

Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын Машинатаануу, автоматика жана геомеханика институтунун жана Б. Н. Ельцин атындагы Кыргыз-Россия Славян университетинин алдындагы Д 05.23.686 диссертациялык кеңеши Азимова Алимакан Алибаевнанын “ЖОЖдун билим берүүчүлүк процессинин натыйжалуулук мониторингинин маалыматтык тутумун иштеп чыгуу” деген темада 05.13.01 - тутумдук талдоо, башкаруу жана маалыматтарды иштеп чыгуу адистиги боюнча техника илимдеринин кандидаты окумуштуулук даражасын изденип алуу үчүн жазган кандидаттык диссертациясына бекиткен эксперттик курамдын баштапкы документтерди текшерүү

АКТЫСЫ

Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын Машинатаануу, автоматика жана геомеханика институтунун жана Б. Н. Ельцин атындагы Кыргыз-Россия Славян университетинин алдындагы Д 05.23.686 диссертациялык кеңеши бекиткен эксперттер – т.и.д., доцент Ж.Т. Галбаев, т.и.д., профессор К.Б. Бакиров, т.и.д., доцент А.Б. Бакасовалар изденүүчү Азимова Алимакан Алибаевнанын “ЖОЖдун билим берүүчүлүк процессинин натыйжалуулук мониторингинин маалыматтык тутумун иштеп чыгуу” деген темада 05.13.01 - тутумдук талдоо, башкаруу жана маалыматтарды иштеп чыгуу адистиги боюнча техника илимдеринин кандидаты окумуштуулук даражасын изденип алуу үчүн жазган кандидаттык диссертациясынын төмөнкү баштапкы документтерин текшерүүдөн өткөрүштү:

1) ЖОЖдун билим берүү процессине мониторинг жүргүзүү методикасын иштеп чыгуу боюнча алгоритм, иш-процесстердин форматтык таблицасы жана автордук укуктук күбөлүк аталыштагы илимий-методикалык материалдары.

2) ЖОЖдун билим берүү процессин функционалдык моделдөө жана КМТУнун жана ОшТУнун билим берүү мониторингинин натыйжаларынын таблицалык жана графикалык материалдары. ЖОЖдун мониторингинин бизнес-процесстерин моделдөөнүн программалык камсыздоосунун машиналык кодунун листинги.

3) Диссертациянын темасы боюнча ата мекендик жана чет өлкөлүк авторлордун адабияттарынын топтому (130 адабияттар, анын ичинен 37 ата мекендик, 93 чет өлкөлүк).

4) Диссертациянын темасы боюнча жарыяланган 28 илимий макаласы, анын ичинен 11 макала КРнын Президентине караштуу Улуттук аттестациялык комиссиясы тарабынан сунушталган журналдарда; 7 макала эл аралык илимий конференциянын материалдарында; 3 макала чет өлкөлүк мезгилдүү басылмада; 1 макала Scopus системасында катталган журналда жарыяланганы; Кыргызпатенттен 1 электрондук эсептөөчү машина (ЭЭМ) үчүн программага жана 3 автордук укуктук күбөлүктөрдү жана 2 усулдук колдонмолорду. Илимий эмгектердин түп нускасы жана көчүрмөлөрү бар.

5) Диссертациянын жыйынтыктарынын апробацияланышы. Диссертациянын материалдары илимий практикалык конференцияларда

баяндалган: - Республикалык илимий-практикалык конференция “Билим берүү жана илимдеги физикалык-техникалык маселелер”, Ош ш., 2018-ж.; - Билим берүүнүн сапатын камсыз кылуу боюнча III Борбордук Азиялык эл аралык форуму, Түркөстан ш., Казакстан Республикасы, 2019-ж.; - Эл аралык илимий-практикалык XVIII конференция “Инновациялык технологиялар жана алдыңкы чечимдер”, Бишкек ш., 2020-ж.; - Бүткүл россиялык XI кадрлар форуму “Санариптик экономикадагы адамдык капитал”, Самара шаары, 2020-ж.; - “Ааламдашуу жана санариптик трансформация доорундагы заманбап илим жана экологиялык маселелер” аттуу эл аралык илимий форуму, Бишкек ш., 2022-ж.; - Түрк дүйнөсүнүн эл аралык илим жана технология конгресси, Түркия Республикасы, 2022-ж.; - Эл аралык илимий-практикалык конференция “Тоолуу аймактарды жана экосистемаларды туруктуу өнүктүрүүдө илимдин жана инновациялык технологиялардын ролу”, Бишкек ш., 2022-ж.; - Эл аралык илимий-практикалык конференция “Азыркы экономиканы өнүктүрүүнүн актуалдуу көйгөйлөрү жана тенденциялары”, Самара ш., 2022-ж.; - Эл аралык илимий-техникалык конференция “Так жана табигый илимдерди өнүктүрүүдө санариптик технологиялардын ролу: көйгөйлөр жана инновациялык чечимдер”, Фергана ш., 2024-ж.; - Эл аралык илимий-практикалык конференция “Заманбап экономиканын өнүгүүсүнүн актуалдуу проблемалары жана тенденциялары”, Самара ш., 2024-ж.; - IX Эл аралык илимий-практикалык конференция “Информатика жана колдонмо математика”, Алматы ш., 2024-ж.

б) Изилдөө натыйжаларын ишке ашыруу актысы.

- М.М. Адышев атындагы Ош технологиялык университетинде 2024-жылдын 16-февралында бекитилген илимий-техникалык иштер, илимий жана (же) илимий-техникалык иштин натыйжалары боюнча изилдөө натыйжаларын ишке ашыруу актысы;

- 2023-жылдын 15-ноябрында бекитилген “Жогорку билим берүүнүн улуттук рейтинг системасынын моделин иштеп чыгуу жана ишке ашыруу” темасы боюнча М.М. Адышев атындагы Ош технологиялык университетинде илимий-изилдөө иштеринин жыйынтыктарын ишке ашыруу боюнча актысы,

7) Сунушталган концептуалдык илимий-методикалык иштелме билим берүү мониторингинин системасынын методикасына жана мониторингдин иш-процесстерин моделдештирүүнүн илимий изилдөө методологиясына жана заманбап стандарттарга шайкеш келет. Илимий изилдөө этаптары белгиленген тартиптердин сакталышы менен жүргүзүлгөндүгүн баштапкы документтер жана апробациянын жыйынтыктары менен далилденет.

Диссертациялык иште көрсөтүлгөн иш-процесстерди жүргүзүү жана ирээттештирүү боюнча алгоритм, методика, таблицалык жана графикалык материалдар да кылдаттык менен текшерүүдөн өтү.

Жалпы таблицалык жана графикалык материалдар, программалык камсыздоонун машиналык коду тиешелүү текшерүүдөн өтүп, ишенимдүүлүгүн далилдеп өткөндүктөн, жүргүзүлгөн изилдөөнүн жана анын жыйынтыктары жетиштүү экендигин эксперттер ырастайт.

8) Аткарылган илимий изилдөөнүн ишенимдүүлүгү белгиленген илимий

этиканы сактоо боюнча стандарттардын так аткарылышы жана ошондой эле А.А. Азимованын диссертациялык ишинде жетишилген жаңы жыйынтыктар менен далилденет. Изилдөөнүн жалпы жыйынтыктары практикалык мааниге шайкеш келип, жогорку окуу жайларынын окуу ишмердүүлүгүн башкарууну жакшыртуу жаатында колдонууга мүмкүнчүлүгүн көргөздү.

Текшерүүнүн жыйынтыгында эксперттер, Азимова Алимекан Алибаевнанын “ЖОЖдун билим берүүчүлүк процессинин натыйжалуулук мониторингинин маалыматтык тутумун иштеп чыгуу” деген темадагы диссертациялык ишинин баштапкы документтери иш жүзүндөгү маалыматтарга ылайык туура түзүлгөндүгүн тастыктайт.

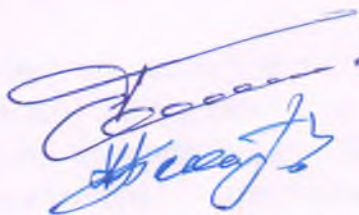
Эксперттик курамдын баштапкы документтерди текшерүүдөн өткөргөндөн кийинки

КОРУТУНДУСУ

Азимова Алимекан Алибаевнанын 05.13.01 - тутумдук талдоо, башкаруу жана маалыматтарды иштеп чыгуу адистиги боюнча техника илимдеринин кандидаты окумуштуулук даражасын изденип алуу үчүн “ЖОЖдун билим берүүчүлүк процессинин натыйжалуулук мониторингинин маалыматтык тутумун иштеп чыгуу” деген темада жазган кандидаттык диссертациясынын баштапкы документтерин текшерүүнүн жыйынтыгы диссертациялык изилдөө изденүүчүнүн жеке өзү тарабынан аткарылгандыгын көрсөттү. Баштапкы документтердеги маалыматтар диссертациянын максат, милдеттери менен шайкеш келет.

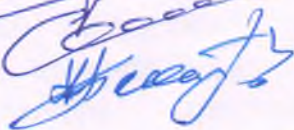
Эксперттер:

т.и.д., доцент



Ж.Т. Галбаев

т.и.д., профессор



К.Б. Бакиров

т.и.д., доцент



А.Б. Бакасова

Диссертациялык кеңештин эксперттеринин колун тастыктайм:

Диссертациялык кеңештин окумуштуу катчысы,
физика-математика илимдеринин кандидаты,
улук илимий кызматкер



Г.К. Керимкулова

17.12.2022.