

## 教研活动工作计划

专业（教研室）名称	虚拟现实应用技术
专业带头人（教研室主任） 姓 名	刘青玲
学 期	2019-2020-2
工作计划	
<ol style="list-style-type: none"><li>1. 定期组织专业教研活动。</li><li>2. 做好疫情期间的教学安排等工作。</li><li>3. 做好专业期初教学检查等相关工作。</li><li>4. 做好专业期末教学检查等相关工作。</li><li>5. 做好招生宣传及新生确认等工作。</li><li>6. 做好 2020 级人才培养方案制定工作。</li><li>7. 做好 2020 级人才需求调研报告的撰写工作。</li><li>8. 做好组织老师参与各项比赛。</li><li>9. 组织老师积极开展科研工作。</li><li>10. 做好 2020-2021-1 学期开课计划及教材征订工作。</li></ol>	

## 教研活动记录表

专业（教研室） 名 称	虚拟现实应用技术				
时 间	2020年2月9日	地 点	腾讯会议	主持人	刘青玲
主 题	2020-2021-1 学期线上教学动员会议				
参加人	周文君、余妹兰、陈可倪、庞志威、马建昌、邓少卿				
活动内容					
<p>1. 传达学校教务处关于《新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控期间教学工作组织方案》文件精神。</p> <p>2. 与参会老师进行沟通交流，并确定哪些专业课程采取线上教学方式？由于大部分专业课程的操作性比较强，19级学生中很多同学没有电脑，所以最后确定三门课程进行线上授课。</p> <p>周文君：网页设计与制作（18级）</p> <p>余妹兰：UI设计与制作（18级、19级）</p> <p>刘青玲：C#程序设计（19级）</p> <p>3. 要求老师利用超星平台或其他在线教学平台完成在线课程建设，完成线上课程资源建设工作，方便学生线上自主学习。</p> <p>4. 由于是第一次采取线上授课方式，请各位老师一定要提前做好相关教学资源，尽量能够进行直播教学，确保教学质量。</p> <p>5. 采取线上授课的老师要准备混合式教学方案。</p>					

## 教研活动记录表

专业（教研室） 名 称	虚拟现实应用技术				
时 间	2020年3月24日	地 点	腾讯会议	主持人	刘青玲
主 题	说专业预备会议				
参加人	刘纯、余妹兰、张小芳、周文君				
活动内容					
<p>1. 专业带头人刘青玲老师学习教务处《关于开展 2020 年度“说专业”竞赛的通知》精神。</p> <p>2. 与参会老师讨论是否有老师愿意参与说专业比赛？ 最后确定由刘青玲参加说专业比赛</p> <p>3. 征求团队教师意见，如何准备说专业的相关资料。</p> <p>4. 要求大家提供自己手头有的能够体现虚拟现实应用技术专业成绩的相关数据和支撑材料。</p>					

# 教学研讨会议记录

专业（教研室） 名 称	虚拟现实应用技术				
时 间	2020年5月11日	地 点	知行楼 509	主持人	刘青玲
主 题	Html5 网页设计课程教学研讨				
参加人	周文君、刘湘黔				
活动内容					
<p>1. 共同研究学校教务处关于“举办 2020 年湖南省职业院校教师职业能力竞赛教学能力比赛选拔赛”通知内容。</p> <p>2. 共同商讨有关教学能力比赛的新要求，并讨论参赛教学内容，并讨论将课程思政内容加入到课程教案中，教案和教学设计要如何修改会比较合理。</p> <p>3. 先将授课计划定下来，多看国家精品课程的内容组织，确定授课计划和教案模板。</p> <p>4. 商讨团队成员的问题，是否需要加入企业讲师？</p>					

## 教研活动记录表

专业（教研室） 名 称	虚拟现实应用技术				
时 间	2020年5月13日	地 点	知行楼 509	主持人	刘青玲
主 题	2020 级人才培养方案制定				
参加人	刘纯、余妹兰、周文君、张小芳				
活动内容					
<p>1. 刘青玲老师传达了学校关于制定 2020 级人才培养方案的通知要求。</p> <p>2. 和参会老师商讨关于 2020 级人才培养方案等工作安排情况。</p> <p>人才培养方案：刘青玲</p> <p>人才需求调研报告：刘纯</p> <p>专业技能抽查标准：余妹兰</p> <p>专业核心课程标准：张小芳</p> <p>3. 和参会老师讨论 2020 级专业课程开设建议。</p> <p>图形图像处理——UI 图形设计与制作</p> <p>摄影基础——视频编辑——视频特效</p> <p>C#——3Dsmax——unity</p>					

## 教研活动记录表

专业（教研室） 名 称	虚拟现实应用技术				
时 间	2020年5月17日	地 点	知行楼 509	主持人	刘青玲
主 题	说专业比赛交流会				
参加人	刘纯、余妹兰、周文君				
活动内容					
<p>1.刘青玲老师介绍参加二级学院说专业比赛中的情况。</p> <p>2.与参会老师沟通交流，虚拟现实应用技术专业的相关成绩如何体现？ 技能竞赛 数字化教学资源平台</p> <p>3.与参会老师讨论，如何体现虚拟现实应用技术专业的亮点？ 工作室</p>					

# 教学研讨会议记录

专业（教研室） 名 称	虚拟现实应用技术				
时 间	2020年5月25日	地 点	知行楼 509	主持人	刘青玲
主 题	Html5 网页设计课程教学研讨				
参加人	周文君、刘湘黔、张强				
活动内容					
<p>1. 任务分工。</p> <p>教案模板：刘湘黔</p> <p>教学实施报告：刘青玲</p> <p>课程标准、授课计划：周文君</p> <p>项目开发相关资料：张强</p> <p>2. 共同确定教案模板。</p> <p>3. 与张强老师了解相关进度</p> <p>项目汇报 ppt 和教案</p> <p>简化流程后的项目开发环节的安排</p> <p>美斯现有的项目相关资料的收集和整理工作</p> <p>助农网站</p> <p>4. 课程内容安排，从课程整体和模块命名两方面考虑，把响应式布局放到“模块四 网页布局”中，包括前面的盒模型在内，该模块占 10 个课时。</p>					

## 教研活动记录表

专业（教研室） 名 称	虚拟现实应用技术				
时 间	2020年6月29日	地 点	知行楼 509	主持人	刘青玲
主 题	期末教学工作会议				
参加人	余妹兰、周文君、陈可倪、邓少卿、庞志威、马建昌、丁凌				
活动内容					
<p>1. 刘青玲老师了解各位老师的课程教学进度，并对课程考试情况、出卷情况进行摸底，要求参会老师按照要求制卷，并完成课程考试、阅卷及登分工作。</p> <p>2. 刘青玲老师提出期末教学检查要求，要求任课教师提交自己所负责课程的相关教学资料，主要包括：课程标准、授课计划、教学日志、课件、教案，由于本学期有的课程前期采取了线上授课方式，所以教学日志等信息可以直接从超星平台下载。</p> <p>3. 与参会老师进行沟通交流，了解教学过程中存在的困难，由于疫情影响，课程课时量和标准课时量相比有减少，所以有部分课程的教学内容未能完全按计划完成。另外 509 机房的电脑不够用，增加了老师的上课管理难度，也影响了教师的教学效果。</p>					



## 教研活动工作总结

专业（教研室）名称	虚拟现实应用技术
专业带头人（教研室主任） 姓名	刘青玲
学 期	2019-2020-2
工作总结	
<p>由于新冠疫情的影响，2019-2020-2 学期的教学工作困难重重，但是在团队成员和外聘老师的共同努力下，较好地完成相关教学工作。</p> <p>1. 定期组织专业教研活动。</p> <p>本学期本专业共召集专业团队及相关教学人员召开了 9 次教研活动，共同完成了专业课程教学相关工作。</p> <p>2. 完成了本专业的专业课程教学安排工作。</p> <p>本学期虚拟现实应用技术专业共有 11 门专业课程，其中 18 级 6 门，19 级 4 门，共安排了 3 名校内专任教师，5 名外聘老师完成专业课程的教学。由于疫情影响，通过召开线上教学动员会议，《C#程序设计》、《UI 设计与制作》、《Html5 网页设计》、《摄影基础》、《计算机网络技术》课程前期采取线上授课方式，而《视频编辑》、《3Dsmax 基础》、《unity 高级》等课程则是在学校返校以后才开展面对面课程教学，而《视频特效》课程由于学生返校学习时间短，无法安排等原因，调整至 2020-2021-1 学期。</p> <p>3. 完成了 2020 级人才培养方案等一系列相关工作。</p> <p>多次召开团队会议，共同讨论虚拟现实应用技术专业人才培养方案、专业人才需求调研报告、专业技能抽查标准、专业技能抽查题库建设相关工作。目前已完成人才培养方案、人才需求调研报告、专业技能抽查标准及核心课程标准等工作，专业技能抽查题库也在逐步建设过程中。</p> <p>4. 完成了说专业比赛相关工作。</p> <p>召集团队所有成员共同探讨学校组织的说专业比赛相关问题，在全校的说专业比赛中荣获三等奖。</p>	

5. 做好 Html5 网页设计课程教学研讨等相关工作。

与团队成员一起探讨 Html5 网页设计课程教学, 在学校的教学能力比赛中荣获二等奖, 在湖南省教学能力比赛中荣获三等奖。

6. 做好专业期末教学检查等相关工作。

根据学校和二级学院期末教学检查工作要求, 组织本学期所有教师召开了期末教学检查工作会议, 要求所有任课教师按照要求完成提交相关的教学资料, 同时及时完成课程的阅卷及登分工作。

7. 完成 2020-2021-1 学期开课计划、教师安排及教材选用工作。

组织教学团队共同商讨 2020-2021-1 学期虚拟现实应用技术专业 18 级、19 级和 20 级学生的开课计划。

## 教研活动记录表

专业（教研室） 名 称	虚拟现实应用技术				
时 间	2020年9月7日	地 点	知行楼 509	主持人	刘青玲
主 题	18 级学生毕业设计及顶岗实习动员会议				
参加人	张小芳、VR1801 班全体同学				
活动内容					
<p>按照二级学院军训要求，召集 VR1801 班所有同学召开毕业设计及顶岗实习动员会议。</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 刘青玲老师宣读学校关于毕业设计管理方法，同时讲解毕业设计相关相关要求。</li><li>2. 和同学们进行交流，了解同学擅长的方向，初步确定毕业设计选题的出题方向。</li><li>3. 张小芳老师讲解学校关于顶岗实习的相关管理办法，并要求学生在之后的顶岗实习工作中要严格按照学校规定完成相关任务。</li><li>4. 刘青玲提醒学生在后面的毕业设计和顶岗实习工作中，一定要积极主动和指导老师联系，争取能顺利毕业。</li><li>5. 刘青玲老师和张小芳老师现场回答学生对于顶岗实习和毕业设计提出的问题。</li></ol>					

## 教研活动记录表

专业（教研室） 名 称	虚拟现实应用技术				
时 间	2020年10月19日	地 点	知行楼 509	主持人	刘青玲
主 题	虚拟现实（VR）设计与制作赛项备赛交流会				
参加人	刘纯、余妹兰、周锐城、陈魁昱、胡海涛、曾豪 黎颖慧、赵胤、高绍航、邓金彬				
活动内容					
<p>为了做好 2021 年虚拟现实（VR）设计与制作赛项的备赛工作，深入了解参赛学生的备赛情况，总结去年参赛过程中存在的问题与不足之处，虚拟现实应用技术专业召开了技能竞赛指导老师备赛阶段的交流会。</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.刘青玲老师介绍虚拟现实（VR）设计与制作赛项的参赛要求，包括赛场环境、赛题、考核模块等等；</li><li>2.由之前参赛学生胡海涛、陈魁昱、曾豪同学针对于去年负责的各个模块进行经验分享；</li><li>3.刘青玲老师制定了赛前时间的备赛方案，包括集训的时间安排、地点、阶段任务安排、学生分组、指导教师任务等等。</li><li>4.同时要求之前参赛的学生以老带新，积极指导新参加的学生完成模块技能训练等；</li><li>5.刘纯老师对备赛的具体工作进行了要求和分配。</li></ol>					

## 教研活动记录表

专业（教研室） 名 称	虚拟现实应用技术				
时 间	2020年12月19日	地 点	知行楼 509	主持人	刘青玲
主 题	2020-2021-2 学期开课计划及教材征订会议				
参加人	刘纯、余妹兰、张小芳、周文君				
活动内容					
<p>4. 刘青玲老师向参会老师讲解了虚拟现实应用技术专业下个学期的开课计划，并征求参会老师意见。</p> <p>5. 确定开课计划，同时征求各位老师的意见，目前暂定刘纯老师接《全景拍摄技术》1 门课，张小芳老师接《面向对象程序设计》1 门课，余妹兰老师接《艺术设计基础》、《UI 设计与制作》等 3 门课程，刘青玲老师接《Javascript 程序设计》1 门课程。</p> <p>6. 向与会老师转达教材征订通知，并要求任课老师按照要求提交教材征订计划表。</p> <p>7. 本专业还有《unity 高级》和《视频编辑》两门课程未找到老师，</p>					

## 教研活动记录表

专业（教研室） 名 称	虚拟现实应用技术				
时 间	2020年12月22日	地 点	知行楼 509	主持人	刘青玲
主 题	虚拟现实（VR）设计与制作赛项总结会				
参加人	刘纯、余妹兰、周锐城、陈魁昱 黎颖慧、赵胤、高绍航、邓金彬				
活动内容					
<p>2021年虚拟现实（VR）设计与制作赛项已经结束，今年无缘获奖，为了能够及时总结学生竞赛过程中存在的问题，虚拟现实应用技术专业召开了技能竞赛指导老师总结会。</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 刘青玲老师、刘纯老师和参赛学生一起分析学生竞赛过程中比赛中每个模块的知识点，对比赛的试题内容进行还原，并对其中的难点进行了分析。</li><li>2. 要求参赛学生回顾比赛过程，学生在比赛过程中，随机应变能力还需要再加强，同时学生反映考场设备有故障，学生审题不够严等造成了比赛成绩不够理想。</li><li>3. 刘青玲老师鼓励学生要重新振作，督促学生加强模块技能的训练，针对于自己比赛过程中存在的薄弱环节进行专项训练，努力争取在为来年的比赛中能够取得好的成绩。</li><li>4. 刘青玲老师和刘纯老师针对虚拟现实（VR）设计与制作赛项中各个模块进行了具体分工，争取在明年的比赛中能够取得好的成绩。</li></ol>					

## 教研活动记录表

专业（教研室） 名 称	虚拟现实应用技术				
时 间	2020年12月24日	地 点	知行楼 509	主持人	刘青玲
主 题	期末教学工作会议				
参加人	刘纯、文玲华、陈可倪、邓少卿、庞志威、马建昌				
活动内容					
<p>8. 刘青玲老师了解各位老师承担的课程教学进度，并对课程考试情况、出卷情况进行了摸底。</p> <p>9. 刘青玲老师提出期末教学检查要求，要求任课教师提交自己所负责课程的相关教学资料，主要包括：课程标准、授课计划、教学日志、课件、教案。</p> <p>10. 刘青玲老师对任课教师提出要求，要求任课教师按照学校模板提交课程考试试卷和试卷参考答案。</p> <p>11. 和任课老师交流，了解各个老师在教学过程中存在的问题和困难，了解各个班级学习情况，同时虚心听取各位老师提出的一些建议。目前存在最大的困难就是机房设备不够，部分专业课程对于设备要求比较高，而 509 机房目前只有 30 台电脑可用，所以造成了课堂教学过程中有部分学生没有电脑，严重影响了课程教学效果。</p>					

## 教研活动工作总结

专业（教研室）名称	虚拟现实应用技术
专业带头人（教研室主任） 姓名	刘青玲
学 期	2020-2021-1
工作总结	
<p>2020-2021-1 学期的教学工作基本完成，本专业团队老师积极开展教研活动，圆满完成相关教学工作。</p> <p>8. 定期组织专业教研活动。</p> <p>本学期本专业共召集专业团队及相关教学人员召开了 8 次教研活动，圆满完成了本学期教学工作，促进了团队教师之间的交流，提升了专业团队凝聚力。</p> <p>9. 做好了本专业的专业课程教学安排工作。</p> <p>本学期虚拟现实应用技术专业共有 11 门专业课程，其中 18 级 4 门，19 级 5 门，20 级 2 门，安排了 4 名校内专任教师，1 名校内兼课教师，4 名外聘老师完成专业课程的教学。</p> <p>10. 做好新生专业介绍等相关工作。</p> <p>10 月 15 日在知行楼 509 教室开展了 2020 级新生专业介绍活动，在本次专业介绍中，对专业人才培养、课程开设、师资力量、实训条件、专业所取得的成绩等等进行了介绍，对学生提出的问题进行了解答，并组织学生在 VR 体验区进行体验。</p> <p>11. 做好 18 级学生的毕业设计和顶岗实习动员等相关工作。</p> <p>召集所有相关指导老师开展毕业设计工作会议。18 级共有 53 名毕业生，由于师资紧张和异动等原因，本班毕业设计工作共安排了 10 名老师共同完成毕业设计工作。目前毕业设计已基本接近尾声，45 名同学完成了毕业设计答辩工作。</p> <p>做好 18 级学生的顶岗实习动员工作，目前已有部分学生陆陆续续找到相关的实习岗位。</p> <p>12. 做好专业期初教学检查等相关工作。</p>	



根据学校和二级学院期初教学检查工作要求，组织本学期所有教师召开了期初教学检查工作会议，及时了解老师教学工作动态，并督促老师按照要求提交相关的教学资料，按照要求完成了教学资料检查等相关工作。

**13. 做好专业期末教学检查等相关工作。**

根据学校和二级学院期末教学检查工作要求，组织本学期所有教师召开了期末教学检查工作会议，要求所有任课教师按照要求完成提交相关的教学资料，同时及时完成课程的阅卷及登分工作。

**14. 完成 2020-2021-2 学期开课计划、教师安排及教材选用工作。**

组织教学团队共同商讨 2020-2021-2 学期虚拟现实应用技术专业 18 级、19 级和 20 级学生的开课计划。