

四川大学高分子科学与工程学院

基层教研活动简报

2018年 第04期（总第06期）

四川大学高分子科学与工程学院教务办编印

2018年 11月 30日

2018-2019 学年秋季学期基层教学组织活动一览

按照学校教务处关于加强基层教学组织建设和管理的要求,为进一步发挥基层教学组织在教学工作中的地位和作用,我院各教研室/系积极开展了一系列活动,部分活动已经在学院网站进行相关新闻报道。以下是我院 2018-2019 学年秋季学期基层教学组织活动统计表:

四川大学基层教学组织活动统计表							
序号	学年学期	学院代码	学院名称	基层教学组织名称	活动时间/时长	活动主题	召集人/参加人员
1	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	高分子材料系	2018.7.13/ 2 小时	实习动员会	李瑞海/实习带队老师和2016级学生
2	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	高分子材料系	2018.9.25/ 2 小时	《高分子物理》开学工作安排会	冉蓉/冉蓉, 秦家强, 刘正英, 曾科
3	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	高分子材料系	2018.11.25/ 2 小时	高材系教学研讨会	任世杰/高材系全体教师

4	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	高分子材料加工系	2018.9.14/ 2 小时	讨论和布置本学期的工作要点和工作计划	高雪芹/加工系全体教师
5	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	高分子材料加工系	2018.10.12 /2 小时	讨论教学过程中应用现教手段、课堂互动等问题	高雪芹/加工系全体教师
6	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	高分子材料加工系	2018.11.9/ 2 小时	讨论本科毕业论文选题开题、导师制学生分配等工作	高雪芹/加工系全体教师
7	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	高分子材料加工系	2018.11.24 /2 小时	讨论本科教学计划和课程设置及课程内容等	高雪芹/加工系全体教师
8	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	医用高分子材料及人工器官系	2018.9.2/2 小时	教材编写讨论会	谢兴益/谢兴益、丁明明、罗锋、赵伟锋、谢婧、张东岳、谢毅、丁春梅
9	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	医用高分子材料及人工器官系	2018.9.20/ 2 小时	新生见面交流会暨教研政策研讨会	李建树/医用高分子材料及人工器官系全体教师、硕士和博士生新生
10	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	医用高分子材料及人工器官系	2018.10.8/ 2 小时	本科课程教学研讨会	丁明明/医用高分子材料及人工器官系全体教师
11	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	医用高分子材料及人工器官系	2018.11.24 -25/2 天	教学交流和实习基地调研活动	李建树、丁明明/钟银平、谢兴益、李建树、丁明明、张倩、张东岳、楚合涛、罗锋、李震、孙树东、谢毅、罗珺

12	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	高分子材料与工程专业实验室	2018.09.07 /2 小时	1、本科教学评估布置会;2、本科教学工作会;3、国家级实验教学示范中心材料/纺织服装学科组联席会准备	秦家强/杨昌跃 张明华 程奎 倪海鹰 田晨旭 张蓉 杜跃兵 何超 杜荣呢 赵凌 周天楠 李晓瑜
13	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	高分子材料与工程专业实验室	2018.09.14 /1.5 小时	学习习近平总书记在全国教育大会发表重要教学工作会议讲话内容	秦家强/杨昌跃 张明华 程奎 倪海鹰 田晨旭 张蓉 杜跃兵 何超 杜荣呢 赵凌 周天楠 李晓瑜
14	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	高分子材料与工程专业实验室	2018.10.10 -12/3 天	2018 年国家级实验教学示范中心联席会材料/纺织服装学科组工作会议	秦家强/杨昌跃 张明华 程奎 倪海鹰 田晨旭 张蓉 杜跃兵 何超 杜荣呢 赵凌 周天楠 李晓瑜
15	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	高分子材料与工程专业实验室	2018.11.09 /2 小时	1、虚拟仿真项目申请动员会 2、设备共享管理系统建设讨论会	秦家强/杨昌跃 张明华 程奎 倪海鹰 田晨旭 张蓉 杜跃兵 何超 杜荣呢 赵凌 周天楠 李晓瑜
16	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	高分子材料系, 加工系, 医用高分子材料及人工器官系	2018.7.55/ 2 小时	实验室“Open Day”系列活动	冉蓉/全体教师
17	2018-2019-1	300	高分子科学与工程学院	高分子材料系, 加工系, 医用高分子材料及人工器官系	2018.11.19 /4 小时	试讲交流会	冉蓉/各系主任、督导组、教师代表