**各位老师好，附件中为2021-2022学年开课情况，请各位老师于10月5日之前完成附件5-1-1和5-1-3的核实填写、修改工作，并返回电子版，具体要求如下：**

**1.仔细核对附件5-1-1中本科学生数较少、任课教师信息（比如无、计外、体）不正确、学时数的数据并修改；**

**2.按照表5-1-1中的指标解释，填写课程性质、授课方式、考核方式、教材使用情况、教材类型；**

**3.按照表5-1-3中的指标解释，将一门实验课有多个实验场所的填写为多行，核对该实验课程使用该实验场所的实验学时数。**

**表5-1-1填报须知：**

1. **课程性质：**理论课（包括理论教学和课内实践、实验教学），**术科课**（该课程**50%（含50％）**以上的课时由学生自己动手操作、练习，培训体育或艺术专业技能的实践课程。例如：体育课，艺术类主科课等），独立设置实验课。（不含军训、见习、实习、毕业设计、毕业论文、社会调查等）。

**2. 课程类别**：公共必修课，公共选修课，专业课。**（优先级：专业课＞公共必修课（公共选修课），如课程A在专业Ⅰ为公共必修课，在专业Ⅱ为专业课，课程A则归类为专业课。）**

**3. 授课方式：**双语授课、全外语授课、无。

**4. 双语授课**指列入学校培养计划的、采用外文教材并且外语授课课时达到该课程学时50％以上(含50％)的课程，外语课除外(语言类专业的语言专业课程除外)；**全外语授课**指列入学校培养计划的、采用外文教材并且外语授课课时达到该课程学时100%的课程，外语课除外(语言类专业的语言专业课程除外)。

**5. 考核方式：**课程结束对学生学习情况的考核方式，包括考试、考查。

**6. 教材使用情况：**选择“自编”（本校教师主编且出版使用）、“选用”、“无”。

**7. 教材类型**：马工程教材、其他。

**表5-1-3填报须知：**

1. **课程名称：**指专业（大类）的专业实验课程（包括理论（含实验）、独立设置实验课）。
2. 一门课程有多个实验场所的请填为多行，并且填写核对指该门课程使用该实验场所的实验学时数。