**《植物细胞工程》教学反思**

授课时间：2020年6月23日

授课班级：高二（17）班

授课人：张妍涛

《植物细胞工程》主要包含植物的组织培养技术，植物体细胞杂交技术以及植物细胞工程的应用等问题。设计本节课内容时，将细胞分化、细胞全能性、细胞脱分化、愈伤组织以及再分化的概念先解释清楚，接下来进入植物体细胞杂交技术的学习，理解概念，弄清操作流程。最后再对植物细胞工程的实际应用进行了解。最后对试卷中易错点进行讲评，主要存在以下几个问题：多选题错误比较多，第17题的C选项、第19题的D选项、第20题的D选项。第3题涉及数据分析，第9题、第14题涉及部分必修2内容，错得也较多。此外，复习课的讲评还存在班级两极分化严重。