

2018级研究生选课必读

2018级研究生可以通过任何一台连接校园网的计算机进入研究生院主页, 点击研究生院主页右侧的“研究生院信息管理系统”, 选择“学生”身份登录学号和密码(要到学院注册方可使用本系统)即可进入系统。参加课程学习必须通过网上选课。**注意: 2018级新生先制定培养计划, 后选课!**

2018年下半年秋季学期课程学习与选课:

研究生课程学习时间为一年, 具体开课安排各专业有所不同。下面就本学期选课的事宜做几点说明:

1. 网上选课系统开通时间: **2018年9月10日00:00至9月30日00:00; 《科技英语写作与交流》在分级考试成绩网上公布后开放选课, 时间为9月17日00:00至9月30日00:00。**网上选课结束后“打印学期选课课表”, 经导师签字后交学院研究生秘书存档。

2. 研究生修网选课所列课程必须在以上规定时间内通过登录网上选课系统进行选课, 未经网上选课注册而旁听的课程, 研究生不得参加考试, 不计学分。已选课注册的课程必须参加考核, 不参加考核或未办理退选手续而擅自中途放弃均将以零分成绩记入。凡已完成网选的课程, 其成绩一律记入研究生的课程学习成绩单。**如因疾病或其他特殊客观原因(不含出差)确实无法参加课程考核, 请在课程考核前及时办理好缓考手续, 否则不合格的课程成绩将直接影响毕业和各类奖助学金的评选与发放。**

3. 研究生必修的公共学位课程包括英语、政治。

(1) 博士研究生需要修《专业英语写作与交流》(必修)、《科学方法论》(必修)、“前沿讲座课”(必修, 第一学期开课)、“研究方向文献综述”(详见培养方案); 《中国马克思主义与当代》(必修, 第二学期开课)。**(具体课程及相关要求, 详见本年级相关专业培养方案)**

(2) 学术型硕士研究生公共英语课程采用分层教学的外语教学模式

A. 研究生入学后统一参加我校研究生院举行的研究生英语水平测试**(9月13日15:00教三楼统一考试, 具体安排见研究生院网站主页)**, 根据英语水平测试的成绩对非英语专业的学术型硕士学位研究生分为两个层次进行英语教学, 学术型硕士按照入学英语分级考试成绩选课。

B. 成绩为B的学生须选《科技英语写作与交流(B)》; 成绩为A的学生须选《科技英语写作与交流(A)》。学术型硕士研究生必须按照各学院指定的选课学期选课, 不得跨学期修习公共英语课程。

C. 各学院英语公共课指定选课学期安排:

a. 第一学期(2018年下半年. 秋季)上课学院: 地学院、资源学院、工程学院、地空学院、信工学院、高教所, 国重实验室、生环实验室、三峡中心、地调院、自动化学院、海洋学院;

b. 第二学期(2018年上半年. 春季)上课学院: 体育课部, 环境学院、机电学院、计算机学院、材化学院、经管学院、公管学院、马克思主义学院、艺术与传媒学院、珠宝学院、数理学院。

(3) 专业学位硕士按本专业培养方案要求的英语课选择相应的英语课。

如: 工程硕士必修《专业硕士英语》; 艺术硕士必修《艺术硕士英语》; 法律硕士必修《法律硕士英语》。《专业英语》的教学和考核由各学院组织开课, 请同学们关注开课信息。

(4) 学术型硕士生政治课程有《中国特色社会主义理论与实践研究》《自然辩证法概论》和《马克思主义与社会科学方法论》, 不同学科培养方案要求不同。自然科学类专业的硕士生必须要选修的政治课程是《中国特色社会主义理论与实践研究》和《自然辩证法概论》; 人文社会科学类专业的硕士生必须要选修的政治课程是《中国特色社会主义理论与实践研究》和《马克思主义与社会科学方法论》。

(5) 工程硕士公共课中政治理论课开设《自然辩证法概论》(1学分); 外国语课开设《专业硕士英语》(3学分)、《专业英语》(1学分); 数学课(3学分); 指定选修课《工程伦理》。

(6) 对于数学课程和计算机课程, 不同专业培养方案要求不同, 研究生必须严格按照本专业的培养方案的要求进行选课学习。

(7) 除工程硕士外其他专业学位研究生开设的公共课各有不同, 选课以本专业的培养方案为准。

4. 每学期, 学校会开设公共选修课, 这样的课程的课程代码都以字母“G”字母开头, 同学们可根据需要进行选择。培养方案中以课程代码G999999代表所有的公选课。

5. 研究生院主页右下角有“**调课查询**”系统, 请同学们注意关注。

6. 增(退)选课手续必须在每门课程开课2周内自行进入自己的选课系统中的选课管理进行增退选操作, 并打印“个人学期课表”经导师签字后去学院研秘处换回原课表。同学们需查询“个人学期课表”检查是否选课正确, 如发现有误, 及时调整!**逾期培养处将不再办理增退选。**

7. 研究生选课须对个人选课负责, 避免盲目选课和未选课先上后补等不良情况发生。

2018年下半年（秋季）研究生公共英语课说明

（一）学术型硕士

1、学术型硕士研究生公共英语课程采用分层教学的外语教学模式，

研究生入学后统一参加我校研究生院举行的研究生英语水平测试（9月13日15:00教三楼统一考试，具体安排见研究生院网站主页），根据英语水平测试的成绩对非英语专业的学术型硕士学位研究生分为两个层次进行英语教学，学术型硕士按照入学英语分级考试成绩选课。

2、成绩为B的学生须选《科技英语写作与交流（B）》；成绩为A的学生须选《科技英语写作与交流（A）》。学术型硕士研究生必须按照各学院指定的选课学期选课，不得跨学期修习公共英语课程。

3、各学院英语公共课指定选课学期安排：

a. 第一学期（2018年下半年.秋季）上课学院：地学院、资源学院、工程学院、地空学院、信工学院、高教所，国重实验室、生环实验室、三峡中心、地调院、自动化学院、海洋学院；

b. 第二学期（2019年上半年.春季）上课学院：体育课部，环境学院、机电学院、计算机学院、材化学院、经管学院、公管学院、马克思主义学院、艺术与传媒学院、珠宝学院、数理学院。

（二）专业学位硕士

专业学位硕士按本专业培养方案要求的英语课选课。

1、工程硕士必修《工程硕士英语》；

2、艺术硕士必修《艺术硕士英语》；

3、法律硕士必修《法律硕士英语》。

4、《专业英语》的教学和考核由各学院组织开课，请同学们关注开课信息。

（三）博士

博士公共英语课为《专业英语写作与交流》。

1、地学院、资源学院、环境学院、工程学院、地空学院五个学院由学院开课，请同学们关注相关开课信息。

2、其他学院的博士生原则上按照自然科学类博士生选择《专业英语写作与交流（1）》，社会科学类博士生选择《专业英语写作与交流（2）》进行网上选课。

1. 学位公共课课表

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
1	研院	B000004	科学方法论1班	340	星期一(5-8节);星期三(5-8节)[6-9周,教师:王焰新,地点:教一楼2阶]	
2	外语	B000003	专业英语写作与交流1班	74	星期二(1-4节,3-4、6-9周);星期五(5-8节,3-4、6、8-10周)[教师:张伶俐,地点:东教楼B0504]	自然科学类博士生选择
3	外语	B000003	专业英语写作与交流2班	74	星期二(1-4节,10-15周);星期五(5-8节,11-16周)[教师:张伶俐,地点:东教楼B0504]	社会科学类博士生选择
4	资源	B020003	专业英语写作与交流(固体矿产)1班	74	星期五(5-8节)[3-4、6、8-16周,教师:李建威,地点:东教楼B0508]	
5	资源	B020004	专业英语写作与交流(油气)1班	74	星期五(5-8节)[3-4、6、8-16周,教师:朱红涛,地点:东教楼B0510]	
6	环境	B040001	专业英语写作与交流(环境)1班	74	星期二(1-4节,3-4、6-10周);星期五(5-8节,3-4、6、8-9周)[教师:MUHAMMAD AQEEL ASHRAF,地点:东教楼B0512]	
7	工程	B050001	专业英语写作与交流(工程)1班	74	星期二(1-4节,3-4、6-8周);星期四(1-4节,3-4、6-7周);星期五(5-8节,3-4、6周)[教师:陈保国(主讲)、吴文兵、谢妮,地点:东教楼B0513]	
8	外语	S090001	科技英语写作与交流(A)1班	40	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:胡志红,地点:东教楼A0601]);星期二(5-6节,3-4、6-11周[教师:外教2,地点:东教楼A0501])	
9	外语	S090001	科技英语写作与交流(A)2班	40	星期二(1-2节,3-4、6-11周[教师:外教1,地点:东教楼B0503]);星期二(5-8节,3-4、6-11周[教师:胡志红,地点:东教楼A0601])	
10	外语	S090001	科技英语写作与交流(A)3班	40	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:葛亚非,地点:东教楼A0602]);星期二(7-8节,3-4、6-11周[教师:外教2,地点:东教楼A0501])	
11	外语	S090001	科技英语写作与交流(A)4班	40	星期二(3-4节,3-4、6-11周[教师:外教1,地点:东教楼B0503]);星期二(5-8节,3-4、6-11周[教师:高永刚,地点:东教楼A0602])	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
12	外语	S090001	科技英语写作与交流（A）5班	40	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:李孝奎,地点:东教楼A0603]); 星期二(5-6节,3-4、6-11周[教师:外教3,地点:东教楼A0502])	
13	外语	S090002	科技英语写作与交流（B）1班	40	星期二(1-2节,3-4、6-11周[教师:外教4,地点:东教楼A0502]); 星期二(5-8节,3-4、6-11周[教师:秦屹,地点:东教楼A0603])	
14	外语	S090002	科技英语写作与交流（B）2班	40	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:刘敏,地点:东教楼A0604]); 星期二(7-8节,3-4、6-11周[教师:外教3,地点:东教楼A0502])	
15	外语	S090002	科技英语写作与交流（B）3班	40	星期二(3-4节,3-4、6-11周[教师:外教4,地点:东教楼A0502]); 星期二(5-8节,3-4、6-11周[教师:赵英科,地点:东教楼A0604])	
16	外语	S090002	科技英语写作与交流（B）4班	40	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:邓霖,地点:东教楼A0605]); 星期三(5-6节,3-4、6-11周[教师:外教2,地点:东教楼B0503])	
17	外语	S090002	科技英语写作与交流（B）5班	40	星期二(5-8节,3-4、6-11周[教师:刘春华,地点:东教楼A0605]); 星期三(1-2节,3-4、6-11周[教师:外教1,地点:东教楼B0503])	
18	外语	S090002	科技英语写作与交流（B）6班	40	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:周宏图,地点:东教楼A0606]); 星期三(7-8节,3-4、6-11周[教师:外教2,地点:东教楼B0503])	
19	外语	S090002	科技英语写作与交流（B）7班	46	星期二(5-8节,3-4、6-11周[教师:江翠,地点:东教楼A0606]); 星期三(3-4节,3-4、6-11周[教师:外教1,地点:东教楼B0503])	
20	外语	S090002	科技英语写作与交流（B）8班	40	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:何霜,地点:东教楼A0608]); 星期三(5-6节,3-4、6-11周[教师:外教3,地点:东教楼A0502])	
21	外语	S090002	科技英语写作与交流（B）9班	40	星期二(5-8节,3-4、6-11周[教师:严谨,地点:东教楼A0608]); 星期三(1-2节,3-4、6-11周[教师:外教4,地点:东教楼A0502])	
22	外语	S090002	科技英语写作与交流（B）10班	40	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:吕成瑶,地点:东教楼A0609]); 星期三(7-8节,3-4、6-11周[教师:外教3,地点:东教楼A0502])	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
23	外语	S090003	专业硕士英语1班	120	星期二(5-8节)[3-4、6-11周,教师:薛菊华,地点:教一楼1阶]	
24	外语	S090003	专业硕士英语2班	120	星期二(1-4节)[3-4、6-11周,教师:刘春华,地点:教一楼1阶]	
25	外语	S090003	专业硕士英语3班	120	星期二(5-8节)[3-4、6-11周,教师:张莉,地点:教一楼2阶]	
26	外语	S090003	专业硕士英语4班	120	星期二(1-4节)[3-4、6-11周,教师:秦屹,地点:教一楼2阶]	
27	外语	S090003	专业硕士英语5班	120	星期二(5-8节)[3-4、6-11周,教师:陈凤,地点:化学楼1阶]	
28	外语	S090004	艺术硕士英语1班	130	星期二(1-4节)[3-4、6-15周,教师:吴锦文,地点:东教楼C0103]	
29	外语	S090005	法律硕士英语1班	62	星期二(5-8节)[3-4、6-15周,教师:蓝希君,地点:东教楼B0503]	
30	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究1班	150	星期六(1-4节)[6、8-14周,教师:陈作国,地点:化学楼1阶]	
31	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究2班	150	星期六(5-8节)[6、8-14周,教师:陈作国,地点:化学楼1阶]	
32	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究3班	150	星期二(1-4节)[3-4、6-11周,教师:汪宗田,地点:化学楼1阶]	
33	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究4班	150	星期四(1-4节)[3-4、6-11周,教师:汪宗田,地点:化学楼1阶]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
34	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究5班	150	星期一(5-8节)[3、6-12周,教师:高翔莲(主讲)、易又群,地点:化学楼1阶]	
35	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究6班	150	星期五(1-4节)[3-4、6、8-12周,教师:高翔莲(主讲)、易又群,地点:化学楼1阶]	
36	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究7班	150	星期三(1-4节)[3-4、6-11周,教师:易又群(主讲)、高翔莲,地点:化学楼1阶]	
37	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究8班	150	星期五(5-8节)[3-4、6、8-12周,教师:陈作国,地点:化学楼1阶]	
38	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究9班	150	星期一(1-4节)[3、6-12周,教师:黄娟(主讲)、龚静源,地点:化学楼1阶]	
39	马院	S200002	自然辩证法概论1班	200	星期二(1-4节)[12-15周,教师:张存国,地点:化学楼1阶]	
40	马院	S200002	自然辩证法概论2班	200	星期五(1-4节)[13-16周,教师:张存国,地点:化学楼1阶]	
41	马院	S200002	自然辩证法概论3班	200	星期三(5-8节)[12-15周,教师:陈炜,地点:化学楼1阶]	
42	马院	S200002	自然辩证法概论4班	200	星期一(5-8节)[13-16周,教师:李霞玲,地点:化学楼1阶]	
43	马院	S200002	自然辩证法概论5班	200	星期五(5-8节)[13-16周,教师:陈炜,地点:化学楼1阶]	
44	马院	S200002	自然辩证法概论6班	200	星期三(1-4节)[12-15周,教师:王永,地点:化学楼1阶]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
45	马院	S200002	自然辩证法概论7班	200	星期四(1-4节)[12-15周,教师:王永,地点:化学楼1阶]	
46	马院	S200002	自然辩证法概论8班	200	星期三(5-8节)[12-15周,教师:龚静源,地点:教一楼2阶]	
47	马院	S200002	自然辩证法概论9班	200	星期二(5-8节)[12-15周,教师:龚静源,地点:化学楼1阶]	
48	马院	S200003	马克思主义与社会科学方法论1班	300	星期一(1-4节)[13-16周,教师:黄娟(主讲)、龚静源,地点:化学楼1阶]	
49	马院	S200003	马克思主义与社会科学方法论2班	300	星期二(1-4节)[12-15周,教师:龚静源(主讲)、黄娟,地点:教一楼2阶]	

2. 部分学位专业课及选修课课表

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
50	地学	B010002	现代地球科学前沿与科学方法论1班	120	星期一(5-8节,6-12周);星期三(5-8节,6、9-12周)[教师:冯庆来,地点:东教楼C0105]	
51	资源	B020001	矿床学理论与矿产勘查前沿1班	74	星期二(5-8节,3-4、6-17、19周);星期三(5-8节,19周)[教师:李建威,地点:东教楼B0506]	
52	资源	B020002	能源矿产理论和勘查前沿1班	74	星期二(5-8节,3-4、6-10周);星期四(5-8节,2-4、6、8-11周)[教师:石万忠,地点:东教楼B0510]	
53	材化	B030001	材料科学与工程学科前沿1班	30	星期六(1-4节)[4、6、8-15周,教师:吴秀玲,地点:纳米楼304]	
54	材化	B030002	材料测试技术原理1班	30	星期六(5-8节);星期日(1-4节)[8-13周,教师:吴秀玲,地点:纳米楼304]	
55	环境	B040002	环境科学与工程前沿1班	172	星期一(1-4节,3-4、6-10周);星期五(5-8节,3-4、6、8-9周)[教师:罗朝晖,地点:教一楼2阶]	
56	环境	B040003	水利工程学科前沿1班	150	星期二(5-8节);星期四(1-4节)[12-17周,教师:万军伟,地点:教一楼2阶]	
57	工程	B050002	工程学科前沿1班	74	星期二(5-8节,6-11周);星期三(1-4节,6-10周);星期五(1-4节,6、8-10周)[教师:唐辉明(主讲)、殷坤龙、焦玉勇,地点:东教楼B0513]	
58	自动化	B210001	先进控制理论与控制工程1班	74	星期一(1-2节,3、6-12周);星期三(1-2节,3-4、6-11周)[教师:吴敏,地点:东教楼B0504]	
59	自动化	B210002	智能系统技术及应用1班	74	星期一(3-4节,3、6-12周);星期三(3-4节,3-4、6-11周)[教师:陈鑫,地点:东教楼B0504]	
60	经管	S000003	行业发展前沿讲座1班(经管资产评估专业)	35	星期四(5-8节)[3-6周,教师:朱冬元,地点:MBA中心208]	
61	机电	S000003	行业发展前沿讲座2班(机电:机械工程)	74	星期二(5-8节)[6-15周,教师:饶建华,地点:东教楼B0512]	
62	机电	S000003	行业发展前沿讲座3班(机械:信息与通信工程、电子与通信工程)	74	星期五(1-4节)[6、8-14周,教师:黄田野(主讲)、陈分雄、曾三友,地点:东教楼B0512]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
63	计科	S000004	工程伦理1班(计算机学院)	180	星期二(5-8节)[12-17周,教师:李振华(主讲)、张冬梅、蒋良孝、姚宏、王勇、陈伟涛,地点:教一楼1阶]	
64	地学	S010002	成因矿物学1班	74	星期一(9-11节);星期三(9-11节);星期四(9-11节)[8-11周,教师:钟玉芳(主讲)、骆必继、殷科,地点:东教楼B0506]	
65	资源	S020019	盆地分析基本原理与方法1班	74	星期一(1-4节,6-10周);星期五(1-4节,6-10双周)[教师:甘华军(主讲)、王华、王家豪、陈思,地点:东教楼B0507]	
66	资源	S020044	Seismic Sedimentology1班	40	星期一(9-11节,3周);星期二(9-11节,3周);星期三(9-11节,3周);星期四(9-11节,3周);星期五(9-11节,3周);星期六(1-8节,2周);星期日(1-8节,2周)[教师:曾洪流(主讲)、朱红涛,地点:东教楼B0504]	限选40人(具备石油地质、地球物理背景)
67	材化	S030001	材料表征技术1班	74	星期二(1-4节)[6-13周,教师:刘祥文,地点:东教楼B0508]	
68	材化	S030004	材料结构与性能1班	74	星期一(1-4节)[6-13周,教师:李珍,地点:东教楼B0513]	
69	材化	S030018	理论化学1班	74	星期一(9-11节);星期三(9-11节)[6-11周,教师:吴金平,地点:东教楼B0504]	
70	材化	S030021	透射电子显微分析技术1班	74	星期三(1-4节)[6-13周,教师:刘祥文,地点:东教楼B0506]	
71	材化	S030023	先进材料制备技术1班	55	星期二(1-4节)[3-4、6-11周,教师:沈毅,地点:珠宝楼A-401]	
72	材化	S030024	现代测试技术1班	74	星期二(9-11节);星期四(9-11节)[6-13周,教师:吴秀玲,地点:东教楼B0504]	
73	材化	S030026	现代仪器分析1班	130	星期一(1-4节,3、6-8周);星期五(5-8节,3-4、6、8周)[教师:朱振利,地点:东教楼B0511]	
74	材化	S030031	分离科学导论1班	74	星期一(1-4节);星期五(1-4节)[14-17周,教师:帅琴,地点:东教楼B0510]	
75	环境	S040001	地下水污染与防治1班	170	星期一(5-8节);星期五(5-8节)[13-16周,教师:李义连,地点:教一楼2阶]	
76	环境	S040002	环境同位素原理与技术1班	170	星期三(1-4节)[12-19周,教师:谢先军,地点:教一楼2阶]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
77	环境	S040020	地下水数值模拟1班	100	星期一(1-4节);星期六(1-4节)[14-17周,教师:唐仲华,地点:东教楼C0103]	
78	工程	S050013	数值模拟技术1班	130	星期五(5-8节)[8-13周,教师:胡新丽(主讲)、葛云峰,地点:东教楼C0105]	10学时上机课程按照任课教师安排进行。
79	工程	S050014	岩土工程GIS技术1班	130	星期三(1-4节)[10-15周,教师:胡新丽(主讲)、章广成,地点:东教楼C0103]	
80	工程	S050023	地下工程测试技术1班	65	星期四(1-4节)[9-16周,教师:罗学东(主讲)、陈建平、孙金山,地点:东教楼B0506]	
81	机电	S070002	电液伺服控制技术1班	74	星期一(5-8节)[3-4、6-8周,教师:张萌,地点:东教楼B0508]	
82	机电	S070005	机电系统分析与设计1班	74	星期一(5-8节)[9-12周,教师:吴来杰,地点:东教楼B0508]	
83	机电	S070011	数字系统设计1班	74	星期三(1-4节)[3-4、6-7周,教师:王家豪,地点:东教楼B0512]	
84	机电	S070012	图像分析与模式识别1班	74	星期二(5-8节,16-17、19周);星期三(5-8节,16-18周)[教师:侯强,地点:东教楼B0512]	
85	机电	S070013	物联网与智能网络通信1班	74	星期一(1-4节)[3、6-13周,教师:王勇(主讲)、刘勇、程卓,地点:东教楼B0512]	
86	机电	S070014	误差分析与数据处理1班	74	星期二(5-8节)[6-14周,教师:罗杰,地点:东教楼B0508]	
87	机电	S070017	现代设计方法1班	74	星期一(1-4节,14-17、19周)[教师:康红梅,地点:东教楼B0512]	
88	机电	S070018	现代数字信号处理1班	74	星期一(5-8节,14-17周);星期三(1-4节,17-18周)[教师:郝国成,地点:东教楼B0508]	
89	经管	S080002	财务管理理论1班	62	星期五(1-4节)[3-4、6、8-12周,教师:严汉民,地点:北三楼108会计实验室]	
90	经管	S080013	高级宏观经济学1班	71	星期三(5-8节)[3-4、6-15周,教师:肖建忠,地点:东教楼B0504]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
91	经管	S080014	高级微观经济学1班	48	星期四(1-4节)[6-13周,教师:易杏花,地点:东教楼B0507]	
92	经管	S080020	管理模型与方法1班	200	星期一(1-4节)[3、6-13周,教师:王广民,地点:教一楼1阶]	
93	经管	S080023	管理研究方法1班	150	星期三(1-4节)[3-4、6-11周,教师:王开明,地点:教一楼1阶]	
94	经管	S080045	企业理论1班	62	星期四(1-4节)[3-4、6-11周,教师:刘家国,地点:东教楼B0504]	
95	经管	S080074	财务报表与企业经营分析	74	星期一(5-8节)[3、6-12周,教师:汪长英,地点:东教楼B0512]	
96	经管	S080091	土地评估理论与实务1班	74	星期二(5-8节)[13-16周,教师:陈艳,地点:东教楼B0510]	
97	经管	S080097	资产评估理论与方法1班	74	星期三(5-8节)[10-17周,教师:朱冬元,地点:东教楼B0510]	
98	外语	S090006	第二外语（日语）上1班	20	星期五(5-8节)[3-4、6、8-12周,教师:龙绚丽,地点:东教楼A0609]	
99	外语	S090008	第二外语（法语）上1班	32	星期二(5-8节)[3-4、6-11周,教师:丘晓娟,地点:文华楼403]	
100	外语	S090016	第二外语（英语）上1班	10	星期二(5-8节)[3-4、6-11周,教师:徐邦俊,地点:文华楼401]	
101	外语	S090018	普通语言学1班	32	星期二(1-4节)[3-4、6-11周,教师:张红燕,地点:文华楼222]	
102	外语	S090020	应用语言学及语言研究方法1班	20	星期五(1-4节)[3-4、6、8-10周,教师:王伟,地点:东教楼A0601]	
103	外语	S090021	高级翻译理论与实践1班	60	星期四(1-4节)[3-4、6-11周,教师:胡志红,地点:东教楼A0603]	
104	外语	S090022	西方文艺理论1班	15	星期一(1-4节)[3、6-10周,教师:唐晓云(主讲)、李慷,地点:东教楼A0601]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
105	外语	S090024	地质矿产俄语1班	20	星期二(1-4节)[3-4、6-11周,教师:王四海(主讲)、徐邦俊,地点:文华楼401]	
106	外语	S090025	高级俄汉互译理论与实践1班	10	星期三(5-8节)[3-4、6-11周,教师:王四海(主讲)、徐邦俊,地点:东教楼A0601]	
107	外语	S090027	语料库语言学1班	20	星期三(1-4节)[10-15周,教师:吕成瑶,地点:东教楼A0601]	
108	外语	S090039	翻译批评与赏析1班	30	星期六(1-4节)[1-3、6-10周,教师:胡志红,地点:文华楼403]	
109	外语	S090045	英国小说1班	20	星期五(1-4节)[8-13周,教师:卢云(主讲)、冯迪,地点:东教楼A0602]	
110	外语	S090047	俄罗斯及中亚国情概论1班	20	星期三(1-4节)[1-4、6-9周,教师:王四海(主讲)、徐邦俊,地点:东教楼A0602]	
111	外语	S090053	高级俄语视听说1班	10	星期四(1-4节)[3-4、6-9周,教师:徐友萍,地点:东教楼A0604]	
112	外语	S090055	中国语言文化（专硕）1班	60	星期一(1-4节)[3、6-16周,教师:张红燕,地点:东教楼A0603]	
113	外语	S090056	基础笔译1班	60	星期一(5-8节)[3、6-12周,教师:高永刚,地点:东教楼A0603]	
114	外语	S090057	基础口译（专硕）1班	60	星期五(5-8节)[3-4、6、8-12周,教师:王伟,地点:东教楼A0603]	
115	外语	S090059	地质矿产翻译1班	60	星期二(1-4节)[2-4、6-10周,教师:严谨,地点:文华楼418]	
116	外语	S090068	第二外国语（日语）1班	40	星期二(5-8节)[3-4、6-11周,教师:龙绚丽,地点:东教楼A0609]	
117	外语	S090069	第二外国语（法语）1班	40	星期二(1-4节)[3-4、6-11周,教师:丘晓娟,地点:文华楼403]	
118	外语	S090070	第二外国语（西班牙语）1班	40	星期二(5-8节)[3-4、6-11周,教师:任晴,地点:文华楼418]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
119	信工	S110005	高级程序设计1班	74	星期一(1-4节)[3-4、6-11周,教师:李圣文,地点:东教楼B0510]	
120	信工	S110009	空间信息系统软件工程1班	74	星期日(1-4节)[6-13周,教师:樊文有(主讲)、万波、杨之江,地点:东教楼B0510]	
121	信工	S110015	遥感应用模型1班	74	星期四(1-4节)[3-4、6-11周,教师:许凯,地点:东教楼B0510]	
122	信工	S110018	高级软件系统分析与设计1班	74	星期六(1-4节)[6、8-14周,教师:尚建嘎,地点:东教楼B0510]	
123	信工	S110020	领域科研方法与论文写作1班	74	星期日(5-8节)[6-16周,教师:尚建嘎(主讲)、杨林,地点:东教楼B0510]	
124	数理	S120001	数理统计1班	134	星期日(1-4节)[6、8-16、18-19周,教师:余绍权,地点:东教楼C0105]	
125	数理	S120002	数学物理方程1班	200	星期三(5-8节)[3-4、6-15周,教师:刘安平(主讲)、张腾飞,地点:教一楼1阶]	
126	数理	S120004	随机过程1班	134	星期一(1-4节)[3、6-16周,教师:奚先,地点:东教楼C0105]	
127	数理	S120005	多元统计分析1班	150	星期四(1-4节)[3-4、6-15周,教师:向东进,地点:教一楼1阶]	
128	数理	S120005	多元统计分析2班	150	星期五(1-4节)[3-4、6、8-15周,教师:陈兴荣,地点:教一楼1阶]	
129	数理	S120005	多元统计分析3班	134	星期三(1-4节)[3-4、6-15周,教师:罗文强,地点:东教楼C0105]	
130	数理	S120031	矩阵理论1班	130	星期五(1-4节)[3-4、6、8-15周,教师:李志明,地点:东教楼C0103]	
131	传媒	S160001	设计史论1班	74	星期三(5-8节);星期五(5-8节)[15-18周,教师:李梦,地点:东教楼B0506]	
132	传媒	S160020	马克思主义文艺理论研究1班	130	星期三(1-4节)[3-4、6-9周,教师:尹小玲,地点:东教楼C0103]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
133	公管	S170004	财税金融法1班	74	星期二(1-4节)[3-4、6-9周,教师:吕凌燕(主讲)、廖建求,地点:东教楼B0506]	
134	公管	S170009	法理学专题1班	74	星期三(5-8节)[3-4、6-9周,教师:刘琦,地点:东教楼B0508]	
135	公管	S170011	知识产权法1班	74	星期三(9-11节)[11-18周,教师:郭威,地点:东教楼B0510]	
136	公管	S170012	法律谈判1班	74	星期二(1-4节)[12-17周,教师:吕凌燕,地点:东教楼B0510]	
137	公管	S170013	法律写作1班	74	星期一(5-8节)[12-17周,教师:梁涤坚,地点:东教楼B0510]	
138	公管	S170015	法学研究方法 with 写作1班	74	星期三(1-4节)[3-4、6-11周,教师:廖建求(主讲)、胡中华、黄德林、宋冬冬、才惠莲、蓝楠、夏云娇、吕凌燕,地点:东教楼B0510]	
139	公管	S170017	公共管理前沿1班	74	星期四(1-4节)[3-4、6-9周,教师:黄德林,地点:东教楼B0512]	
140	公管	S170018	公共管理研究方法1班	74	星期二(1-4节)[3-4、6-9周,教师:张光进(主讲)、刘传红、赵频、罗辉、李世祥,地点:东教楼B0511]	
141	公管	S170020	公共政策分析专题1班	74	星期五(1-4节)[3-4、6、8-10周,教师:马向平(主讲)、刘传红、李世祥、黄砾、宋冬冬,地点:东教楼B0510]	
142	公管	S170024	行政法专题1班	74	星期二(1-4节)[3-4、6-9周,教师:夏云娇,地点:东教楼B0510]	
143	公管	S170028	经济法专题1班	74	星期四(1-4节)[3-4、6-9周,教师:廖建求,地点:东教楼B0511]	
144	公管	S170032	可再生能源法1班	74	星期三(5-8节)[11-16周,教师:宋冬冬,地点:东教楼B0508]	
145	公管	S170033	民法专题1班	74	星期二(5-8节)[3-4、6-9周,教师:胡中华,地点:东教楼B0511]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
146	公管	S170041	土地科学前沿1班	74	星期六(5-8节)[6、8-14周,教师:李江风(主讲)、周学武、王占岐、殷跃建、龚健、胡守庚,地点:东教楼B0510]	
147	公管	S170054	政治学专题研究1班	74	星期三(1-4节)[3-4、6-9周,教师:李晓玉,地点:东教楼B0511]	
148	公管	S170057	中国特色社会主义理论1班	74	星期一(5-8节)[3、6-10周,教师:张吉军,地点:东教楼B0510]	
149	公管	S170060	自然资源法1班	62	星期三(1-4节)[12-17周,教师:廖霞林,地点:东教楼B0510]	
150	计科	S190003	大数据技术原理与应用1班	160	星期三(1-4节)[3-4、6-11周,教师:吴湘宁(主讲)、卢超,地点:教一楼2阶]	
151	计科	S190009	计算机应用数学1班	160	星期四(1-4节)[3-4、6-11周,教师:蔡之华(主讲)、龚文引,地点:教一楼2阶]	
152	计科	S190014	数据挖掘与机器学习1班	120	星期二(5-8节)[3-4、6-11周,教师:蒋良孝(主讲)、胡成玉、姜鑫维,地点:东教楼C0105]	
153	计科	S190015	算法设计与分析1班	120	星期五(1-4节)[3-4、6、8-12周,教师:戴光明(主讲)、王茂才,地点:东教楼C0105]	
154	马院	S200019	马克思主义原著选读1班	60	星期二(1-4节)[6-13周,教师:吴东华(主讲)、余良耘、常荆莎,地点:东教楼B0507]	
155	马院	S200023	思想政治教育学原理1班	48	星期四(1-4节)[3-4、6-9周,教师:卢文忠,地点:东教楼B0503]	
156	自动化	S210002	线性系统理论1班	120	星期二(9-10节);星期四(9-10节)[6-13周,教师:贺良华,地点:东教楼C0103]	
157	自动化	S210005	自适应与随机控制1班	74	星期二(7-8节);星期四(3-4节)[12-17周,教师:宗小峰(主讲)、郑世祺,地点:东教楼B0504]	
158	自动化	S210015	模式识别1班	120	星期四(1-2节,3-4、6-10周);星期五(7-8节,3-4、6、8-9周)[教师:陈珺(主讲)、魏龙生,地点:东教楼C0103]	
159	自动化	S210016	系统辨识与建模1班	120	星期一(7-8节,10-13周);星期三(7-8节,11-14周)[教师:刘峰,地点:东教楼C0103]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
160	自动化	S210017	模糊控制1班	120	星期一(7-8节,14-17、19周);星期三(7-8节,15-19周)[教师:袁艳,地点:东教楼C0103]	
161	自动化	S210018	人工神经网络及应用1班	120	星期四(3-4节,3-4、6-10周);星期五(5-6节,3-4、6、8-9周)[教师:王雷敏,地点:东教楼C0103]	
162	自动化	S210025	微弱信号检测1班	120	星期一(9-10节,6-12周);星期三(9-10节,6-11周)[教师:李志华,地点:东教楼C0103]	
163	自动化	S210028	磁场传感器及敏感元件1班	74	星期二(5-6节);星期四(1-2节)[12-15周,教师:晋芳,地点:东教楼B0504]	
164	自动化	S210032	专业英语1班(自动化学院)	120	星期一(5-6节,10-17周);星期三(5-6节,11-18周)[教师:余锦华(主讲)、陈略峰、董凯锋,地点:东教楼C0103]	
165	海洋	S230003	盆地流体与模拟1班	74	星期一(1-4节,3、6-7周);星期三(1-4节,3-4、6周)[教师:解习农(主讲)、孙启良,地点:东教楼B0508]	
166	海洋	S230004	海洋构造1班	74	星期一(1-4节);星期三(1-4节)[14-16周,教师:雷超(主讲)、任建业,地点:东教楼B0508]	
167	海洋	S230006	盆地动力学1班	71	星期一(1-4节);星期三(1-4节)[10-13周,教师:任建业(主讲)、肖军,地点:东教楼B0508]	
168	海洋	S230007	海洋地质新进展1班	40	星期一(1-4节,8-9周);星期三(1-4节,7-9周);星期四(5-8节,6、8-9周)[教师:孙启良(主讲)、刘秀娟,地点:东教楼B0508]	
169	海洋	S230008	海洋资源1班	32	星期六(5-8节,6、8-10周);星期日(1-4节,6-9周)[教师:张成(主讲)、吕万军、吕晓霞、杜学斌,地点:东教楼B0508]	
170	海洋	S230009	物理海洋学1班	40	星期四(1-4节)[10-17周,教师:蒋浩宇(主讲)、赵恩金,地点:东教楼B0508]	
171	图书	G000001	文献管理与信息分析(中科大慕课)1班	100	星期四(5-8节)[6周,教师:赵立军,地点:教一楼1阶]	课程班级QQ群号: 299141184
172	图书	G000002	信息检索与利用1班	100	星期六(5-8节)[6、8-12周,教师:程惠兰,地点:教一楼1阶]	
173	图书	G000002	信息检索与利用2班	100	星期六(1-4节)[6、8-12周,教师:叶玫,地点:教一楼1阶]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
174	图书	G000002	信息检索与利用3班	100	星期日(1-4节)[6-11周,教师:张凌云,地点:教一楼2阶]	
175	图书	G000002	信息检索与利用4班	100	星期日(5-8节)[6-11周,教师:段萌语,地点:教一楼1阶]	
176	图书	G000002	信息检索与利用5班	100	星期六(1-4节)[14-19周,教师:汤苏林,地点:教一楼2阶]	
177	图书	G000002	信息检索与利用6班	100	星期六(5-8节)[6、8-12周,教师:张凌云,地点:教一楼2阶]	
178	地学	G010002	Petrological Significance of Microstructure and Inclusions in Minerals1班	74	星期一(1-4节);星期二(9-11节);星期三(5-8节);星期四(1-4节);星期五(1-4节)[7-8周,教师:Richard Wirth(主讲)、王璐,地点:东教楼B0506]	
179	地学	G010003	Fundamentals of Metamorphic Petrology1班	74	星期一(1-4节,3周);星期二(9-11节,3周);星期三(5-8节,3周);星期六(1-4节,2周);星期日(1-4节,2周)[教师:Michael Brown(主讲)、王璐,地点:东教楼B0506]	
180	资源	G020001	国土资源概论1班	74	星期六(1-4节)[6、8-14周,教师:吕新彪(主讲)、陈振林、周学武,地点:东教楼B0508]	
181	资源	G020004	断陷盆地成藏机理与实例1班	74	星期一(1-8节);星期二(5-8节);星期三(1-4节);星期四(1-8节);星期五(1-8节)[10周,教师:宋国奇(主讲)、陈红汉、李纯泉,地点:东教楼B0511]	
182	网络	G065001	高性能并行计算1班	150	星期五(5-8节)[8-14周,教师:王权于(主讲)、吕国斌,地点:教一楼1阶]	
183	机电	G070001	深度学习与机器人智能控制1班	130	星期六(1-4节)[6、8-14周,教师:陈分雄,地点:东教楼C0105]	
184	机电	G070002	现代光电信息技术1班	74	星期六(1-4节)[4、6、8-11周,教师:王瑾,地点:东教楼B0511]	
185	经管	G080001	沟通与谈判1班	74	星期五(1-4节)[3-4、6、8-12周,教师:宋莉萍,地点:东教楼B0504]	
186	马院	G170001	知识产权法1班	100	星期六(1-4节)[4、6、8-13周,教师:何英,地点:教一楼2阶]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	班级容量	上课信息描述	上课说明
187	马院	G170001	知识产权法2班	100	星期日(5-8节)[4、6-12周,教师:何英,地点:教一楼2阶]	
188	马院	G170001	知识产权法3班	100	星期六(5-8节,14-17周);星期日(5-8节,13-16周)[教师:何英,地点:教一楼2阶]	

备注: 学期中将开设一批G字头公共选修课, 详情请关注研究生院主页通知公告栏。网址: <http://graduate.cug.edu.cn>

教学日历

[illegible]