上海建桥学院课程教学进度计划表

**一、基本信息**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 课程代码 | 2030337 | 课程名称 | 融合媒体报道 |
| 课程学分 | 4 | 总学时 | 64 |
| 授课教师 | 石莹 | 教师邮箱 | syfanxiang@163.com |
| 上课班级 | 4933/4933/4671 | 上课教室 | 二教103（1,16）/四教205/一教101+线上（2-15） |
| 答疑时间 | 时间 : 周四下午15点-15点半 地点: 新闻系办公室  |
| 主要教材 | 《融合新闻学导论》 石长顺著，北京大学出版社 |
| 参考资料 | 《融合新闻》刘冰著， 清华大学出版社，2017年2月第1版《融合新闻报道》（澳）斯蒂芬奎恩著，张龙侯娟译，北京大学出版社，2015年10月第1版《决胜全媒体》刘立伟主编，化学工业出版社，2015年7月第1版《融合新闻学实务》（美）珍妮特柯罗茨著，嵇美云译，清华大学出版社2016年1月第1版 |

**二、课程教学进度**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 周次 | 教学内容 | 教学方式 | 作业 |
| 1 | 课程导论融合新闻时代融合新闻思维 | 案例分析，启发式教学 | 搜集融合新闻报道的经典案例 |
| 2-3 | 融合新闻策划（1—2） | 综合实验操作 | 完成一篇以融合媒介元素为主的融合新闻线体策划案 |
| 4 | 融合新闻叙事 | 案例分析，启发式教学 | 查看文献： |
| 5 | 短视频新闻报道 | 案例分析，启发式教学 | 查看学习资料 |
| 6-7 | 短视频新闻报道（2—3） | 综合实验操作 | 完成一则短视频新闻报道 |
| 8 | 动画新闻 | 案例分析，启发式教学 | 查看学习资料 |
| 9—10 | H5新闻（1—2） | 综合实验操作 | 思考H5新闻报道的要点，学习使用H5模板，制作一条H5新闻 |
| 11 | VR新闻 | 案例分析，启发式教学 | 查看学习资料 |
| 12—13 | 移动直播（1—2） | 综合实验操作 | 思考移动直播报道的要点，完成一条移动直播的方案设计 |
| 14 | 智能新闻生产 | 案例分析，启发式教学 | 查看学习资料 |
| 15 | 融合新闻未来趋势 | 案例分析，启发式教学 | 查看学习资料 |
| 16 | 结课展 |  |  |

**三、评价方式以及在总评成绩中的比例**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 总评构成（1+X） | 评价方式 | 占比 |
| 1 | 考勤 | 20 |
| X1 | 平时作业 | 30 |
| X2 | 课堂展示 |
| X3 | 结课展（综合汇报） | 50 |

任课教师：石莹 系主任审核：张建民 日期：2021.2