## 物理科学与技术学院精品课程建设项目资助管理办法

（试行）

为进一步加强专业建设，推进课程体系和教学内容、教学方法、教学手段改革，提高专业基础课程及专业课的教学水平，进而提高教学质量，并为选拔更高一级精品课程打好基础，根据《教育部财政部关于“十二五”期间实施“高等学校本科教学质量与教学改革工程”的意见》（教高[2011]6号）和《沈阳师范大学关于进一步深化人才培养模式改革的若干意见》（沈师大校［2012］22号）的有关规定，结合学院实际，制定院级课程建设项目资助管理办法。

1. **资助对象和范围**

符合下述条件的课程建设项目：

1. 教学计划中所列的专业课程；
2. 该课程在教学条件、师资力量等方面具有一定基础，申报教师（课程负责人）承担该课程的本科教学工作，课程组应至少具有三名任课教师；
3. 获评省级或校级 “重点课程”、“精品课程”等课程不在资助之列；
4. 主持人不得同时主持2个及以上的院级课程建设项目（含在研），项目参与人员参研院级教改项目不得超过2项。已经获得立项的项目，原则上不得以同一内容或相近内容再次申报。

**二、精品课程建设申报程序**

（1）个人申报。课程负责人填写《物理科学与技术学院精品课程建设资助申报表》。

（2）初审。系、教研室负责对本部门申报的项目进行初审，并对申请人的研究能力、研究方案的可行性、经费预算等方面做出实事求是的评价，签署意见，并对推荐项目进行排序。

（3）终审。初审通过的项目申报书集中报学院，学院审核后组织相关专家依据评审标准，本着客观公正的原则对申报的项目进行评审；评审确立的资助项目，由学院负责下达项目立项通知书，并予以公示和公布。

**三、 精品课程建设周期和要求**

学院精品课程在每年10月进行申报遴选立项，建设周期为2年。精品课程的建设应当做到：课程教学目标明确，课程教学文件规范，课程教学方法具有新颖性，课程教学效果好，课程题库规范完善，课程教材和教学参考资料反映最新教学和研究成果，现代技术手段得到充分应用。

**四、 精品课程建设资助办法**

为鼓励学院老师积极参与精品课程申报，并督促落实做好已立项的精品课程建设工作，我院对立项项目采取如下资助办法：

1. 每个专业原则上资助课程建设经费10000元 /年；
2. 多门课程申报时，按评审结果择优资助；
3. 凡已立项的学院建设精品课程，学院优先推荐参加省、校级课程建设项目评选。
4. 凡已立项的学院建设精品课程，在教师年度教学业绩考核时，按学校规定在课程建设条款中按院级课程赋分。

**五、  精品课程建设的监督管理**

1. 院级精品课程建设由课程负责人具体负责。院级精品课程确定后，课程负责人应保证如期完成建设任务；
2. 为努力做好各级精品课程建设项目，学院将实行目标 管理，根据认定的目标，定期聘请专家评估考核；适时跟踪检查、监督精品课程的建设进度、课程教学质量等；各精品课程建设组根据建设规划进程，扎扎实实进行建设，定期进行书面总结；
3. 学院每年进行一次院级精品课程建设评估。课程立项获批后资助总经费的50%进行前期建设，建设中期由课程负责人填写《学院精品课程建设进展报告书》，向学院详细汇报课程建设进展和经费使用情况，学院组织专家评议。通过学院检查，对取得明显成果的课程，学院继续给予后续50%经费资助。对课程建设成果不明显的，应提出建设方案，否则学院将取消此精品课程项目资格，同时终止经费资助。

**六、  精品课程的验收和成果归属**

1. 精品课程建设周期完成后，由课程负责人填写上交《学院精品课程结题报告书》，完成规定的建设任务，达到预期目标，并最后通过学院教学指导委员会评审验收的，学院授予“学院精品课程”称号，颁发《学院精品课程证书》，并从《学院精品课程》中优中选优，向上一级部门推荐参加省级乃至国家级精品课程评选。未通过评估验收的，允许再延长建设周期一年。一年后仍不能通过验收者，取消该课程建设项目。
2. 精品课程建设成果属于职务行为，成果依法属于物理科学与技术学院拥有。

**附则**

本办法自2016年10月20日起实施，由物理科学与技术学院负责解释。

物理科学与技术学院

2016年10月20日

附件1 物理科学与技术学院院级精品课程建设申请表

附件2 物理科学与技术学院精品课程建设进展报告书

附件3 物理科学与技术学院精品课程结题报告书

**物理科学与技术学院**

院级精品课程建设申请表

**课程名称**

**课程负责人**

**所在单位**

**申请日期**

**物理科学与技术学院制表**

|  |
| --- |
| **课程负责人基本情况** |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 职务 |  | 职称 |  | 学历 |  | 学位 |  |
| 所在教研室 |  | 任教课程 |  |
| **课程负责人近三年来的主要科研、教研成果** |
|  |
| **人****员****构****成** | **姓名** | **性别** | **出生年月** | **职称** | **学科专业** | **承担的工作** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **课程建设论证报告** |
| **该****课****程****在****专****业****教****学****中****所****处****地****位** |  |
| **国****内****外****同****类****课****程****现****状****及****水****平** |  |
| **课****程****建****设****主****要****内****容****（含年****度****完****成****工****作****任****务****的****指标）** |  |
| **预****期****成****果** |  |
| **经****费****预****算** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **系****推****荐****意****见** | 负责人签名： 年 月 日 |
| **专****家****组****评****审****意****见** | 负责人签名： 年 月 日 |
| **学****院****审****批****意****见** | 负责人签名： 年 月 日 |

附件2

**物理科学与技术学院**

**精品课程建设进展报告书**

|  |
| --- |
| 课程名称  |
| 立项年度   |
| 课程层次（本/专）   |
| 所属专业名称   |
| 所属学院　　 　　　 |
| 课程负责人   |
| 填报日期   |

**物理科学与技术学院制表**

一、课程建设目标

|  |
| --- |
|  |

二、前期建设情况（对照计划，参照评估体系）

|  |
| --- |
|  |

三、现状及存在的主要问题

|  |
| --- |
|  |

四、经费使用情况

|  |
| --- |
|  |

五、中期阶段性成果（附有关材料及说明）

|  |
| --- |
|  |

六、后期建设方案及措施

|  |
| --- |
|  |

七、审核意见

|  |
| --- |
| 教研室意见： 负责人签名： 年 月 日  |
| 系意见： 负责人签名： 年 月 日 |
| 学院意见 负责人签名： 年 月 日 |

附件3

**物理科学与技术学院**

**精品课程结题报告书**

|  |
| --- |
| 课程名称  |
| 立项年度   |
| 课程层次（本/专）   |
| 所属专业名称   |
| 所属学院　　 　　　 |
| 课程负责人   |
| 填报日期   |

**物理科学与技术学院制表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程编码 |  | 课程名称 |  | 总学时 |  |
| 课程类别 |  | 授课对象 |  | 学 分 |  |
| 课程内容简介 |  |
| (第一人为负责人)课程主讲教师 | 姓名 | 是否新增 | 年龄 | 职称 | 在课程建设中承担的主要工作 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 开课情况本门课程近2年来 | 学年学期 | 任课教师 | 学生数 | 教学效果 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 课程建设过程简述（已完成课程建设情况、课程的相关教学大纲、教案、习题、实验指导、参考文献目录等上网开通情况及定期更新和网络维护等） |
| 课程建设的主要成果 | 教学内容改革 |
| 教学手段教学方法改革 |
| 考核方式改革 |
| 教材(教学用书)建设 |
| 课程建设的主要特色 |

|  |
| --- |
| 课程建设经费使用情况 |
| 教研室审核意见 教研室主任签字：  年 月 日 |
| 系审核意见负责人签名：  年 月 日 |
| 专家组评议意见：  组长签字：  年 月 日 |
| 学院审核意见负责人签名：  年 月 日  |