关于专业技术人员继续教育的相关说明

为做好我校2021年拟申报各类专业技术资格的教师继续教育审核工作，现将有关事项通知如下：

一、关于继续教育学时的说明

高、中级专业技术人员年均不少于72学时、初级每年不少于40学时。其中，徐州市专业技术人员公共科目继续教育年平均不少于24学时。

公共科目在徐州专业技术人员继续教育网上免费学习、考试、打证。

专业科目以本系统、本行业、本单位及各级继续教育机构组织的业务培训为主。1.参加进修班、培训班或者研修班；2.到教学、科研、生产单位进修；3.参加国内外学术会议和学术讲座；4.出国（出境）进修、考察、培训；5.单位组织的学习和有考核的自学；6.接受现代远程教育；7.其他形式的继续教育。

二、继续教育的学时认定标准

（一）继续教育基地举办的培训班按批准学时认定。

（二）参加高等院校、科研院所举办的进修班、培训班、研修班，每天按8学时认定，一次最多认定两年的学时。

（三）参加高层次学历教育或攻读学位的，对当年参加学习的人员可在学习结束后一次性按72学时予以认定。取得毕业或结业证书的，从毕业当年起认定三年内有效。

（四）参加各类专业高级研修班的，每天按12学时予以认定，一次最多认定两年的学时。

（五）参加各类国内学术讲座、学术会议的，全国性学术讲座（会议）每天按12学时予以认定；省级区域性学术讲座（会议）每天按10学时予以认定；市级区域性学术讲座（会议）每天按8学时予以认定；参加国际性学术讲座、学术会议的，每天按16学时予以认定。一次最多认定两年的学时。

（六）参加国内进修学习的，每月按36学时予以认定；出国进修学习的，每月按72学时予以认定，一次最多认定两年的学时。

（七）参加全国高等教育自学考试人员，每通过一门考试，可按36学时予以认定。

（八）论文、著作学时认定标准

1.论文：学时认定标准按文章发表的刊物级别计算。国外及国家一级学会主办的专业刊物每篇计算24-20学时，省级专业刊物（核心期刊）每篇计算12-10学时。具有国际标准刊号（ISSN）和国内统一刊号（CN）的刊物每篇计算16-12学时。市级学术刊物每篇计算10-6学时。内部刊物每篇计算6-4学时。会议论文（大会宣读）每篇按6学时认定，会议收录文章摘要或列题按8学时认定。

2.专著：每1000字按3学时认定。

3.译文：每1500字按3学时认定。

4.出国考察报告、专题调研报告，每1500字按3学时认定。

（九）成果及专利学时认定标准

1.获得各级政府授予的科技进步奖，按获奖级别认定学时，同一级别各等级之间相差12学时，成果获奖者限前五名（以奖励证书为准）认定学时。国家级科技进步奖96-84学时；部、省级科技进步奖72-60学时；市级科技进步奖48-36学时；县（市）级科技进步奖24-12学时；未能获得科技进步奖，但通过国家、省、市、县（市）各级政府部门科技成果验收的项目可分别认定72、48、24、12学时。

2.发明专利48学时/项；实用新型专利36学时/项；外观设计专利24学时/项

（十）引进推广应用新技术、新成果学时认定标准

在本地首先引进吸收，并经行业行政主管部门准入推广应用成熟的新技术、新成果且已作为本单位常规应用项目，视项目水平按以下标准计算学时，合作者限5名之内认定相应的学时。国际水平48学时/项；国内先进水平36学时/项；区内先进水平24学时/项；填补本单位空白12学时/项。

三、关于继续教育材料的说明

1.《徐州生物工程学院专业技术人员继续教育电子登记表》（附件1）《徐州生物工程学院专业技术人员继续教育年度审验表》（附件2）。

登记表一年一张; 审验表上验审年度按提示填写，序号处填年度，按照年度顺序排列，每一行填一年的，汇总在一张表上。（登记表和验审表的学时一定要对应）

2.任现职以来参加的徐州市专业技术人员公共科目继续教育合格证书。（考试网站<http://www.xzjxjy.com/>）

3.任现职以来个人所参加继续教育的证明材料（如通知、证书、培训记录、证明等）。

四、其它要求

1.请规范填写继续教育证书及电子登记表中的继续教育内容，凡继续教育内容填写不符合要求的，不予审验。

2.请各位老师于9月30日前，将经所属教学单位审核盖章后的材料交至人事处审验。

地点：综合楼218室

联系人：许宇恒 联系电话：83628089

人事处