

# 安徽理工大学地球与环境学院文件

地环政[2016]33号

签发人：胡友彪

## 关于开展 2015-2016 学年第二学期期中教学检查工作的通知

各系：

根据教务处《关于开展 2015-2016 学年第二学期期中教学检查工作的通知》（校教务[2016]第 9 号）要求，结合本学期教学工作安排，我院将于第 12 周至第 14 周开展期中教学检查自检自查工作，现将有关事项通知如下：

### 一、组织领导

为加强对期中教学检查工作的领导，学院成立期中教学检查工作领导小组。

组 长：胡友彪

成 员：盛鹏飞 宋晓梅 侯 辉 张平松 刘启蒙

刘文中 高良敏 许光泉 陈杨洋 邵 飞

张贺海 赵海霞

秘 书：张治国

### 二、学院自查内容

(1) 课堂教学运行情况：教师课堂教学的备课笔记、教案是否齐全；教师课堂教学进度与其报送的授课计划是否一致；教师课堂多媒体等教学手段使用是否合理等；

(2) 实践教学运行情况：实验的开设情况、实验报告的批改情况；实习计划的落实情况；毕业（设计）论文的进展情况，检查学生毕业设计（论文）指导过程记录表；

(3) 学风建设：学生课堂出勤率、课堂纪律、作业完成情况以及参加实践活动情况；

(4) 业务学习情况：检查各系（教研室）业务学习计划落实情况和学习记录；

(5) 日常教学检查情况：检查各系（教研室）日常教学检查记录情况；

(6) 听课制度落实情况：领导干部、行政管理人員和教师听课制度的落实情况；

(7) 学生作业批改情况。

### 三、自查检查时间安排

本次期中教学检查时间为第11周至第14周（5月9日至6月3日），学生网上评教时间另行通知。

1、各系对照检查内容，制定检查细则，开展期中教学检查工作，做到有计划、有总结，并针对自查中发现的问题，提出切实的改进方案和措施。学院教学工作督导组在此基础上进行集中抽查。

2、学院组织召开一年级学生代表、二年级和三年级学生代表、毕业班学生代表、教师代表座谈会。座谈会主要围绕专业课教学、实践教学、各类课程设计（实习）、学风建设、教学管理等问题进行发言。通过座谈会听取意见，了解教学情况。（座谈会安排见附件1）

3、学院成立听课小组，深入课堂听课

听课小组每位成员须在期中教学检查期间单独深入课堂听课一节次（具体听课安排见附件2），并认真填写《安徽理工大学期中教学检查课堂听课记录表》（附件3），听课小组成员如下：

盛鹏飞、胡友彪、侯辉、宋晓梅、刘文中、高良敏、许光泉

#### 4. 学院组织随堂示范教学观摩活动

在期中教学检查期间，学院组织青年教师深入教学效果优秀教师的课堂，开展观摩教学活动，具体安排见附件4。

#### 5. 教学评价

学生评教：按教务处要求完成学生的网上测评工作。学生评教采用学校教务管理系统网上评教方式。2015级、2014级、2013级学生必须全部参加网上评教，否则不能选教、选课。

- 附件：
1. 地球与环境学院期中教学检查教师座谈会安排表
  2. 地球与环境学院期中教学检查听课小组安排表
  3. 地球与环境学院期中教学检查教学观摩活动安排表
  4. 安徽理工大学期中教学检查课堂听课记录表
  5. 安徽理工大学期中教学检查教学观摩活动记录表
  6. 地球与环境学院期中教学检查座谈会记录表



---

报：校教务处

---

抄送：

---

地球与环境学院办公室

---

2016年5月12日印发

共印5份

附件1

## 地球与环境学院期中教学检查教师学生座谈会安排表

序号	座谈会类别	时间安排	地点	记录人	参加人员
1	2012级学生座谈会	5月17日(星期二) 16:00~17:30	学院201会议室	陈杨洋	学院领导, 2012级辅导员, 2012级学生代表(每班4人)
2	教师座谈会	5月20日(星期五) 16:00~17:30	学院201会议室	张治国	学院领导, 系主任, 教师代表
3	2013、2014级学生座谈会	5月31日(星期二) 16:00~17:30	学院201会议室	邵飞 张贺海	学院领导, 2013、2014级辅导员, 学生代表(每班3人)
4	2015级学生座谈会	6月1日(星期三) 16:00~17:30	北区 红楼308	赵海霞	学院领导, 2015级辅导员, 2015级学生代表(每班4人)

备注: 座谈会记录人负责学生意见的记录、整理汇总工作, 座谈会前需提前通知学生和安排好会场。

## 附件 2

## 地球与环境学院期中教学检查听课小组听课安排表

序号	姓名	上课时间 (周-星期-节次)	上课 地点	授课 教师	班级	课程名称
1	盛鹏飞	{第 12 周}周一第 3,4 节	新教 1201	刘会虎	测绘 14-3、4	矿井地质
2	侯辉	{第 12 周}周一第 1,2 节	北实 205	陈其春	水文 14-1、2	地理信息系 统原理及应 用
3	高良敏	{第 12 周}周三第 5,6 节	北实 501	崔红标	地质 14-4	环境科学概 论
4	刘文中	{第 12 周}周三第 7,8 节	新附 2101	童柳华	地质 13	瓦斯地质
5	许光泉	{第 12 周}周四第 1,2 节	新教 1101	孙丰英	自然地理 13-1	实用计算机 绘图
6	宋晓梅	{第 12 周}周四第 5,6 节	新教 1301	黄河	自然地理 13-1	自然资源概 论
7	胡友彪	{第 13 周}周三第 7,8 节	新附 1302	刘会虎	测绘 14-1、 2	矿井地质

备注：请各位老师按照以上安排听课，教务处届时将对到听课现场进行抽查。

附件 3

### 地球与环境学院期中教学检查教学观摩活动安排表

序号	示范教学教师	职称	上课时间 (周-星期-节次)	上课地点	课程名称	参加人员
1	郑永红	副教授	{第 12 周}周二第 3, 4 节	新教 2202	环境影响评价	青年教师
2	范廷玉	副教授	{第 12 周}周五第 1, 2 节	北实 505	流体力学	青年教师

备注：请各系组织青年教师观摩教学。

## 附件 4

安徽理工大学期中教学检查课堂听课记录表

授课教师		职称		所属学院		课程名称	
听课日期	年 月 日 (第 周)			上课地点			
专业班级				听课人			
出勤人数	应到: 人 实到: 人 迟到: 人 早退: 人						
项目	分值	评价内容和标准					得分
(一) 教学内容	15	A. 教案规范, 信息量大, 脱稿讲授 (13-15 分) B. 教案基本规范, 符合大纲要求, 能脱稿讲授 (10-12 分) C. 教案不规范, 与大纲要求有距离, 较大程度依赖讲稿 (6-9 分) D. 无教案 (0 分)					
	15	A. 教学内容娴熟, 旁征博引, 游刃有余, 课堂教学内容丰富 (13-15 分) B. 教学内容熟悉, 并能对课程中涉及到的相关知识作一定的延伸 (10-12 分) C. 教学内容基本熟悉, 能将课程内容讲清楚 (6-9 分) D. 教学内容生疏, 讲解不清楚, 不透彻 (0 分)					
(二) 教学技能	15	A. 重点突出, 详略得当, 深度与广度有机结合并恰到好处 (13-15 分) B. 重点、难点突出, 深度与广度基本符合学生实际 (10-12 分) C. 重点不突出, 难点不清晰, 深度与广度不符合学生实际 (6-9 分) D. 主次不分, 平铺直叙 (0 分)					
	15	A. 语言清晰、流畅, 表述准确, 富有感染力 (13-15 分) B. 语言、表述基本正确, 语速适中、有一定感染力 (10-12 分) C. 语言比较清晰、有语病, 缺乏感染力 (6-9 分) D. 语言罗嗦、表述有误, 缺乏感染力 (0 分)					

	15	<p>A. 板书整齐、布局合理，合理使用教学辅助手段（13-15分）</p> <p>B. 板书较整齐，布局较合理，能使用教学辅助手段（9-12分）</p> <p>C. 板书潦草，布局零乱，辅助教学手段应用不合理（4-8分）</p> <p>D. 无板书，多媒体辅助教学手段应用不合理（0-4分）</p>	
(三) 教学方法	10	<p>A. 运用启发式、探究式等教学方法，达到教学相长，学生有激情，相互交融（9-10分）</p> <p>B. 能注意启发、引导，促进学生积极学习（7-8分）</p> <p>C. 基本采用填鸭式教学，甚少启发引导（4-6分）</p> <p>D. 满堂灌，毫无启发引导，枯燥无味（0分）</p>	
(四) 教学效果	15	<p>A. 课堂气氛严肃认真，生动活泼，互动良好（13-15分）</p> <p>B. 课堂秩序较好，听课认真，没有互动（9-12分）</p> <p>C. 课堂秩序欠佳，部分学生不听课（4-8分）</p> <p>D. 课堂秩序差，不听课学生较多或学生基本不听课，教师缺乏管理（0分）</p>	
<p>课堂教学主要内容和过程:</p>			
			总体得分



附件 5

## 安徽理工大学期中教学检查教学观摩活动 记录表

学院（部）: \_\_\_\_\_  
活动名称: 20 - 20 学年 第 学期教学观摩活动  
主持人: \_\_\_\_\_  
活动地点: \_\_\_\_\_  
活动时间: \_\_\_\_\_  
被观摩教师: \_\_\_\_\_  
出席人员: \_\_\_\_\_

活动记录:

附件 6:

## 地球与环境学院期中教学检查座谈会记录表

时 间		地 点	
与会人员			
主 持 人		记 录 人	
会议主题			
会议主要内容:			