

## 2017级研究生选课必读

2017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:2017级新生先制定培养计划,后选课!**

### 2017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:**2017年9月11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18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。

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)。

(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14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(2017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》。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)。具体选课要求如下:

(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。比如有的专业培养方案中不要求选修数学课程,有的专业培养方案要求选修数学课程,视具体情况而定。

(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,研究生院会统一开设一批公共选修课,这样的课程的课程代码都以字母“G”开头。同学们可根据需要进行选择,学分可计入选修课学分。

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。

## 2017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14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（2017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。

### （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	上课信息描述	上课说明
1	研院	B000004	科学方法论1班	星期一(5-8节);星期三(5-8节)[6-10周,教师:殷鸿福,地点:教一楼2阶]	
2	外语	B000003	专业英语写作与交流1班	星期二(1-4节,2-4、6-9周);星期五(1-4节,3-4、6、8-9周)[教师:董元兴,地点:研-S601]	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	星期二(1-4节);星期五(1-4节)[10-15周,教师:董元兴,地点:研-S601]	社会科学类博士生选择
4	地学	B010001	地学英语文献阅读与写作1班	星期一(1-4节);星期五(1-4节)[7-12周,教师:陈中强(主讲)、杨浩,地点:化学楼1阶]	
5	资源	B020003	专业英语写作与交流(固体矿产)1班	星期三(1-4节)[3-4、6-19周,教师:李建威,地点:教一楼501]	
6	资源	B020004	专业英语写作与交流(油气)1班	星期四(1-4节)[2-4、6-12周,教师:朱红涛(主讲)、石万忠、吕万军、沈传波,地点:教一楼501]	
7	环境	B040001	专业英语写作与交流(环境)1班	星期二(5-8节);星期四(1-4节)[3-4、6-9周,教师:谢先军,地点:研-B608]	
8	工程	B050001	专业英语写作与交流(工程)1班	星期一(1-4节);星期三(1-4节)[3-4、6-9周,教师:陈保国(主讲)、谢妮、吴文兵,地点:研-S601]	
9	外语	S090001	科技英语写作与交流(A)1班	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:胡志红,地点:文华楼405]);星期二(5-6节,3-4、6-11周[教师:外教2,地点:研-A603])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡
10	外语	S090001	科技英语写作与交流(A)2班	星期二(1-2节,3-4、6-11周[教师:外教1,地点:研-A603]);星期二(5-8节,3-4、6-11周[教师:胡志红,地点:文华楼405])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡

序号	开课院系	课程编号	班级名称	上课信息描述	上课说明
11	外语	S090001	科技英语写作与交流 (A) 3班	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:葛亚非,地点:文华楼403]);星期二(7-8节,3-4、6-11周[教师:外教2,地点:研-A603])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡
12	外语	S090001	科技英语写作与交流 (A) 4班	星期二(3-4节,3-4、6-11周[教师:外教1,地点:研-A603]);星期二(5-8节,3-4、6-11周[教师:李孝奎,地点:文华楼403])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡
13	外语	S090001	科技英语写作与交流 (A) 5班	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:高永刚,地点:文华楼406]);星期二(5-6节,3-4、6-11周[教师:外教3,地点:研-A604])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡
14	外语	S090002	科技英语写作与交流 (B) 1班	星期二(1-2节,3-4、6-11周[教师:外教4,地点:研-A604]);星期二(5-8节,3-4、6-11周[教师:秦屹,地点:文华楼406])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡
15	外语	S090002	科技英语写作与交流 (B) 2班	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:刘敏,地点:文华楼418]);星期二(7-8节,3-4、6-11周[教师:外教3,地点:研-A604])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡
16	外语	S090002	科技英语写作与交流 (B) 3班	星期二(3-4节,3-4、6-11周[教师:外教4,地点:研-A604]);星期二(5-8节,3-4、6-11周[教师:赵英科,地点:文华楼418])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡
17	外语	S090002	科技英语写作与交流 (B) 4班	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:邓霖,地点:文华楼408]);星期三(5-6节,3-4、6-11周[教师:外教2,地点:研-A603])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡
18	外语	S090002	科技英语写作与交流 (B) 5班	星期二(5-8节,3-4、6-11周[教师:刘春华,地点:文华楼408]);星期三(1-2节,3-4、6-11周[教师:外教1,地点:研-A603])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡
19	外语	S090002	科技英语写作与交流 (B) 6班	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:周宏图,地点:文华楼222]);星期三(7-8节,3-4、6-11周[教师:外教2,地点:研-A603])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡
20	外语	S090002	科技英语写作与交流 (B) 7班	星期二(5-8节,3-4、6-11周[教师:胡冬梅,地点:文华楼222]);星期三(3-4节,3-4、6-11周[教师:外教1,地点:研-A603])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡
21	外语	S090002	科技英语写作与交流 (B) 8班	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:何霜,地点:研-A504]);星期三(5-6节,3-4、6-11周[教师:外教3,地点:研-A604])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡

序号	开课院系	课程编号	班级名称	上课信息描述	上课说明
22	外语	S090002	科技英语写作与交流(B)9班	星期二(5-8节,3-4、6-11周[教师:严谨,地点:研-A504]);星期三(1-2节,3-4、6-11周[教师:外教4,地点:研-A604])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡
23	外语	S090002	科技英语写作与交流(B)10班	星期二(1-4节,3-4、6-11周[教师:吕成瑶,地点:研-B506]);星期三(7-8节,3-4、6-11周[教师:外教3,地点:研-A604])	地学、资源、工程、地空、信工、国重、高教、地调、生环、三峡
24	外语	S090003	专业硕士英语1班	星期二(5-8节)[3-4、6-11周,教师:薛菊华,地点:教一楼1阶]	专硕(全日)
25	外语	S090003	专业硕士英语2班	星期二(1-4节)[3-4、6-11周,教师:刘春华,地点:教一楼1阶]	专硕(全日)
26	外语	S090003	专业硕士英语3班	星期二(5-8节)[3-4、6-11周,教师:张中元,地点:教一楼2阶]	专硕(全日)
27	外语	S090003	专业硕士英语4班	星期二(1-4节)[3-4、6-11周,教师:秦屹,地点:教一楼2阶]	专硕(全日)
28	外语	S090003	专业硕士英语5班	星期二(5-8节)[3-4、6-11周,教师:陈凤,地点:化学楼1阶]	专硕(全日)
29	外语	S090004	艺术硕士英语1班	星期四(1-4节)[3-4、6-15周,教师:吴锦文,地点:研-A502]	专硕(全日)
30	外语	S090005	法律硕士英语1班	星期二(5-8节)[3-4、6-15周,教师:蓝希君,地点:研-B606]	专硕(全日)
31	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究1班	星期四(1-4节)[3-4、6-11周,教师:易又群(主讲)、高翔莲,地点:教一楼1阶]	
32	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究2班	星期二(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]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	上课信息描述	上课说明
33	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究3班	星期三(5-8节)[3-4、6-11周,教师:高翔莲(主讲)、易又群,地点:化学楼1阶]	
34	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究4班	星期一(5-8节)[3-4、6-11周,教师:高翔莲(主讲)、易又群,地点:教一楼1阶]	
35	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究5班	星期六(1-4节)[3-4、6-11周,教师:陈作国,地点:教一楼2阶]	
36	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究6班	星期六(5-8节)[3-4、6-11周,教师:陈作国,地点:教一楼2阶]	
37	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究7班	星期三(1-4节)[3-4、6-11周,教师:汪宗田,地点:教一楼2阶]	
38	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究8班	星期四(1-4节)[3-4、6-11周,教师:汪宗田,地点:化学楼1阶]	
39	马院	S200001	中国特色社会主义理论与实践研究9班	星期一(1-4节)[3-4、6-11周,教师:黄娟(主讲)、李敏伦,地点:教一楼1阶]	
40	马院	S200002	自然辩证法概论1班	星期二(1-4节)[12-16周,教师:张存国,地点:教一楼1阶]	
41	马院	S200002	自然辩证法概论2班	星期三(1-4节)[12-16周,教师:张存国,地点:教一楼2阶]	
42	马院	S200002	自然辩证法概论3班	星期一(5-8节)[12-16周,教师:李霞玲,地点:教一楼1阶]	
43	马院	S200002	自然辩证法概论4班	星期三(5-8节)[12-16周,教师:李霞玲,地点:教一楼2阶]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	上课信息描述	上课说明
44	马院	S200002	自然辩证法概论5班	星期二(1-4节)[12-16周,教师:陈炜,地点:教一楼2阶]	
45	马院	S200002	自然辩证法概论6班	星期二(5-8节)[12-16周,教师:陈炜,地点:教一楼2阶]	
46	马院	S200002	自然辩证法概论7班	星期四(1-4节)[12-16周,教师:王永,地点:教一楼1阶]	
47	马院	S200002	自然辩证法概论8班	星期五(1-4节)[12-16周,教师:王永,地点:教一楼2阶]	
48	马院	S200002	自然辩证法概论9班	星期二(5-8节)[12-16周,教师:王永,地点:化学楼1阶]	
49	马院	S200003	马克思主义与社会科学方法论1班	星期一(1-4节)[12-15周,教师:黄娟(主讲)、龚静源,地点:教一楼1阶]	
50	马院	S200003	马克思主义与社会科学方法论2班	星期二(5-8节)[12-15周,教师:龚静源(主讲)、黄娟,地点:教一楼1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	上课信息描述	上课说明
51	地学	B010002	现代地球科学前沿与科学方法论1班	星期五(5-8节);星期日(5-8节)[6-11周,教师:冯庆来,地点:教一楼2阶]	
52	资源	B020001	矿床学理论与矿产勘查前沿1班	星期五(1-4节)[3-4、6-19周,教师:李建威,地点:教一楼501]	
53	资源	B020002	能源矿产理论和勘查前沿1班	星期二(5-8节,3-4、6-10周);星期五(5-8节,2-4、6-11周)[教师:石万忠(主讲)、陈红汉、梅廉夫、何生,地点:教一楼501]	
54	环境	B040002	环境科学与工程前沿1班	星期一(1-4节);星期三(1-4节)[3-4、6-9周,教师:谢先军,地点:研-B608]	
55	环境	B040003	水利工程学科前沿1班	星期一(1-4节);星期三(1-4节)[3-4、6-9周,教师:万军伟,地点:研-A502]	
56	工程	B050002	工程学科前沿1班	星期一(1-4节);星期三(1-4节)[12-17周,教师:唐辉明(主讲)、罗学东、殷坤龙,地点:研-S601]	
57	自动化	B210001	先进控制理论与控制工程1班	星期二(1-2节);星期三(5-6节)[2-3、6-11周,教师:吴敏,地点:教一楼501]	
58	自动化	B210002	智能系统技术及应用1班	星期二(3-4节);星期三(7-8节)[3-4、6-11周,教师:陈鑫,地点:教一楼501]	
59	图书	G000002	信息检索与利用1班(全日专硕)	星期五(1-4节)[13-18周,教师:程惠兰,地点:教一楼1阶]	全日专硕学生选
60	图书	G000002	信息检索与利用2班(全日专硕)	星期日(5-8节)[2-3、6-9周,教师:张凌云,地点:教一楼1阶]	全日专硕学生选
61	图书	G000002	信息检索与利用3班(学术型硕博)	星期五(5-8节)[3-4、6-9周,教师:叶玫,地点:化学楼1阶]	学术型硕博学生选

序号	开课院系	课程编号	班级名称	上课信息描述	上课说明
62	资源	G020001	国土资源概论1班	星期六(1-4节)[6-14、16周,教师:吕新彪(主讲)、陈振林、周学武,地点:教一楼501]	
63	机电	G070001	深度学习与机器人智能控制1班	星期三(5-8节)[6-13周,教师:陈分雄(主讲)、罗大鹏,地点:研-B608]	
64	机电	G070002	现代光电信息技术1班	星期三(5-8节)[14-19周,教师:王瑾(主讲)、黄田野,地点:研-B608]	
65	经管	G080001	沟通与谈判1班	星期五(1-4节)[3-4、6-11周,教师:宋莉萍,地点:研-A502]	
66	马院	G170001	知识产权法1班(全日制专业学位硕士)	星期六(1-4节)[2-4、6-10周,教师:何英,地点:教一楼1阶]	
67	马院	G170001	知识产权法2班(全日制专业学位硕士)	星期六(5-8节)[2-4、6-10周,教师:何英,地点:教一楼1阶]	
68	马院	G170001	知识产权法3班(学术型硕士)	星期日(1-4节)[2-3、6-11周,教师:何英,地点:教一楼1阶]	
69	工程	S000002	专业英语1班(工程学院)	星期五(5-8节)[11-14周,教师:程毅(主讲)、吴立,地点:研-S701]	
70	工程	S000003	行业发展前沿讲座1班(工程)	星期六(1-4节)[3-4、6-11周,教师:李云安(主讲)、冯晓腊、段隆臣、窦斌、乌效鸣、谭飞、徐光黎,地点:研-S701]	
71	机电	S000003	行业发展前沿讲座2班(机电:机械工程)	星期二(1-4节)[10-19周,教师:饶建华,地点:研-B608]	
72	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)	星期三(1-4节)[10-17周,教师:黄田野,地点:研-B608]	
73	地学	S010002	成因矿物学1班	星期一(9-11节,2-4、6周);星期二(9-11节,2-4、6周);星期三(9-11节,2-4周)[教师:钟玉芳(主讲)、骆必继、殷科,地点:研-A502]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	上课信息描述	上课说明
74	资源	S020019	盆地分析基本原理与方法1班	星期二(5-8节);星期三(5-8节)[12-15周,教师:甘华军(主讲)、刘恩涛、陈思、王家豪,地点:研-A606]	
75	资源	S020044	Seismic Sedimentology1班	星期一(1-8节);星期二(1-8节);星期三(1-8节);星期四(1-8节);星期五(1-8节)[1周,教师:曾洪流(主讲)、朱红涛,地点:教一楼501]	《地震沉积学》, 限选40人(具备石油地质、地球物理背景)
76	环境	S040001	地下水污染与防治1班	星期一(1-4节,15-17、19周);星期四(1-4节,16-19周)[教师:李义连,地点:研-A502]	
77	环境	S040002	环境同位素原理与技术1班	星期二(9-11节)[6-16周,教师:谢先军,地点:研-B608]	
78	环境	S040020	地下水数值模拟1班	星期三(1-4节,14-18周);星期六(1-4节,13-14、16周)[教师:唐仲华,地点:研-A502]	
79	环境	S040022	土壤水动力学1班	星期一(1-4节);星期三(1-4节)[10-13周,教师:汪丙国(主讲)、靳孟贵,地点:研-A502]	
80	工程	S050009	安全工程设计1班	星期五(5-8节)[3-4、6-9周,教师:何华刚,地点:研-A502]	
81	工程	S050013	数值模拟技术1班	星期五(1-4节)[3-4、6-11周,教师:胡新丽(主讲)、葛云峰,地点:研-A606]	
82	工程	S050014	岩土工程GIS技术1班	星期五(1-4节)[12-17周,教师:胡新丽(主讲)、章广成,地点:研-S701]	
83	机电	S070002	电液伺服控制技术1班	星期二(1-4节)[3-4、6-8周,教师:张萌,地点:研-A606]	
84	机电	S070005	机电系统分析与设计1班	星期三(1-4节)[3-4、6-7周,教师:吴来杰,地点:研-A606]	
85	机电	S070011	数字系统设计1班	星期五(5-8节)[3-4、6-7周,教师:姚亚峰(主讲)、王家豪,地点:研-B608]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	上课信息描述	上课说明
86	机电	S070012	图像分析与模式识别1班	星期二(5-8节)[14-19周,教师:侯强(主讲)、马丽,地点:研-B608]	
87	机电	S070013	物联网与智能网络通信1班	星期一(5-8节)[10-17、19周,教师:王勇(主讲)、刘勇、程卓,地点:研-A606]	
88	机电	S070014	误差分析与数据处理1班	星期四(1-4节)[3-4、6-12周,教师:罗杰,地点:研-A606]	
89	机电	S070017	现代设计方法1班	星期四(1-4节)[13-17周,教师:康红梅,地点:研-A606]	
90	机电	S070018	现代数字信号处理1班	星期五(1-4节)[14-19周,教师:郝国成,地点:化学楼1阶]	
91	经管	S080002	财务管理理论1班	星期二(1-4节)[3-4、6-11周,教师:严汉民,地点:北三楼108会计实验室]	
92	经管	S080013	高级宏观经济学1班	星期一(5-8节)[6-8、10-17、19周,教师:肖建忠,地点:研-S601]	
93	经管	S080014	高级微观经济学1班	星期四(1-4节)[6-17周,教师:易杏花,地点:研-A604]	
94	经管	S080020	管理模型与方法1班	星期三(5-8节)[3-4、6-15周,教师:王广民,地点:研-A502]	
95	经管	S080023	管理研究方法1班	星期一(5-8节)[3-4、6-15周,教师:王开明,地点:研-A502]	
96	经管	S080045	企业理论1班	星期二(1-4节)[3-4、6-15周,教师:刘家国,地点:研-A502]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	上课信息描述	上课说明
97	经管	S080026	会计理论1班	星期三(5-8节)[3-4、6-11周,教师:李月娥,地点:北三楼108会计实验室]	
98	经管	S080039	旅游规划原理1班	星期二(5-8节)[6-17周,教师:张俊霞,地点:研-A502]	
99	经管	S080061	Frontiers of Theories and Methods in Information Systems Research1班	星期一(1-4节,4、6、9周[地点:研-S701]);星期一(5-8节,9周[地点:研-S601]);星期二(1-4节,4、6、9周[地点:研-S701]);星期二(5-8节,9周[地点:研-S601]);星期四(1-4节,4-6双周[地点:研-S701]);星期五(1-4节,4-6双周[地点:研-S701])[教师:朱镇]	外籍教师: Joey、Kaufman、Nanning
100	经管	S080071	资源与环境经济学1班	星期二(5-8节)[3-4、6-8、10-16周,教师:汤尚颖,地点:研-S601]	
101	经管	S080097	资产评估理论与方法1班	星期四(1-4节)[3-4、6-11周,教师:朱冬元,地点:研-S601]	
102	经管	S080098	金融市场与工具1班	星期一(1-4节)[3-4、6-11周,教师:彭武元,地点:研-A606]	
103	经管	S080099	土地评估理论与实务1班	星期四(1-4节)[12-15周,教师:陈艳,地点:研-S601]	
104	经管	S080100	计量经济学1班	星期三(5-8节)[3-4、6-15周,教师:许小平,地点:研-S601]	
105	外语	S090006	第二外语(日语)上1班	星期五(5-8节)[2-4、6-14周,教师:龙绚丽,地点:文华楼403]	
106	外语	S090008	第二外语(法语)上1班	星期一(1-4节)[2-4、6-14周,教师:丘晓娟,地点:文华楼405]	
107	外语	S090016	第二外语(英语)上1班	星期二(5-8节)[2-4、6-12周,教师:徐邦俊,地点:文华楼404]	
108	外语	S090018	普通语言学1班	星期五(1-4节)[2-4、6-14周,教师:张红燕,地点:文华楼405]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	上课信息描述	上课说明
109	外语	S090020	应用语言学及语言研究方法1班	星期一(5-8节)[2-4、6-10周,教师:王伟,地点:研-A604]	
110	外语	S090021	高级翻译理论与实践1班	星期四(1-4节)[12-19周,教师:胡志红,地点:研-A603]	
111	外语	S090022	西方文艺理论1班	星期四(1-4节)[3-4、6-11周,教师:李慷,地点:研-A603]	
112	外语	S090024	地质矿产俄语1班	星期一(5-8节);星期五(5-8节)[3-4、6-9周,教师:王四海,地点:研-A603]	
113	外语	S090025	高级俄汉互译理论与实践1班	星期一(5-8节);星期五(5-8节)[10-15周,教师:王四海,地点:研-A603]	
114	外语	S090045	英国小说1班	星期二(1-4节)[3-4、6-11周,教师:卢云(主讲)、冯迪,地点:文华楼401]	
115	外语	S090050	中国语言文化(学硕)1班	星期一(5-8节)[2-4、6-10周,教师:张红燕,地点:文华楼404]	
116	外语	S090053	高级俄语视听说1班	星期四(1-4节)[12-19周,教师:徐友萍,地点:文华楼401]	
117	外语	S090055	中国语言文化(专硕)1班	星期一(1-4节)[2-4、6-11周,教师:张红燕,地点:文华楼222]	
118	外语	S090056	基础笔译1班	星期四(1-4节)[2-4、6-10周,教师:高永刚,地点:文华楼403]	
119	外语	S090057	基础口译(专硕)1班	星期一(1-4节)[2-4、6-10周,教师:王伟,地点:文华楼403]	
120	外语	S090066	翻译硕士实习1班		

序号	开课院系	课程编号	班级名称	上课信息描述	上课说明
121	外语	S090067	专业实训1班		
122	外语	S090068	第二外国语（日语）1班	星期二(5-8节)[2-4、6-10周,教师:龙绚丽,地点:文华楼410]	
123	外语	S090069	第二外国语（法语）1班	星期二(5-8节)[11-18周,教师:丘晓娟,地点:文华楼401]	
124	外语	S090070	第二外国语（西班牙语）1班	星期二(5-8节)[2-4、6-10周,教师:任晴,地点:综合楼215]	
125	外语	S090072	第二外国语（俄语）1班	星期二(5-8节)[2-4、6-10周,教师:徐友萍,地点:文华楼401]	
126	信工	S110005	高级程序设计1班	星期一(5-8节)[3-4、6-11周,教师:李圣文,地点:研-B608]	
127	信工	S110009	空间信息系统软件工程1班	星期日(5-8节)[9-16周,教师:樊文有(主讲)、曾文、杨之江、万波,地点:研-A606]	
128	信工	S110015	遥感应用模型1班	星期三(5-8节)[3-4、6-11周,教师:许凯,地点:研-A606]	
129	信工	S110018	高级软件系统分析与设计1班	星期六(5-8节)[9-14、16、18周,教师:尚建嘎,地点:研-A606]	
130	信工	S110020	领域科研方法与论文写作1班	星期二(1-4节)[10-17周,教师:尚建嘎(主讲)、杨林,地点:研-A606]	
131	数理	S120001	数理统计1班	星期一(5-8节)[4、6-16周,教师:余绍权,地点:教一楼501]	
132	数理	S120002	数学物理方程1班	星期三(1-4节)[3-4、6-15周,教师:刘安平(主讲)、张腾飞,地点:教一楼1阶]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	上课信息描述	上课说明
133	数理	S120004	随机过程1班	星期六(1-4节)[3-4、6-14、16周,教师:奚先,地点:化学楼1阶]	
134	数理	S120005	多元统计分析1班	星期三(5-8节)[3-4、6-15周,教师:陈兴荣,地点:教一楼1阶]	
135	数理	S120005	多元统计分析2班	星期四(1-4节)[3-4、6-15周,教师:向东进,地点:教一楼2阶]	
136	数理	S120005	多元统计分析3班	星期一(5-8节)[3-4、6-15周,教师:肖海军,地点:化学楼1阶]	
137	数理	S120031	矩阵理论1班	星期一(9-11节);星期三(9-11节)[3-4、6-9周,教师:胡鹏(主讲)、郭万里,地点:教一楼501]	
138	传媒	S160001	设计史论1班	星期二(5-8节)[11-19周,教师:李梦,地点:教一楼501]	
139	传媒	S160020	马克思主义文艺理论研究1班	星期一(1-4节)[12-17周,教师:尹小玲,地点:教一楼501]	
140	城管	S170009	法理学专题1班	星期二(5-8节)[3-4、6-11周,教师:刘琦,地点:研-A606]	
141	城管	S170015	法学研究方法 with 写作1班	星期三(5-8节)[3-4、6-11周,教师:吕凌燕(主讲)、才惠莲、宦吉娥、夏云娇、梁滢坚、蓝楠、廖霞林、李化、胡中华、黄德林、宋冬冬,地点:城管学院B107]	
142	城管	S170017	公共管理前沿1班	星期二(1-4节)[12-17周,教师:黄德林,地点:研-A604]	
143	城管	S170018	公共管理研究方法1班	星期二(1-4节)[3-4、6-9周,教师:张光进,地点:研-B608]	
144	城管	S170020	公共政策分析专题1班	星期三(5-8节)[12-17周,教师:李世祥(主讲)、马向平、唐皇凤、刘传红、宋冬冬,地点:研-A603]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	上课信息描述	上课说明
145	公管	S170021	国际法专题1班	星期五(1-4节)[10-17周,教师:李化,地点:研-B608]	
146	公管	S170024	行政法专题1班	星期四(1-4节)[12-19周,教师:夏云娇,地点:研-B608]	
147	公管	S170028	经济法专题1班	星期三(5-8节)[12-19周,教师:廖建求,地点:研-A604]	
148	公管	S170033	民法专题1班	星期二(5-8节)[12-19周,教师:胡中华,地点:研-A604]	
149	公管	S170034	民事诉讼法专题1班	星期一(5-8节)[11-17、19周,教师:王娟,地点:研-A604]	
150	公管	S170041	土地科学前沿1班	星期日(1-4节)[6-13周,教师:李江风,地点:研-A606]	
151	公管	S170054	政治学专题研究1班	星期一(1-4节)[3-4、6-9周,教师:李晓玉,地点:研-A603]	
152	公管	S170057	中国特色社会主义理论1班	星期五(1-4节)[3-4、6-9周,教师:张吉军,地点:研-B608]	
153	公管	S170060	自然资源法1班	星期一(1-4节,13-17、19周);星期三(1-4节,18-19周)[教师:廖霞林,地点:研-A606]	
154	计科	S190009	计算机应用数学1班	星期五(1-4节)[3-4、6-12周,教师:蔡之华(主讲)、龚文引,地点:教一楼1阶]	
155	计科	S190015	算法设计与分析1班	星期五(5-8节)[9-16周,教师:戴光明(主讲)、王茂才,地点:教一楼1阶]	
156	马院	S200023	思想政治教育学原理1班	星期三(5-8节)[12-15周,教师:卢文忠(主讲)、吴国斌,地点:研-B606]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	上课信息描述	上课说明
157	自动化	S210001	控制科学发展前沿讲座1班		该课程因外籍专家时间调整, 由学院另行通知
158	自动化	S210002	线性系统理论1班	星期二(9-10节);星期四(9-10节)[3-4、6-11周,教师:贺良华,地点:化学楼1阶]	
159	自动化	S210005	自适应与随机控制1班	星期一(5-6节);星期五(5-6节)[3-4、6-9周,教师:宗小峰(主讲)、郑世祺,地点:研-A606]	
160	自动化	S210007	智能优化与最优化方法1班	星期二(5-6节);星期四(3-4节)[13-16周,教师:李长河,地点:研-S701]	
161	自动化	S210009	现代地球物理仪器1班	星期一(9-10节);星期三(9-10节)[2-4、6-10周,教师:宋俊磊,地点:研-S601]	
162	自动化	S210016	系统辨识与建模1班	星期一(7-8节);星期五(7-8节)[3-4、6-7周,教师:刘峰,地点:研-A606]	
163	自动化	S210017	模糊控制1班	星期一(1-2节);星期四(1-2节)[13-17周,教师:袁艳,地点:化学楼1阶]	
164	自动化	S210018	神经网络及应用1班	星期一(3-4节);星期五(3-4节)[6-11周,教师:王雷敏,地点:教一楼2阶]	
165	自动化	S210025	微弱信号检测1班	星期二(9-10节);星期四(9-10节)[12-18周,教师:李志华,地点:化学楼1阶]	
166	自动化	S210026	先进信息存储与器件1班	星期二(3-4节);星期三(7-8节)[12-17周,教师:董凯锋,地点:教一楼501]	
167	自动化	S210028	磁场传感器及敏感元件1班	星期二(1-2节);星期三(5-6节)[12-15周,教师:晋芳,地点:教一楼501]	
168	自动化	S210032	专业英语1班(自动化学院)	星期一(1-2节);星期五(1-2节)[3-4、6-11周,教师:余锦华(主讲)、陈略峰、董凯锋,地点:教一楼2阶]	

序号	开课院系	课程编号	班级名称	上课信息描述	上课说明
169	海洋	S230003	盆地流体与模拟1班	星期一(1-4节);星期四(1-4节)[3-4、6-7周,教师:解习农(主讲)、孙启良,地点:研-B606]	
170	海洋	S230006	盆地动力学1班	星期五(5-8节,3-4、6、8周);星期日(1-4节,3、6-8周)[教师:任建业(主讲)、肖军,地点:研-S601]	
171	海洋	S230007	海洋地质新进展1班	星期一(5-8节);星期三(1-4节)[3-4、6-7周,教师:孙启良(主讲)、刘秀娟,地点:研-B606]	

