

附件 1:

## 湖南师范大学通识教育选修课项目制课程申报表

开课单位		课程代码	(教务处填写)	课程类别	项目制课程
课程名称		学分		拟开设时长	1学年 <input type="checkbox"/> 1学期 <input type="checkbox"/>
开课情况	首次开课 <input type="checkbox"/> 第__次开课 <input type="checkbox"/>	课程负责人		在职 <input type="checkbox"/>	开课单位返聘 <input type="checkbox"/>
负责人职称		电子邮箱		联系电话	
课程教学团队 (成员姓名、学院、职称、电话)					
负责人往期开设项目制课程情况	课程名称: (注明开设学年学期)		选课学生发表成果情况: (注明学生姓名、成果形式和相关信息等)		
课程简介 (此部分内容请填写于附件1反面)	<b>1. 课程介绍:</b> 包括依托项目/课题情况、教学内容、培养形式、完成时间及预期目标等, 不超过500字为宜 <b>2. 学生招募人数和选拔条件:</b> 条款式书写, 本段内容录入教务管理系统作为学生选课的重要参考 <b>3. 课程考核要求及方式:</b> 要求运用全过程形成性评价, 进行多维度考核				
学院教务办主任意见:	学院主管教学副院长意见 (签字、公章):			教务处审批意见:	
				负责人签字:	
	年 月 日			年 月 日	

备注: 此申报表和课程简介双面打印, 相关开课材料由开课单位统一审核并存档。

# 湖南师范大学通识教育选修课项目制课程简介

(根据附件1申报表内容填写，此课程简介将发布给学生作为选课指导。需加盖学院公章)

**课程名称：**

**开课单位：**

**课程负责人：**

**负责人电子邮箱：**

**课程学分数：**

**拟开设时长：** \_\_\_\_ 学年/学期 ( \_\_\_\_ 课时)

**课程介绍：**

**学生招募人数和选拔条件：**

**课程考核要求及方式：**



附件 3:

## 湖南师范大学 2018-2019 学年第二学期通识教育

### 选修课项目制课程汇总表

序号	课程代码	课程名称	开设时长	课时	学分	项目负责人	开课学院
1	XMZ01001	教育人工智能	1 学期	32	2	周炫余	教育科学学院
2	XMZ01002	神经美学	1 学期	36	2	向燕辉	教育科学学院
3	XMZ02001	骈文鉴赏与研究	1 学期	32	2	吕双伟	文学院
4	XMZ02002	古文献汉字汇编与数字化处理	1 学期	32	2	郑贤章	文学院
5	XMZ02003	女书文化研究和开发	1 学期	32	2	彭泽润	文学院
6	XMZ04002	创新产品与创新传播	1 学期	32	2	刘振	新闻与传播学院
7	XMZ05001	社会主义核心价值观融入行政立法原理	1 学期	16	1	肖北庚	法学院
8	XMZ05002	刑法教义学的基础理论	1 学期	32	2	赵冠男	法学院
9	XMZ06002	乡村书院与乡村振兴研究	1 学期	32	2	黄勇军	公共管理学院
10	XMZ08001	乡村旅游高质量发展专题	1 学期	16	1	罗文斌	旅游学院
11	XMZ09001	好莱坞电影中的美国政治思想文化解读	1 学期	32	2	谢文玉	外国语学院
12	XMZ11001	社区普及性创新设计	1 学期	32	2	易奕	美术学院
13	XMZ11002	草木染色工艺与创作	1 学期	32	2	陈枫	美术学院
14	XMZ11003	交互艺术设计	1 学期	16	1	李翀宇	美术学院
15	XMZ11004	传统民艺调研与设计	1 学期	32	2	罗畅	美术学院
16	XMZ13001	趣味物理实验设计与开发	1 学期	32	2	熊举峰	物理与电子科学学院
17	XMZ13002	忆阻器原理及其构筑	1 学期	16	1	唐东升	物理与电子科学学院
18	XMZ13005	电解水制氢的应用探索	1 学期	16	1	周海青	物理与电子科学学院
19	XMZ16001	土壤与健康	1 学期	32	2	谭长银	资源与环境科学学院
20	XMZ18001	非遗资源发掘与文本写作	1 学期	32	2	陈剑	工程与设计学院
21	XMZ18002	立体车库控制系统设计	1 学期	32	2	邵添	工程与设计学院
22	XMZ18003	漂流球水监测装置的设计	1 学期	32	2	兰浩	工程与设计学院
23	XMZ18004	陶瓷 3D 打印创意设计	1 学期	32	2	王贞	工程与设计学院
24	XMZ34001	“教育+”创新创业	1 学期	32	2	罗繁荣	教师教育学院
25	XMZ35001	非遗品牌与当代传播研究	1 学期	32	2	吴修林	美育发展与研究中心
26	XMZ03001	口述史理论与实践	1 学年	48	3	郭辉	历史文化学院
27	XMZ03002	文化产业项目管理	1 学年	64	4	朱可鑫	历史文化学院

28	XMZ04001	微电影的摄制	1 学年	64	4	聂建成	新闻与传播学院
29	XMZ04003	微电影创作	1 学年	64	4	沈文胜	新闻与传播学院
30	XMZ06001	人与城市	1 学年	32	2	袁青	公共管理学院
31	XMZ07001	企业创新中的用户参与：研究与实践	1 学年	32	2	蔡国良	商学院
32	XMZ10001	跨学科语境中的湖湘乐舞文化考察研究	1 学年	64	4	赵书峰	音乐学院
33	XMZ12001	智能电网大数据可视化分析	1 学年	32	2	汪飞	数学与统计学院
34	XMZ13003	透射电子显微成像与物质微观结构研究	1 学年	32	2	刘红荣	物理与电子科学学院
35	XMZ13004	固态量子计算前沿	1 学年	32	2	彭智慧	物理与电子科学学院
36	XMZ14001	类芬顿光降解材料的制备及性能研究	1 学年	64	4	张漫波	化学化工学院
37	XMZ15001	纳米生物医学技术	1 学年	32	2	何定庚	生命科学学院
38	XMZ15002	开源智能生物传感器构建	1 学年	32	2	黄伟涛	生命科学学院
39	XMZ15003	生态功能产品开发	1 学年	64	4	王智	生命科学学院
40	XMZ15004	昆虫多样性及其行为	1 学年	32	2	周琼	生命科学学院
41	XMZ15005	药用蜘蛛养殖技术研究	1 学年	64	4	徐湘	生命科学学院
42	XMZ17001	体育类专利培育与转化	1 学年	32	2	龚韬	体育学院
43	XMZ19001	解剖与人文	1 学年	32	2	袁立明	医学院
44	XMZ22001	大数据可视化	1 学年	32	2	钟坚成	信息科学与工程学院
45	XMZ22002	人工智能及智慧医疗应用	1 学年	32	2	张锦	信息科学与工程学院
46	XMZ22003	嵌入式开发与物联网系统创新	1 学年	64	4	阳波	信息科学与工程学院
47	XMZ22004	大数据与计算机网络	1 学年	32	2	董苹苹	信息科学与工程学院

附件 4:

### 湖南师范大学通识教育选修课项目制课程学生学习登记表

学生姓名		课程名称		开课老师	
学院、专业		修读学分		修读时间	____ 学年__ 学期
学号		修读情况	首次 <input type="checkbox"/> 第__次 <input type="checkbox"/>	研究特长	
性别		联系电话		电子邮箱	
学 习 规 划	(以条款的形式简要说明学习计划、预期目标)				
	自评 (目标达成情况、不足之处、解决措施等):				
完 成 评 价  (第一学期)	师评 (学生学习情况总结):				

完成评价 (第二学期)	自评 (目标达成情况、不足之处、解决措施等):
	师评 (学生学习情况总结):
专利、论文、 作品等成果 情况	(需注明刊物级别和名称、专利号、发表时间等具体信息)
是否需认定 课外创新实 践活动学分	(需注明学分数)
考核认定	成绩_____分, 课程学分数_____。
学院意见 (签字公章)	
教务处意见	

备注: 课程开设周期为 1 学期的只需填写第一学期的相关内容。

附件 5:

## 湖南师范大学通识教育选修课项目制课程选课学生成果情况汇总表

报送单位（公章）：\_\_\_\_\_

学年学期：\_\_\_\_\_

序号	课程名称	课程负责人	学生姓名	学号	专业	所在学院	成果形式	成果相关信息 (刊物级别和名称、专利号、 发表时间等)	是否需认定课外创 新实践活动学分 (注明学分数)
1									
2									
3									
4									
5									
.....									

**备注：**此表根据附件 4《项目制课程学生学习登记表》汇总，课外创新实践活动学分认定参照附件 6《湖南师范大学课外创新实践活动记学分一览表》。



## 附件 6:

## 湖南师范大学课外创新实践活动记学分一览表

序号	实践项目	实 践 内 容		学 分
1	社会实践活动	获全国社会实践优秀团队成员		4
		获省级及以上部门社会实践、志愿服务优秀个人等称号		3
		校暑假社会实践十佳优秀个人		2
		社会调研成果公开发表或具有一定影响力, 得到专家认可或被政府有关部门重视		2
2	英语及计算机考试	全国大学英语六级考试、雅思、托福考试	六级考试成绩达到 540 分及以上者; 雅思成绩 6.5 分(含 6.5 分)以上; 托福成绩 95 分(含 95 分)以上	2
			全国计算机软件资格、水平考试	获系统分析员证书者
		获高级程序员证书者		3
		获程序员证书者		2
3	参加由学校或上级主管部门组织的各级各类文化体育艺术竞赛、学科竞赛和科技文化创新活动	国际专业大赛	获国际金奖	6
			获国际银奖	5
			获国际铜奖	4
		国家级	获一等奖及以上者	6
			获二等奖者	5
			获三等奖者	4
		省级	获一等奖者	4
			获二等奖者	3
			获三等奖者	2
		校级	获一等奖者	2
4	论文、作品、专利	有发明专利者		6
		每篇论文(作品)	在重要刊物以第一作者发表学术论文(作品)	6
			在 CSSCI、CSCD 来源刊物以第一作者发表学术论文(作品)	4
			在其他公开刊物以第一作者发表学术论文(作品)	2
5	著作	出版专著(含长篇小说、文学作品集、音像制品、美术作品集等)	每部专著	6
6	音乐表演与服饰表演	省级	1 场	2
		校级个人专场音乐会	1 场	2
7	创新性实验与创业项目	主持大学生创新性实验项目立项并结题, 获创业项目并取得相应成效		2-4
8	其他创新创业实践	参加创新创业实践活动并获得由相关部门认定的相应成绩		2-4

## 备注:

1. 课外创新实践活动记公共选修课程学分最终认定权和解释权由教务处行使。
2. 四年内音乐表演与服饰表演只能记 4 个以内学分。
3. 四年内课外创新实践活动只能记 6 个以内学分。