**关于推荐申报国家级教学成果奖候选项目校内排序的公示**

根据《省教育厅关于认真做好2018年国家级教学成果奖评选推荐工作的通知》（苏教人函﹝2018﹞5号）文件精神，经过校内专家集中评议，按附表顺序推荐以下10项成果为国家级教学成果奖候选项目报送省教育厅，现予以公示。公示期3月16日—3月18日，在此期间，有异议者可以书面署名形式向教务处反映。

联系人：周希希，83790711

东南大学

2018年3月16日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **成果名称** | **第一**  **完成人** |
| 1 | 面向产业急需的本硕博一体化复合型微电子工程创新人才培养体系的改革与实践 | 孙伟锋 |
| 2 | 理论导研、实践强研、课外拓研、网络助研，深化研究型教学改革的探索与实践 | 郑家茂 |
| 3 | 学做融创 通合一体——建筑类创新人才培养的系统改革与实践 | 王建国 |
| 4 | 基于工程创新研究的能源动力类大学生实践教学改革 | 钟文琪 |
| 5 | “一轴·双驱·三联动”——德才兼备型土木工程创新人才培养的探索与实践 | 吴刚 |
| 6 | 构建科教融合、虚实结合、校企联合实践教学平台，创新测控专业人才培养模式 | 宋爱国 |
| 7 | 产业需求牵引的计算机类创新型工程人才培养模式的探索与实践 | 罗军舟 |
| 8 | “全程多元、知行合一”的物流创新人才培养改革与实践 | 赵林度 |
| 9 | 思想政治理论课贯彻体现社会主义核心价值观的探索与实践 | 袁久红 |
| 10 | 工程专业程序设计类课程 基于项目的研讨型教学模式改革与实践 | 魏海坤 |