

机电工程系 2025-2026 学年第一学期作业情况总结

机电工程系 2025-2026 学年第一学期有 40 位任课教师（专任教师 33 位、校内兼职教师 7 位）担任 **107 门**课程的教学工作，其中刘小铭老师担任的《**摄影摄像实训**》为信工系的课程。系督导组对每一门课程的作业布置及批改情况进行现场检查，检查结果如下：至本学期十三周星期五，除《**创新创业教育**》课程因在 16-18 周上课而未检查作业布置、批改情况。其余 **104 门课程在教学中均布置作业 3 次（含）以上且所有作业均已批改**。本系专业课程包括理论课、实训（实验）课、实践课，其中实训（实验）课、实践课比例高，且实训（实验）课、实践课教学多为产品（作品）设计、产品实物加工、电子课件，所以我系作业形式多样，包括：设计作品（包括实物作品、专业软件设计作品）、机床加工操作、程序设计电子课件、实际营销记录等。

各门课程具体作业布置次数及批改情况详见《**2025—2026 学年第一学期机电系期中教学检查教师作业布置及批改情况统计表（至 13 周）**》，纸质作业本及电子档作业放在本系教师办公室（行政楼 205）备查。

机电工程系督导组

2025 年 12 月 4 日

