河北大学教学系列职称评审量化计分办法

（教学工作部分）

根据河北大学教学系列职称评审有关要求，教学工作量化评分标准共分为教学任务、教学研究、教学获奖三项，按如下条件量化计分，总分为三部分之和。

一、教学任务

指列入人才培养方案各环节的教学任务，包括理论教学、实验教学、实习、毕业论文（设计）等。

（一）近三学年年平均教学工作量要求达到150学时，不足150学时不得参评教学职称；满150学时计基础分10分，以后每递增15学时，增加1分；近三学年连续讲授本科生课程加1分；达到35分后，每递增25学时，增加1分。

（二）教师的外出进修、国内访学、攻读博士硕士学位、出国培训等活动，根据时间长短按照年均工作量的标准认定相应的教学工作量。须有学校批准备案，以学校批准时间相应核减，3个月-6个月（30天/月）计75学时，6个月-12个月计150学时。攻读博士学位的，教学工作量认定最长期限为4年。

（三）引进人才到校工作不满一年的，教学工作量视为合格，计基础分，实际教学工作量按超工作量计分；到校工作满一年不满三年的，年平均工作量达到100学时，教学工作量视为合格，计基础分，超过100学时部分按超工作量计分；到校工作满三年的，必须满足学校对教学工作量的要求。

★依据上述基本原则，学院结合自身实际情况，制定相应细则。

二、教学研究

包括教学改革课题、本科（研究生）教学工程类项目、出版教材与教改论文三部分，总分为三部分之和。

（一）教学改革课题

指学校正式立项备案的课题，排名顺序为：在研课题以立项申请书排名为准，结项课题以结题申请书排名为准。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 级别 | 第一名 | 第二名 | 第三名 | 第四名 | 第五名 |
| 国家级 | 40 | 20 | 10 | 5 | 2 |
| 省级 | 25 | 12 | 6 | 3 | 1 |
| 厅局级 | 15 | 8 | 4 | 1 |  |
| 校级 | 5 | 3 | 1 |  |  |

注：指导项目（无经费支持项目）分值减半。

一人参与多个课题，只取前4项计分，计分公式为：总分=单项最高分+次高项得分×0.5+第三项高得分×0.3+第四项×0.2。同一课题或成果获多种立项只按最高项计分，不重复计分。

★级别认定以教育部高教司、教育厅高教处正式公布的文件为基准。

（二）本科（研究生）教学工程类项目

学校正式立项备案的本科、研究生教学工程类项目，以设项单位级别为依据，排名顺序为：在研项目以立项申请书排名为准，结项项目以结项申请书（或结项验收报告）排名为准。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 级别 | 第一名 | 第二名 | 第三名 | 第四名 | 第五名 |
| 国家级 | 25 | 15 | 8 | 5 | 3 |
| 省级 | 15 | 10 | 5 | 3 | 1 |
| 厅局级 | 8 | 4 | 2 | 1 |  |
| 校级 | 5 | 3 | 1 |  |  |

教师指导学生创新创业训练计划项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目类别 | 第一名 | 第二名 |
| 国家级 | 5 | 3 |
| 省级 | 3 | 1 |
| 校级 | 1 |  |

注：一人参加多个项目，只取前4项计分，计分公式为：总分=单项最高分+次高项得分×0.5+第三项高得分×0.3+第四项×0.2。同一项目或成果获多种立项只按最高项计分，不重复计分。

★级别认定以教育部高教司、教育厅高教处正式公布的文件为基准。

（三）出版教材与教改论文

1.出版教材

指经教务处、研究生学院认定的正式出版的高等教育系列教材（不包含各种中小学中职中专教育教材、教学参考书、习题集、习题解答、培训教材、考试用书等）。校级专项教材指学校立项建设且正式出版的教材。

按教材编写人员排名顺序计分（不并列计分），编委及其他编写人员均按参编计分，审校人员不参与计分，再版教材单独计分。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 级别 | 第一名 | 第二名 | 第三名 | 第四名 | 第五名 | 参编 |
| 国家规划教材 | 25 | 15 | 8 | 5 | 3 | 1 |
| 一类出版社教材 | 15 | 10 | 5 | 3 | 1 | |
| 校级专项教材 | 12 | 6 | 4 | 2 | 1 | |
| 其他教材 | 10 | 5 | 3 | 1 | | |

注：一类出版社包括高等教育出版社、人民出版社、科学出版社、中华书局、商务印书馆。

2.教改论文

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 级别 | 第一名 | 第二名 | 第三名 |
| 一类教改论文 | 25 | 10 | 7 |
| 二类教改论文 | 15 | 9 | 5 |
| 三类教改论文 | 8 | 4 |  |
| 四类教改论文 | 4 | 2 |  |
| 五类教改论文 | 1 |  |  |

注：一类包括《中国高等教育》；二类包括《中国高教研究》、《高等教育研究》、《中国大学教学》、《学位与研究生教育》；三类包括高等教育类核心期刊、《高等理科教育》、《中国高等医学教育》。教师获得实用新型专利，已应用于教学环节的（以使用单位开具的证明为准）视为三类教改论文。

★依据上述基本原则，学院结合自身实际情况，进一步界定四类、五类教改论文，报学校备案。学校打分不计四、五类文章。

一人多部教材或多篇教改论文的，只取前6项计分，计分公式为：总分=单项最高分+次项最高分+第三高得分+第四高得分×0.5+第五高得分×0.3+第六高得分×0.2。同一教材获多种立项只按最高项计分，不重复计分。

三、教学获奖

包括教师教学成果奖，教学技能奖及指导教师奖等。总分为教学成果奖与教师获得其他奖项之和。

（一）教学成果奖

指教育部高教司、教育厅高教处、学校教务处正式评选的本科教学成果奖。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 奖励类别 | | 第一名 | 第二名 | 第三名 | 第四名 | 第五名 | 第六名 | 第七名 | 第八名 |
| 国家级 | 特等奖 | 200 | 120 | 90 | 70 | 50 | 30 | 20 | 10 |
| 一等奖 | 160 | 90 | 70 | 50 | 30 | 15 | 8 | 4 |
| 二等奖 | 120 | 70 | 50 | 30 | 15 | 8 | 4 | 1 |
| 省级 | 一等奖 | 40 | 30 | 20 | 6 | 3 | 1 |  |  |
| 二等奖 | 25 | 15 | 8 | 3 | 2 |  |  |  |
| 三等奖 | 15 | 10 | 5 | 2 | 1 |  |  |  |
| 校级 | 一等奖 | 10 | 5 | 3 | 1 |  |  |  |  |
| 二等奖 | 8 | 4 | 2 |  |  |  |  |  |
| 三等奖 | 5 | 3 |  |  |  |  |  |  |

注：对于一人获得多项奖励，只取前3项计分，计分公式为：总分=单项最高分+次高得分×0.3+第三高得分×0.2。同一项成果获多种奖励只按最高奖项计分，不重复计分。

（二）教师教学技能奖

1.教师参加学校组织的课堂教学大赛或市工会组织的说课大赛获奖。

|  |  |
| --- | --- |
| 奖励类别 | 分值 |
| 一等奖 | 12 |
| 二等奖 | 8 |
| 三等奖 | 5 |

★其他各类专业技能大赛由各教学单位结合自己实际情况做出分值细则。

2.教师参加教育部、教育厅组织或委托组织的课件、微课等教学作品获奖。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 奖励类别 | | 第一名 | 第二名 | 第三名 |
| 省部级 | 一等奖 | 8 | 5 | 3 |
| 二等奖 | 5 | 3 |  |
| 三等奖 | 3 |  |  |
| 厅局级 | 一等奖 | 3 | 2 | 1 |
| 二等奖 | 2 | 1 |  |
| 三等奖 | 1 |  |  |

注：获奖作品须与自己专业相关且已应用于教学环节（以使用单位开具的证明为准）。若奖项出现“特等奖”时，仅给第一名在一等奖计分基础上加1分。

（三）指导教师奖

1.教师指导省级优秀博士硕士论文(以第一指导教师为准)

|  |  |
| --- | --- |
| 奖励类别 | 分值 |
| 省级优秀博士论文 | 15 |
| 省级优秀硕士论文 | 8 |

2.教师指导学生竞赛获奖

按照学生竞赛获奖级别及指导教师排名计分。学生竞赛项目指由学校组织选拔参赛的数学建模大赛、挑战杯大赛、电子设计大赛等活动设立指导教师奖。具体分类详见附件。

A类竞赛项目

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 奖励类别 | | 第一名 | 第二名 | 第三名 |
| 国家级 | 一等奖 | 12 | 8 | 5 |
| 二等奖 | 8 | 5 | 3 |
| 三等奖 | 5 | 3 | 1 |
| 省级 | 一等奖 | 5 | 3 | 1 |
| 二等奖 | 3 | 1 |  |

B类竞赛项目

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 奖励类别 | | 第一名 | 第二名 | 第三名 |
| 国家级 | 一等奖 | 5 | 3 | 2 |
| 二等奖 | 3 | 2 | 1 |
| 三等奖 | 2 | 1 |  |
| 省级 | 一等奖 | 2 | 1 |  |
| 二等奖 | 1 |  |  |

★其他竞赛项目各教学单位在推荐时可根据自身实际情况设置打分细则，但不得超过B类分值。

注：教师教学技能奖和指导教师奖合并计分，对于一人获得多项奖励，只取前3项计分，计分公式为：总分=单项最高分+次高得分×0.3+第三高得分×0.2。同一项成果获多种奖励只按最高奖项计分，不重复计分。

若指导教师奖出现“特等奖”时，仅给第一指导教师在一等奖计分基础上加1分。

四、其他

本办法由教务处负责解释。

附件：

河北大学学生课外学术科技竞赛分级目录

根据《教育部、财政部关于批准2010年度大学生竞赛资助项目的通知》（教高函﹝2010﹞13号文件）公布的大学生竞赛资助项目，结合我校实际，经过广泛征求意见，系统总结归纳，认真组织评审，根据竞赛主办方层次、竞赛影响力、对学生创新能力的培养以及学校、指导教师、学生的参与情况，现将学生课外学术科技竞赛A、B两级分级目录进行调整，目录自2019年6月10日起实行，原分级目录（校团字﹝2017﹞11号）同时废止。

A级竞赛

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 竞赛名称 | 主办方 |
| 1 | “挑战杯”全国大学生  课外学术科技作品竞赛 | 共青团中央  教育部  中国科协  中国社会科学院  全国学联 |
| 2 | “创青春”全国大学生创业大赛 | 共青团中央  教育部  人力资源和社会保障部  中国科协  全国学联 |
| 3 | 中国互联网+  大学生创新创业大赛 | 教育部  国家发改委  工业和信息化部  人力资源和社会保障部  共青团中央 |
| 4 | 全国大学生电子设计竞赛 | 教育部高教司  工信部人事教育司 |
| 5 | 全国大学生数学建模竞赛 | [教育部高等教育司](http://baike.baidu.com/view/4099411.htm)  中国工业与应用数学学会(CSIAM) |

B级竞赛

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 竞赛名称 | 主办方 |
| 6 | “外研社杯”  全国大学生英语竞赛 | 外语教学与研究出版社  教育部高等学校大学外语教学指导委员会  教育部高等学校英语专业教学指导分委员会  中国外语教育研究中心 |
| 7 | 全国大学生智能汽车竞赛 | 教育部高等学校自动化专业  教学指导分委员会 |
| 8 | 全国大学生结构设计竞赛 | 教育部  住房和城乡建设部  中国土木工程学会 |
| 9 | 全国大学生节能减排  社会实践与科技竞赛 | 教育部高等教育司 |
| 10 | 全国大学生电子商务“创新、  创意及创业”挑战赛 | 教育部高等学校电子商务类专业  教学指导委员会 |
| 11 | 全国大学生广告艺术大赛 | 中国高等教育学会  教育部高等学校新闻传播学类专业  教学指导委员会 |
| 12 | 全国大学生机械创新设计大赛 | 教育部高等学校机械学科教学指导委员会 |
| 13 | 全国大学生工程训练综合能力竞赛 | 教育部高等教育司 全国大学生工程训练综合能力竞赛组织委员会 |
| 14 | 全国大学生化工设计竞赛 | 中国化工学会 中国化工教育协会  教育部高等学校化工类专业教学指导委员会 |
| 15 | 全国大学生朗诵大赛 | 教育部 国家语言文字工作委员会  教育部语言文字应用管理司 中国传媒大学 |
| 16 | 全国周培源大学生力学竞赛 | 教育部高等学校力学教学指导委员会  力学基础课程教学指导分委员会  中国力学学会和周培源基金会 |
| 17 | “天堰挑战杯”全国高等医学院校  中医药创意设计竞赛 | 教育部高等学校中医学类专业  教学指导委员会  国家级实验教学示范中心联席会  中医学科组 |
| 18 | 中国高校计算机大赛 | 教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会 教育部高等学校软件工程专业教学指导委员会 教育部高等学校大学计算机课程教学指导委员会 全国高等学校计算机教育研究会 |
| 19 | 中国大学生计算机设计大赛 | 教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会  教育部高等学校软件工程专业教学指导委员会  教育部高等学校大学计算机课程教学指导委员会  中国教育电视台  中国大学生计算机设计大赛组织委员会 |
| 20 | 中国青年创业创新大赛 | 共青团中央  工业和信息化部  人力资源社会保障部  农业部  中国邮政储蓄银行  中央电视台 |
| 21 | 全国大中学生海洋知识竞赛 | 国家海洋局  教育部  共青团中央  海军政治部 |
| 22 | 全国大学生化学实验邀请赛 | 教育部高等学校化学教育研究中心 |
| 23 | 全国高等医学院校  大学生临床技能竞赛 | 教育部  财政部  卫生部  教育部医学教育临床教学中心  教育部临床医学专业实践教学指导分委员会 |
| 24 | 全国大学生交通科技大赛 | 教育部高等学校交通运输类教学指导委员会  交通工程教学指导分委员会 |
| 25 | 霍普杯国际大学生建筑设计竞赛 | 全国高等学校建筑学专业指导委员会  全国高等学校建筑学专业教育评估委员会  中国美术家协会建筑艺术委员会  国际建筑师协会（UIA） |
| 26 | 全国高等学校建筑设计教案  和教学成果大赛 | 全国高等学校建筑学学科专业指导委员会 |
| 27 | 美国大学生数学建模竞赛 | 美国大学生数学建模竞赛组委会 |
| 28 | 全国大学生数学竞赛 | 中国数学会普及工作委员会 |
| 29 | 中国大学生程序设计竞赛 | 中国大学生程序设计竞赛协会  河北省教育厅 |
| 30 | 全国图书编辑出版能力大赛 | 国家新闻出版广电总局人事司 |
| 31 | 华北五省（市、自治区）  大学生人文知识竞赛 | 河北省教育厅  河北省华北五省（市、自治区）大学生  学科竞赛组织委员会  北京市教育委员会 |
| 32 | 华北五省（市、自治区）  大学生计算机应用大赛 | 河北省教育厅  华北五省（市、自治区）大学生  学科竞赛组织委员会  北京市教育委员会 |
| 33 | “西门子杯”中国智能制造挑战赛 | 中华人民共和国教育部 西门子(中国)有限公司 中国仿真学会 |
| 34 | 全国大学生市场调查与分析大赛 | 教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会 中国商业统计学会 |
| 35 | 全国大学生创新创业年会 | 教育部国家级大学生创新创业计划专家组 |
| 36 | 全国高校企业价值创造实战竞赛 | 教育部会计学专业教学指导分委员会 全国会计专业学位研究生教育指导委员秘书处 中国会计学会会计教育专业委员会 |
| 37 | 全国高校档案学专业大学生  课外科技作品竞赛 | 教育部高等学校档案学专业教学指导委员会 |
| 38 | 全国导游大赛 | 文化和旅游部 中华全国总工会 共青团中央 全国妇联 |
| 39 | “iteach”全国大学生数字化教育应用创新大赛 | 教育部高等学校教育技术教学指导分委员会 |
| 40 | 中华经典诵读大赛 | 教育部 国家语言文字工作委员会 |
| 41 | 全国大学生  计算机系统能力培养大赛 | 教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会 |