附件4：

2017年物流职业教育教学成果奖评审表

|  |  |
| --- | --- |
| 成果名称： | 　 |
| 一级指标 | 二级指标 | 主要评分内涵 | 满分 | 评审计分 |
| 1．形式（10分） | 1.1成果名称 | 成果名称：应准确、简明地反映出成果的主要内容和特征 | 2 | 　 |
| 1.2实践检验 | 在国内处于领先水平，在全国产生重大影响或在省（区、市）内产生较大影响。经过一年以上教育教学实践检验。实践检验的起始时间，应从正式实施（包括正式试行）教育教学方案的时间开始计算，不含研讨、论证及制定方案的时间。成果为教材（包括电子教材）、著作等出版物的，从正式出版的时间开始计算。截止时间为推荐2017年物流职业教育教学成果奖的申报时间。 | 2 | 　 |
| 1.3申报材料 | 申报材料齐全；推荐书填写规范，格式符合规定要求；反映成果的总结字数一般不超过4000个汉字。 | 2 | 　 |
| 1.4主要完成人 | 主持并直接参与成果的方案设计、论证、研究和实践过程，并做出主要贡献。坚持中国特色社会主义理论，遵纪守法，具有良好的思想品德和学术道德，忠诚于人民的教育事业，为人师表。 | 2 | 　 |
| 1.5主要完成单位 | 应当体现单位意志，由单位派人主持方案设计、论证、研究和实践过程，并以单位为主提供物质技术条件保障。 | 2 | 　 |
| 2．成果内容（25分） | 2.1 内容体现 | （一）针对物流人才培养要求，运用现代教育和教学手段，在加强思想道德教育，开展课程、教材、实验实习基地建设等方面，坚持教书育人、探索教学规律、更新教学内容、改进教学方法、提高物流教学水平和教学质量的成果。（二）根据物流教学要求，教育环境和教育教学规律组织教学工作，推动教学改革，开展教学评估，加强专业（学科）教师队伍和学风建设，促进物流产学研相结合，实现物流教学管理现代化等方面的成果。（三）结合自身特点，推广、应用已有的物流教学成果，并在实践中进一步创新和发展，进一步提高物流教学水平和质量的成果。（四）运用先进的教学思想和信息技术研制的具有实用和推广价值的辅助物流教学软件。 | 6 | 　 |
| 2.2 支撑条件 | 须提交《2017年物流职业教育教学成果奖申报表》1式3份，成果报告1式3份，教学成果应用和效果证明材料1式3份，申报汇总表1份。申报表和申报汇总表要按照表格项目如实填写，申报报告主要包括成果名称、成果的理论依据或指导思想、成果的研究与实践过程、成果的成效与影响等，成果报告要简明扼要。教学成果如为教材，须提交样书（一式两本或两套）。教学成果参加过其他评比、评奖活动的，可一并提交鉴定、验收等相关材料。推荐材料应完整、真实、规范。 | 6 | 　 |
| 2.3 方向性 | 坚持贯彻落实国家教育方针，立德树人，有利于实施素质教育。坚持以质量为核心，突出实践性和创新性。符合现代教育思想和学科发展方向。 | 4 | 　 |
| 2.4 科学性 | 优秀物流教学成果是指反映物流教育教学规律，具有独创性、新颖性和实用性，对提高教学水平和质量有明显效果的教育教学方案，以及运用现代教育和教学手段，改进教学方法明显提高教学水平和教学质量的教学成果。 | 5 | 　 |
| 2.5 饱满程度 | 成果能够很好地解决教学中存在的问题，内容具有逻辑性、完整性，形成内在有机联系。成果覆盖领域的深度和广度。 | 4 | 　 |
| 3．创新性（30分） | 3.1 理论创新 | 在职业教育教学理论上的创新程度可以分为：重大创新、创新、某一方面有突破等层次。 | 15 | 　 |
| 3.2 实践创新 | 在职业教育教学改革实践的创新程度可以分为：特别重大突破、重大示范作用、某一方面有突破等层次。 | 15 | 　 |
| 4．推广价值（25分） | 4.1实施过程 | 项目的设计、论证、研究、实践过程及阶段性检查、验收的规范性、完整性和延续性。 | 4 | 　 |
| 4.2推广应用 | 成果推广应用的受益面。推广应用成果的完整性。 | 8 | 　 |
| 4.3推广成效 | 在提高教学水平和教育质量、实现培养目标等方面的推广成效可以分为：突出贡献、产生重大成效、取得显著成效等层次。 | 10 | 　 |
| 4.4 预期前景 | 成果有进一步的拓展空间。成果有进一步推广应用的可能性及预期前景。 | 3 | 　 |
| 5．综合水平（10分） | 5.1领先程度 | 成果在国内所处的水平，在职业教育教学改革方面取得显著突破，对提高教学质量、实现培养目标有显著贡献。公开发表成果论文的刊物的重要程度以及成果论文在国内外同行中的影响。 | 5 | 　 |
| 5.2项目认可程度 | 有关教学改革项目是否申报校级、省级、国家级等课题。所获奖励的教学奖励及等级（不包括商业性的奖励）。 | 5 | 　 |
| 说明：对以上项目评审，请根据给定的条件进行客观评价，符合条件的记满分，如材料的完整性，其他情形酌情记分，最后在“合计”栏中标出“总分”。 | 合计： | 　 |
| 专家点评（注:只给前三名写，不少于200字）： |
| 专家签名： | 技术职称： | 研究方向： |