**南通大学学院（部门）2024年春季**

**教材选用审议结果**

本学院（部门）根据2023-2024-2学期教学任务，由专业负责人、课程负责人、任课教师根据《全国大中专教学用书汇编》、《已出版马工程重点教材目录》以及相关出版社提供的教材目录推荐备选教材。学院（部门）成立教材选用机构，组织2024年春季教材选用工作，组织专家通读备选教材，召开教材选用审议会。现将审议结果提交学校审议。

**一、总体情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **选用总数** | **选新数量** | **占比** | **选优数量** | **占比** | **马工程课程数量** | **马工程教材数量** | **境外教材数量** | **库外新增教材** |
| 33 | 8 | 24.2% | 20 | 61% | 0 | 0 | 0 | 8 |

**注：**1.为保证数据准确性，多行重复的教材只计一行。

2.选新：出版时间为近三年的教材；

3.选优：有教材规划名称或获奖情况的教材，两者皆无的教材不属于选优。

4.库外新增教材：系统教材库中没有的教材，是教师从教材库之外选填的教材。

**二、审议情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **审议内容** | **审议结果** | **提交学校审查备案材料** |
| 1 | 选用教材政治性、学术性审查是否通过？ | 是 | 若有未通过，请更换审查通过教材。 |
| 2 | 马工程课程须统一选用马工程教材，是否已审查？ | 是 | 请附详表说明 |
| 3 | 是否存在同一课程（课程代码相同）选用多本教材情况？ | 否 | 若存在，请附表说明 |
| 4 | 是否存在多门课程选同一本教材？ | 否 | 若存在，请附表说明 |
| 5 | 是否存在选用自编印刷教材的情况？ | 否 | 若有，请附表说明 |
| 6 | 是否存在课程不订教材的情况？ | 是 | 若有，请附表说明 |
| 7 | 是否存在选用境外教材的情况？ | 否 | 若有，请附表说明 |

**注：**审议结果填写“是”或“否”。

**附表样式**

（五）2024年春季开课课程不订教材情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **课程代码** | **课程名称** | **未选教材说明** | **适用专业班级** |
| 1 | 176211257 | 自然地理学实验2 | 无合适教材 | 地理师范231，232 |
| 2 | 900961 | 天文漫谈(视频) | 无合适教材 | 无 |
| 3 | 216211018 | GIS二次开发综合实践 | 该实习是综合实践学习活动，在老师指导下，学生自我开展工作，无需教材 | 地理信息211;地理信息212 |
| 4 | 176211083 | 高级地理信息系统实验 | 理论教材中已经包括相关实验教学内容，因此无需重复 | 地理信息211;地理信息212 |
| 5 | 901145 | 创新思维训练（视频） | 线上视频课，不需要申请教材 | 无 |
| 6 | 901014 | 中国历史地理（视频） | 视频公选课，无需申请教材 | 无 |
| 7 | 196211003 | 劳动教育 | 实践课，课外实施，无需教材 | 地理信息211;地理信息212 |
| 8 | 901088 | 旅游经济学导论（视频） | 无需教材 | 无 |
| 9 | 901146 | 文化遗产和自然遗产（视频） | 视频选修课，无需教材 | 无 |
| 10 | 900950 | 人类与生态文明(视频) | 已有网络视频 | 无 |
| 11 | 196211036 | MatLab应用 | 《MatLab应用试验》课程已经指定教材。 | 地理信息211;地理信息212 |
| 12 | 176211008 | C语言课程实践 | 实践课，教师自行编写C语言相关课程资料。 | 地理信息221;地理信息222;地理信息223 |
| 13 | 196211026 | 地图学实验 | 已有电子教材 | 地理信息231;地理信息232 |
| 14 | 176211074 | 地图学 | 已有电子教材 | 地理信息231;地理信息232 |
| 15 | 176211074 | 地图学 | 已有电子教材 | 地理信息233;地理信息234 |
| 16 | 196211026 | 地图学实验 | 已有电子教材 | 地理信息233;地理信息234 |
| 17 | 176211054 | 地理信息系统工程实验 | 网络上有大量资料，且以自主设计为主 | 地理信息211;地理信息212 |
| 18 | 196211003 | 劳动教育 | 该课程通常是以实践为主导，侧重于学生在实际工作场景中的技能培养。学生通过实践活动和实际工作经验获得更深刻的学习，从而无需依赖传统的教材，主要依据网络资源即可。 | 环境科学231;环境科学232 |
| 19 | 176211280 | 大学生创新创业教育实践 | 该课程通常是以实践为主导，侧重于学生在实际工作场景中的技能培养。学生通过实践活动和实际工作经验获得更深刻的学习，从而无需依赖传统的教材，主要依据网络资源即可。 | 环境科学231;环境科学232 |
| 20 | 216211026 | 环境工程实习 | 使用自编教材 | 环境科学211;环境科学212 |
| 21 | 176211143 | 空间数据库实验 | 网络上相关案例资料丰富，且有若干实验以自主设计为主 | 地理信息211;地理信息212 |
| 22 | 176211106 | 环境监测实习 | 网络上具有相关资源 | 环境科学221;环境科学222;环境科学223 |
| 23 | 901024 | 生态文明（视频） | 自制讲义 | 无 |
| 24 | 216211035 | 教育见习-研习 | 见习到中学听课使用的教材，学生已经准备好了。 | 地理师范221;地理师范222;地理师范223;地理师范224 |
| 25 | 216211023 | 中学地理课程标准与教材研究 | 中学地理课程标准和中学地理教材学生自行准备。 | 地理师范221;地理师范222 |
| 26 | 216211023 | 中学地理课程标准与教材研究 | 中学地理课程标准和中学地理教材学生自行准备。 | 地理师范223;地理师范224 |
| 27 | 196211003 | 劳动教育 | 实践活动课程，无需教材 | 地理师范211;地理师范212 |
| 28 | 176211280 | 大学生创新创业教育实践 | 实践活动课程，无合适教材 | 地理师范211;地理师范212 |
| 29 | 176211262 | 自然地理综合实习 | 多地野外实习，无合适教材 | 地理师范221;地理师范222;地理师范223;地理师范224 |
| 30 | 901025 | 可再生能源与低碳社会（视频） | 无需教材。 | 无 |
| 31 | 176211107 | 环境监测实验 | 自编环境监测讲义 | 环境科学222 |
| 32 | 176211107 | 环境监测实验 | 自编环境监测讲义 | 环境科学223 |
| 33 | 176211107 | 环境监测实验 | 自编环境监测讲义 | 环境科学221 |
| 34 | 216211027 | 教育实习一-研习 | 教育实习一-研习主要需要的是中学教材，之前学生已经自行购买，所以不再申请教材。 | 地理师范211;地理师范212;地理师范213 |
| 35 | 176211280 | 大学生创新创业教育实践 | 劳动教育课程无需教材 | 地理师范221 |
| 36 | 196211003 | 劳动教育 | 劳动教育课程无需教材 | 地理师范221 |
| 37 | 216211019 | 教师职业基本技能训练 | 实践类课程，无需教材 | 地理师范221;地理师范222;地理师范223;地理师范224 |
| 38 | 176211176 | 区域地理综合实习 | 实习类课程，无需教材 | 地理师范211;地理师范212;地理师范213 |
| 39 | 196211003 | 劳动教育 | 无合适的教材 | 地理信息231;地理信息232 |
| 40 | 216211009 | Python程序设计 | 无合适的教材 | 地理信息221;地理信息222;地理信息223 |
| 41 | 196211003 | 劳动教育 | 实习课程，无需教材 | 环境科学221;环境科学222 |
| 42 | 176211280 | 大学生创新创业教育实践 | 实习课程，无需教材 | 环境科学221;环境科学222 |
| 43 | 196211003 | 劳动教育 | 无合适教材 | 环境科学211;环境科学212 |
| 44 | 176211280 | 大学生创新创业教育实践 | 无合适教材 | 环境科学211;环境科学212 |
| 45 | 176211012 | GIS算法原理实验 | 无合适教材 | 地理信息221;地理信息222;地理信息223 |
| 46 | 176211012 | GIS算法原理实验 | 无合适教材 | 地理信息221;地理信息222;地理信息223 |
| 47 | 176211019 | 毕业论文 | 无合适教材 | 环境科学201;环境科学202 |
| 48 | 176211019 | 毕业论文 | 无合适教材 | 环境科学201;环境科学202 |
| 49 | 176211054 | 地理信息系统工程实验 | 无合适教材 | 地理信息211;地理信息212 |
| 50 | 176211230 | 仪器分析实验 | 无合适教材 | 环境科学223 |
| 51 | 176211230 | 仪器分析实验 | 无合适教材 | 环境科学223 |
| 52 | 176211230 | 仪器分析实验 | 无合适教材 | 环境科学221 |
| 53 | 196211003 | 劳动教育 | 无合适教材 | 地理信息223 |
| 54 | 196211010 | 空间数据采集与管理实践 | 无合适教材 | 地理信息231;地理信息232;地理信息233;地理信息234 |
| 55 | 196211016 | 环境法学 | 无合适教材 | 环境科学221;环境科学222;环境科学223 |
| 56 | 196211025 | 生态环境规划实习 | 无合适教材 | 环境科学211;环境科学212 |
| 57 | 216211005 | 遥感概论实验 | 无合适教材 | 地理师范223;地理师范224 |
| 58 | 216211021 | 学科竞赛与创新创业实践 | 无合适教材 | 地理信息231;地理信息232;地理信息233;地理信息234 |
|  | 216211030 | 环境影响评价实习 | 无合适教材 | 环境科学211;环境科学212 |

（七）公示时间、地址（公示截图证明）

**地理科学学院（部门）**

**负责人签字：**

**年 月 日**