

关于 2015 级“思想政治理论课实践 2”课程安排的通知

重要提示：1. 选课系统必须选课；2. 社会调查报告必须上交给选课系统内的任课教师。（以上内容出错将会导致本课程无成绩，务必重视。）

2015 级全体选课同学：

根据学校文件精神，2015 级“思想政治理论课实践 2”课程以社会调研活动为主。具体安排如下：

一、内容：围绕“习近平治国理政思想在家乡的实践”主题撰写相关调研报告，题目自拟。

二、形式：社会调研，暑假进行，调研结束后写出调研报告。

三、要求：

1. 每位同学完成一篇 **2000 字**左右的调研报告。

2. **调研报告必须为原创，如发现抄袭，按“不及格”处理。**

3. 调研报告格式见附件 1。

4. 调研报告**以班级为单位、按学号排序（零散选课的学生及转专业的学生以系统内选课教师为单位）**收齐后，上交马克思主义学院的**各位任课教师**（必须是选课系统内指定的任课教师）；报告上写明学生所在分院、姓名、学号及任课教师（必须是选课系统内指定的任课教师），并**附成绩登记表一份**（详见附件 2，电子版可在马克思主义学院主页—下载专区—教学管理栏目下载）。

5. 上交时间：2017 年 9 月 20 日（星期三）下午 13:00—16:00，逾期一律不再接收。

6. 上交地点：马克思主义学院各教研室（详见附件 3）。

7. 马克思主义学院对调研报告进行成绩评定，合格者给予 1 个学分。不合格者需要在下一年度重修。逾期不交者，做缺考处理。

8. 评定为“优秀”的调研报告，马克思主义学院将集结成册，作为优秀成果进行展示。



附件 1：调研报告模板

2016-2017 学年第二学期思想政治理论课实践 2

调
研
报
告

题目： _____

学院： _____

专业： _____

学号： _____

姓名： _____

联系电话： _____

电子邮箱： _____

附件 3:

2016-2017 学年《思想政治理论课实践 2》任课教师及办公地点

教学计划号	专业名称	课程代码	教师姓名	办公地点
20150101	机械设计制造及其自动化	S2301052	郑明	9-129
20150105	车辆工程	S2301052	姜志强	9-129
20150190	海洋工程与技术	S2301052	姜志强	9-129
20150197	机械设计制造及其自动化(卓越工程师计划)	S2301052	姜志强	9-129
20150301	保密管理	S2301052	张爱芳	9-129
20150312	工商管理	S2301052	张爱芳	9-129
20150313	信息管理与信息系统	S2301052	张爱芳	9-129
20150314	市场营销	S2301052	赵华	9-113
20150315	人力资源管理	S2301052	赵华	9-113
20150316	电子商务	S2301052	赵华	9-113
20150317	物流管理	S2301052	赵华	9-113
20150368	工业工程	S2301052	鲁贵宝	9-129
20150385	工业工程(工业技术管理方向)	S2301052	鲁贵宝	9-129
20150401	光电信息科学与工程(光电工程方向)	S2301052	鲁贵宝	9-129
20150402	电子信息工程(卓越工程师计划)	S2301052	鲁贵宝	9-129
20150418	电子信息工程	S2301052	马婷婷	9-129
20150418	电子信息工程	S2301052	范江涛	9-113
20150419	电子信息科学与技术	S2301052	戚陈炯	9-131
20150420	电子科学与技术	S2301052	柯进华	9-131
20150422	集成电路设计与集成系统	S2301052	鲁贵宝	9-129
20150504	计算机科学与技术(与会计学复合)	S2301052	戚陈炯	9-131
20150523	计算机科学与技术	S2301052	陈铃	9-113
20150523	计算机科学与技术	S2301052	朱红	9-131
20150523	计算机科学与技术	S2301052	丁国浩	9-133
20150527	软件工程	S2301052	张萍	9-112
20150589	物联网工程	S2301052	任文峰	9-133
20150601	电气工程及其自动化	S2301052	王亚楠	9-112
20150601	电气工程及其自动化	S2301052	熊辉	9-113
20150602	智能电网信息工程	S2301052	柯进华	9-131
20150628	自动化	S2301052	郑明	9-129
20150628	自动化	S2301052	张静	9-112
20150701	光电信息科学与工程(光电信息技术方向)	S2301052	张静	9-112
20150702	应用统计学	S2301052	张静	9-112
20150704	数学与应用数学(与金融学复合)	S2301052	郑明	9-129
20150731	信息与计算科学	S2301052	钱卉	9-131
20150732	应用物理学	S230106D	钱卉	9-131

20150733	数学与应用数学	S2301052	钱卉	9-131
20150834	通信工程	S2301052	陈菊红	9-129
20150834	通信工程	S2301052	陈菊红	9-129
20150835	信息对抗技术	S2301052	钱卉	9-131
20150869	信息工程	S2301052	詹于虹	9-113
20151102	英语（与国际经济与贸易复合）	S2301052	詹于虹	9-113
20151137	英语	S2301052	詹于虹	9-113
20151201	汉语国际教育	S2301052	姜建红	9-129
20151238	社会学	S2301052	姜建红	9-129
20151239	编辑出版学	S2301052	姜建红	9-129
20151240	法学	S2301052	赵杰艺	9-129
20151401	会计学(ACCA)	S2301052	王海稳	9-135
20151406	会计学	S2301052	黄岩	9-143
20151406	会计学	S2301052	殷开达	9-129
20151409	财务管理	S2301052	姜建红	9-129
20151447	审计学	S2301052	赵杰艺	9-129
20151502	经济统计学	S2301052	张永忠	9-131
20151507	统计学	S2301052	张永忠	9-131
20151508	国际经济与贸易	S2301052	孙玉敏	9-113
20151509	金融学（CFA）	S2301052	李颖姣	9-131
20151510	金融学	S2301052	李颖姣	9-131
20151511	经济学	S2301052	陈文干	9-129
20151841	理工类实验班	S2301052	陈文干	9-129
20151842	经管类实验班	S2301052	杨小芳	9-133
20151948	生物医学工程	S2301052	杨小芳	9-133
20151961	测控技术与仪器	S2301052	杨小芳	9-133
20151987	医学信息工程	S2301052	赵蓉	9-133
20152001	环境科学与工程类	S2301052	赵蓉	9-133
20152002	功能材料	S2301052	赵蓉	9-133
20152088	材料科学与工程	S2301052	赵蓉	9-133
20152202	工业设计	S2301052	徐献军	9-115
20152211	产品设计	S2301052	徐献军	9-115
20152225	数字媒体技术	S2301052	谢嘉梁	9-133
20152245	包装工程	S2301052	谢嘉梁	9-133
20152270	传播学	S2301052	孙玉敏	9-113
20152724	网络工程	S2301052	张永忠	9-131
20152736	信息安全	S2301052	徐芳	9-133