其自动化 03 高电压与绝缘技术 04 电力电子与电力传动 05 电工理论与新技术	全日制	25	2			
06 不区分研究方向	非全日制	3				

西华大学欢迎你!
WELCOME TO XIHUA UNIVERSITY

013 计算机与软件工程学院

028-87726572

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
081200 计算机科学与技术 01 人工智能 02 密码学与网络安全 03 智能信息处理与新型计算模型 04 计算机视觉 05 大数据与物联网	全日制	11	4	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 823 数据结构 或 824 高级程序设计语言	复试笔试: ①综合复试(数据库原理+计算机网络) 同等学力加试: ①离散数学; ②数据结构或高级程序设计语言, 任选一但与初试科目不同	3年
083500 软件工程 01 物联网关键技术 02 机器学习与图像处理 03 软件与系统安全 04 智能技术与系统 05 虚拟/增强现实	全日制	6	2	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 823 数据结构 或 824 高级程序设计语言	复试笔试: ①综合复试(数据库原理+计算机网络) 同等学力加试: ①离散数学; ②数据结构或高级程序设计语言, 任选一但与初试科目不同	3年
085400 电子信息(专业学位) 01 人工智能应用 02 计算机视觉应用 03 内容与应用安全 04 虚拟现实应用 05 物联网应用	全日制	26	2	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 823 数据结构 或 824 高级程序设计语言	复试笔试: ①综合复试(数据库原理+计算机网络) 同等学力加试: ①离散数学; ②数据结构或高级程序设计语言, 任选一但与初试科目不同	3年



014 土木建筑与环境学院

028-87725298

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
081400 土木工程 (备注: 各研究方向招生人数在西华大学校园网土木建筑与环境学院主页查看)						
01 岩土与隧道工程 02 结构工程 03 桥梁工程	全日制	11	6	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 825 土力学	复试笔试: ①土木工程施工 同等学力加试: ①结构力学; ②混凝土结构基本原理	3年
04 市政工程				① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 826 流体力学	复试笔试: ①水质工程 同等学力加试: ①建筑给水排水工程; ②水分析化学	
05 供热、供燃气、通风及空调工程				① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 826 流体力学	复试笔试: ①传热学 同等学力加试: ①空气调节; ②制冷技术	
06 工程造价全过程管理 07 工程项目管理				① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 827 工程项目管理	复试笔试: ①土木工程施工 同等学力加试: ①工程经济学; ②工程计量与计价	
085900 土木水利(专业学位) (备注: 各研究方向招生人数在西华大学校园网土木建筑与环境学院主页查看)						
01 岩土与隧道工程 02 结构工程 03 桥梁工程	全日制	46	1	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 825 土力学	复试笔试: ①土木工程施工 同等学力加试: ①结构力学; ②混凝土结构基本原理	3年
04 市政工程				① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 826 流体力学	复试笔试: ①水质工程 同等学力加试: ①建筑给水排水工程; ②水分析化学	
05 供热、供燃气、通风及空调工程				① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 826 流体力学	复试笔试: ①传热学 同等学力加试: ①空气调节; ②制冷技术	
06 工程造价全过程管理 07 工程项目管理				① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 827 工程项目管理	复试笔试: ①土木工程施工 同等学力加试: ①工程经济学; ②工程计量与计价	
08 建筑技术与人居环境工程	非全日制	2	0	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 827 工程项目管理	复试笔试: ①土木工程施工 同等学力加试: ①公共建筑设计原理; ②建筑物理	3年
09 建设工程造价管理				① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 827 工程项目管理	复试笔试: ①土木工程施工 同等学力加试: ①工程经济学; ②工程计量与计价	
010 建筑设计与施工	非全日制	8		① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 825 土力学	复试笔试: ①土木工程施工 同等学力加试: ①结构力学; ②混凝土结构基本原理	3年
125600 工程管理(专业学位)						
01 工程造价全过程管理 02 土木工程建造与管理 03 建筑策划与管理 04 应急管理 05 灾损评估	全日制	3		① 199 管理类联考综合能力 ② 204 英语二	复试笔试: ①土木工程施工 备注: 工作年限要求为大学本科毕业后有3年以上工作经验的人员; 或获得国家承认的高职高专毕业学历或大学本科结业后, 符合招生单位相关学业要求, 达到大学本科毕业同等学力并有5年以上工作经验的人员; 或获得硕士学位或博士学位后有2年以上工作经验的人员。	3年
06 不区分研究方向	非全日制	8				

015 食品与生物工程学院

☎ 028-87721520

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
083200 食品科学与工程 01 食品科学 02 农产品加工及贮藏工程 03 食品营养与安全 04 食品发酵原理与技术	全日制	23	4	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 828 微生物学	复试笔试: ①食品综合(食品工艺学+食品化学) 同等学力加试: ①生物化学A; ②食品安全学	3年
086000 生物与医药(专业学位) 01 中药现代化工程 02 化学制药工艺与技术 03 食品工程 04 生物工程	全日制	22	2	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 829 生物化学A	复试笔试: ①药物化学或微生物学, 任选一 同等学力加试: ①药物分析; ②制药工艺学	3年
095100 农业(专业学位) 01 食品加工与安全	全日制	18	2	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 341 农业知识综合三 ④ 830 食品工艺学	复试笔试: ①食品安全学 同等学力加试: ①微生物学; ②生物化学A	3年

016 管理学院

☎ 028-87387135

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
120200 工商管理 01 企业管理 02 技术经济及管理 03 生产与物流管理	全日制	7	2	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一或 203 日语 ③ 303 数学三 ④ 831 管理学	复试笔试: ①生产与运营管理 同等学力加试: ①管理经济学; ②企业战略管理	3年
120201 会计学 01 公司财务与资本市场 02 会计与税务理论研究 03 管理会计与大数据分析	全日制	6	2	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一或 203 日语 ③ 303 数学三 ④ 832 会计学原理	复试笔试: ①会计学 同等学力加试: ①管理学; ②财务学原理	3年
125300 会计(专业学位) 01 公司财务与公司治理 02 会计理论与涉税实务 03 管理会计与大数据分析	全日制	29	2	① 199 管理类联考综合能力 ② 204 英语二	复试笔试: ①会计学 同等学力加试: ①管理学; ②财务学原理	3年
125600 工程管理(专业学位) 01 工业工程与管理 02 物流工程与管理	全日制	2	0	① 199 管理类联考综合能力 ② 204 英语二	复试笔试: ①管理学	3年
03 工业工程与管理 04 物流工程与管理	非全日制	5	0			

017 体育学院

☎ 028-87720574

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
120200 工商管理 01 文化产业管理(体育产业管理)	全日制	1	2	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一或 203 日语 ③ 303 数学三 ④ 833 体育管理学	复试笔试: ①体育产业概论 同等学力加试: ①体育经济学; ②体育市场营销	3年

018 大健康管理学院

☎ 028-87387369

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
120200 工商管理 01 健康服务与管理	全日制	4		同管理学院工商管理专业(120200)	同管理学院工商管理专业(120200)	3年

019 美术与设计学院

☎ 028-87722472

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
130500 设计学 01 工业设计研究 02 信息交互与体验设计研究 03 地域文化与创意设计研究 04 动画与数字媒体设计研究	全日制	21	6	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 617 设计理论 ④ 834 专业基础	复试笔试: ①专业笔试 同等学力加试: ①设计评论; ②色彩设计	3年



020 航空航天学院
(含西华大学-北京航空航天大学天府研究院) ☎ 028-87722979

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
080500 材料科学与工程 01 高性能结构材料 02 表面技术 03 材料成型先进技术	全日制	1		同材料科学与工程学院材料科学与工程专业(080500)	同材料科学与工程学院材料科学与工程专业(080500)	3年
080700 动力工程及工程热物理 01 动力机械及工程 02 能源动力系统及工程	全日制	2		同能源与动力工程学院动力工程及工程热物理专业(080700)	同能源与动力工程学院动力工程及工程热物理专业(080700)	3年
081200 计算机科学与技术 01 人工智能 02 密码学与网络安全 03 计算机视觉 04 大数据与物联网	全日制	2		同计算机与软件学院计算机科学与技术专业(081200)	同计算机与软件学院计算机科学与技术专业(081200)	3年
085600 材料与化工(专业学位) 01 材料工程 02 冶金工程	全日制	2		同材料科学与工程学院材料与化工专业学位(085600)	同材料科学与工程学院材料与化工专业学位(085600)	3年
085800 能源动力(专业学位) 01 不区分研究方向	全日制	1		同能源与动力工程学院能源动力专业学位(085800)	同能源与动力工程学院能源动力专业学位(085800)	3年
086100 交通运输(专业学位) 01 交通运输与物流优化 02 交通信息工程及控制	全日制	2		同汽车与交通学院交通运输专业学位(086100)	同汽车与交通学院交通运输专业学位(086100)	3年



021 应急学院(含中日防灾减灾环保研究院) ☎ 028-87387460

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
035200 社会工作(专业学位) 01 应急社会工作	非全日制	14		同社会发展学院社会工作专业学位(035200)	同社会发展学院社会工作专业学位(035200)	3年
081400 土木工程 (备注:各研究方向招生人数在西华大学校园网应急学院主页查看)						
01 岩土与地下工程 02 结构工程	全日制	5		① 101 思想政治理论 ② 201 英语一或 203 日语 ③ 301 数学一 ④ 825 土力学	同土木建筑与环境学院土木工程专业(081400)岩土与隧道工程方向(01)	3年
03 区域环境治理与修复				① 101 思想政治理论 ② 201 英语一或 203 日语 ③ 301 数学一 ④ 826 流体力学	同土木建筑与环境学院土木工程专业(081400)市政工程方向(04)	
085600 材料与化工(专业学位) 01 新能源材料与器件	全日制	2		同材料科学与工程学院材料与化工专业学位(085600)	同材料科学与工程学院材料与化工专业学位(085600)	3年
085900 土木水利(专业学位) (备注:各研究方向招生人数在西华大学校园网应急学院主页查看)						
01 岩土工程与防灾减灾工程 02 结构工程	全日制	8		① 101 思想政治理论 ② 204 英语二或 203 日语 ③ 302 数学二 ④ 825 土力学	同土木建筑与环境学院土木水利专业学位(085900)岩土与隧道工程方向(01)	3年
03 区域环境治理与修复				① 101 思想政治理论 ② 204 英语二或 203 日语 ③ 302 数学二 ④ 826 流体力学	同土木建筑与环境学院土木水利专业学位(085900)市政工程方向(04)	
125600 工程管理(专业学位) 01 应急管理 02 灾损评估	非全日制	14		① 199 管理类联考综合能力 ② 204 英语二	工作年限要求、复试笔试题目同土木建筑与环境学院工程管理专业学位(125600)	3年

022 国际经济与管理研究院 ☎ 028-87729140

专业代码、名称及研究方向	学习方式	统考人数	推免人数	初试科目	复试及加试科目	学制
020200 应用经济学 01 区域经济学 02 金融学 03 产业经济学	全日制	2	2	同经济学院应用经济学专业(020200)	复试笔试: 西方经济学 同等学力加试: ①管理学;②金融学	3年
120200 工商管理 01 企业管理 02 生产与物流管理	全日制	11	3	同管理学院工商管理专业(120200)	复试笔试: 企业战略管理 同等学力加试: ①管理经济学; ②生产与运营管理	3年