

# 物理学院基层教学活动简报

2022 年第 11 期

## 基础物理教学中心开展多项教研活动

2022 年秋季学期，基础物理教学中心开展了多项教研活动，相关统计信息见下表。

2022-2023 学年秋季学期基础物理教学中心基层教学组织活动开展情况统计表

序号	活动时间	活动时长 (小时)	活动地点	活动主题	召集人/ 参加人员
1	2022-9-9 14:00~15:00	1.0	QQ 群课堂	2022 秋大学物理课程网课资源建设和实施问题讨论	王磊/基础教学中心学习组
2	2022-9-23 14:00~15:00	1.0	腾讯会议	基础教学中心教学计划实施与调整探讨、教材的更新与计划关系	王磊/基础教学中心学习组
3	2022-10-7 14:00~15:00	1.0	QQ 群课堂	各版块课程考核的范围内容征求意见	王磊/基础教学中心学习组
4	2022-11-4 14:00~15:00	1.0	QQ 群课堂	线下半期工作总结及半期考试、考核安排	王磊/基础教学中心学习组
5	2022-11-18 14:00~15:30	1.0	QQ 群课堂	安排下期工作的延续性及讨论教研活动人员的扩大	王磊/基础教学中心学习组
6	2022-12-2 15:00~17:00	1.5	物理馆 213	关于教育部大学物理讲课比赛推荐和准备	王磊/基础教学中心学习组

主要包括：

1、2022 年秋季学期大学物理课程网课资源建设和管理实施问题讨论（2022 年 9 月 9 日）。基础教学中心学习组就网络课堂（腾讯会议、QQ 课堂）授课经验、签到及提问方式、作业布置及批改等内容进行了分享和交流。

2、大学物理系列课程教学计划实施与调整探讨（2022 年 9 月 23 日）。一是梳理了大学物理系列课程的具体内容、探讨了其合理性；二是考虑解决课程学时少与授课内容多的冲突问题，建议压缩习题课学时或更新为网络资源；三是制定教材的配套更新计划。

3、征求大学物理中期考核范围意见（2022 年 10 月 7 日）。本学期大学物理 II-2 和 III-2 统一组织中期考试，其余课程自行安排测验，确定了考核范围、

难度等具体事宜。

4、开展半期工作总结（2022年11月4日）。针对因疫情原因不能参加线下考试的同学，给出了具体的考核方案。本期大学物理 II-2 和 III-2 于 11 月 5 日下午进行线下中期考试。因疫情原因不能参加 11 月 5 日举行的大学物理（理工）II-2/大学物理（理工）III-2 线下中期考试的同学，会进行单独的考核。具体的考核方案一讨论题形式给出，课程论文方式两周内提交，成绩占比仍为 10%。

5、安排春季学期开课具体事项（2022年11月18日）。根据初排的下学期课表，讨论、确定了各门课程的负责人；随着更多的年轻老师参与到大学物理课程教学中，讨论了教学大纲执行情况、教学方式等方面内容。

6、推荐老师参加教育大学物理讲课比赛（2022年12月2日）。首先通报了教育部大学物理课程讲课比赛情况，推荐年轻老师林方、赵新准备参赛。同时观摩了教指委的比赛报告和评分情况，并安排了教学资源的互助共享。