

教学改革其他支撑材料

1. 关于公布 2023 年度虚拟仿真实验教学一流课程培育项目名单的通知

关于公布2023年度虚拟仿真实验教学一流课程培育项目名单的通知

[教务处 2022-11-22]

各学院:

为推动学校本科教育教学高质量发展,加快本科实验教学改革,丰富优质实验教学资源,创建高水平实验教学平台,根据教育部《关于一流本科课程建设的实施意见》等相关文件精神,教务处组织专家组,对申请项目的申报材料进行评审,评出2023年度虚拟仿真实验教学一流课程培育项目,现予以公布:

2023年度虚拟仿真实验教学一流课程培育项目一览表

序号	项目名称	学院	项目负责人	备注
1	转化生教育虚拟实训	哲学与社会发展学院	赵艺	一般项目
2	师范生教育教学冲突事件处理虚拟仿真实验	教育科学学院	王晓莉	一般项目
3	花色形成关键基因瞬时转化花薔虚拟仿真实验的建立和应用	生命科学学院	孙姝兰	一般项目
4	家庭治疗虚拟仿真实验教学课程	哲学与社会发展学院	陆小媛	一般项目
5	新概念水厂——污水处理厂降碳减排虚拟仿真	环境学院	廖高祖	一般项目
6	小鼠海马脑片Schaffler-CA1通路突触传递效能的分析虚拟仿真实验	生命科学学院	李楚华	一般项目
7	“风起南粤改革潮,勇立潮头谱新篇——弘扬改革开放精神”虚拟仿真教学	马克思主义学院	余晓玲	一般项目
8	机器人硬件基础及实验	信息光电子科技学院	张准	自筹项目
9	人工智能伦理风险辨识和防范虚拟仿真实验	软件学院	朱定局	自筹项目
10	高效液相色谱技术	生命科学学院	倪贺	自筹项目

请各项目负责人及所在学院,高度重视立项项目的培育,加强经费支持,加快项目建设,保障项目建设进度。教务处将于下学期中组织本批次培育项目的建设进度审查与验收工作。

教 务 处

2022年11月22日

2. “风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验”教学课程平台

网址: <https://www.ilab-x.com/details/page?id=10658&isView=true>

The screenshot shows the course page on the ILAB-X.com platform. The course title is '风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验'. It is a public course for the 'Fundamental Principles of Marxism' course. The page includes a video player, a star rating of 4.7, and statistics such as 2718 views, 354 experiments, and 173 users. A pie chart shows the distribution of user ratings: 51.98% for 'Excellent', 35.88% for 'Good', and 12.15% for 'Not Good'.

The screenshot shows the '虚拟仿真实验教学平台' (Virtual Simulation Experiment Teaching Platform) interface. It displays a list of experiments with columns for '序号' (Serial Number), '实验名称' (Experiment Name), '所属课程' (Course), '开课时间' (Start Time), '学时' (Hours), and '操作' (Operations). The table lists 20 experiments, all related to the '风起南粤改革潮' theme.

序号	实验名称	所属课程	开课时间	学时	操作
1	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-28 - 2024-05-01	30	实验报告
2	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-28 - 2024-04-29	30	实验报告
3	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-28 - 2024-04-29	30	实验报告
4	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
5	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
6	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
7	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
8	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
9	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
10	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
11	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
12	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
13	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
14	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
15	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
16	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
17	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
18	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
19	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告
20	风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神虚拟仿真实验	马克思主义基本原理	2024-04-21 - 2024-04-22	30	实验报告

The screenshot shows the '实验统计 (119132)' (Experiment Statistics) page. It displays a heatmap of China with a color scale from light blue (low) to dark red (high), indicating the distribution of experiment access across different regions. The cumulative visit count is 119132. The page also includes a navigation bar with '实验操作' (Experiment Operation), '实验报告' (Experiment Report), and '实验统计 (119132)'. A table at the top shows statistics: 604, 3118, 116119, 320.13小时, 34分钟, 1, 32, 119947. There are also buttons for '答疑讨论' (Q&A Discussion) and '联系老师' (Contact Teacher).



实验操作

实验报告

实验统计 (15015)



得分细节

提交

实验空间
LAB-X.com

国家虚拟仿真实验教学课程共享平台

首页 > 实验中心 搜索到 弘扬改革开放精神 共



工学 (22)

哲学 (2)

课程级别

全部 国家一流课程 省级一流课程

排序

综合排序

最新

评分



风起南粤改革潮：弘扬改革开放精神 4.7分
虚拟仿真实验

余晓玲 | 华南师范大学

354

3. 华南师范大学马克思主义学院思想政治教育（师范）培养方案

(2) 专业选修 15 学分

序号	课程号	课程名称	学分	总学时及其分配			开课学期	先修课程
				总学时	理论	实验		
1	44G50160	统计学	3.0	48	48			—1
2	44A12840	道德与人生	2.0	32	32			—1
3	44A20940	改革开放精神	2.0	32	32			—2
4	44C44640	党的建设理论与实践	2.0	32	32			—2
5	44A14940	《习近平谈治国理政》导读	2.0	32	32			—2
6	44A15040	自然辩证法	2.0	32	32			二1
7	44A21060	人工智能与哲学	3.0	48	48			二1
8	44A14640	《矛盾论》研读	2.0	32	32			二2
9	44A14540	《共产党宣言》导读	2.0	32	32			二2
10	44F20640	近代中国政治思想史	2.0	32	32			二2
11	44G66760	科学技术史	3.0	48	48			二2
12	44A00160	科学技术哲学	3.0	48	48			三1
13	44F19540	中国民主党派史	2.0	32	32			三1
14	44F19440	中国国民党史	2.0	32	32			三1
15	44E23740	公文写作与处理	2.0	32	32			三2
16	44A14240	政治哲学	2.0	32	32			三2
17	44A02740	宗教学概论	2.0	32	32			三2
18	44A01560	西方哲学史	3.0	48	48			三2
19	44C12840	西方政治思想史	2.0	32	32			三2
20	44A14740	《实践论》研读	2.0	32	32			四2
21	44DC0840	网络思想政治理论教育	2.0	32	32			四2
22	44A12340	西方马克思主义	2.0	32	32			四2
23	44F19940	国外中国共产党历史研究	2.0	32	32			四2
合计			51	816	816	0	0	