

«Халықаралық ақпараттық технологиялар университеті» АҚ диссертациялық кеңесінде 8D06102 – «Компьютерлік және программалық инженерия» білім беру бағдарламасы бойынша **Нәлгожина Нұргүл Жомартқызы** философия докторы (PhD) дәрежесіне «**Models and Methods of Hybrid Management of Business Processes Based on RPA Technologies**» («RPA технологияларына негізделген гибридті бизнес-процесті басқарудың модельдері мен әдістері») тақырабында диссертациясын қорғайды.

Диссертация «Халықаралық ақпараттық технологиялар университеті» АҚ «Компьютерлік инженерия» кафедрасында орындалды.

Диссертацияны көрсету нысаны диссертациялық жұмыс болып табылады.
Қорғау тілі – ағылшын.

Ресми рецензенттер:

- **Акжалова Асель Жолдасовна**, PhD, Қазақстан-Британ техникалық университетінің «Ақпараттық технологиялар және инженерия» мектебінің қауымдастырылған профессоры

- **Умаров Тимур Фаридович**, PhD, профессор, Британия менеджмент университетінің жалпы білім беру факультетінің деканы, Өзбекстан

Ғылыми кеңесшілер:

- **Ускенбаева Раиса Кабиевна**, т.ғ.д., Автоматтандыру және ақпараттық технологиялар институтының Директоры, «Программалық инженерия» кафедрасының профессоры, Satbayev University

- **Оскар Пастор Лопез**, PhD, Валенсия политехникалық университетінің профессоры, Испания

Диссертациялық кеңестің тұрақты мүшелерінің құрамы:

- Синчев Бахтгерей Куспанович, т.ғ.д., Халықаралық ақпараттық технологиялар университетінің профессоры

- Дайнеко Евгения Александровна, PhD, Халықаралық ақпараттық технологиялар университетінің қауымдастырылған профессоры

- Ипалакова Мадина Тулегеновна, т.ғ.к., Халықаралық ақпараттық технологиялар университетінің қауымдастырылған профессоры

- Колесникова Катерина Викторовна, т.ғ.д., Халықаралық ақпараттық технологиялар университетінің профессоры

- Пак Александр Александрович, т.ғ.к., Ақпараттық және есептеуіш технологиялар институты

Диссертациялық кеңестің уақытша мүшелерінің құрамы:

- Белощицкий Андрей Александрович, т.ғ.д., профессор, Astana IT University ғылым және инновациялар жөніндегі проректоры

- Смаилова Сауле Сансызбаевна, PhD, қауымдастырылған профессор, Д. Серікбаев атындағы Шығыс Қазақстан техникалық университетінің «Цифрлық технологиялар және жасанды интеллект» мектебінің профессоры

- Туленбаев Мұрат Сауранбаевич, т.ғ.д., М.Х. Дулати атындағы Тараз өңірлік университетінің «Ақпараттық жүйелер» кафедрасының профессоры

- Дидар Еділхан, PhD, қауымдастырылған профессор, Astana IT University Smart City зерттеу орталығының директоры

- Ансар Ясар, PhD, Хассельт университетінің көлік ғылымдары мектебінің профессоры, Бельгия

Қорғау «Халықаралық ақпараттық технологиялар университеті» АҚ диссертациялық кеңесінде 8D061 – Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар даярлау бағыты бойынша 2024 жылы «б» наурызда сағат 16.00-де, мекен жайы: 050043 Алматы қ., Манас көш. 34/1, 10 қабат, конференц-залда өтеді.

Онлайн қатысу үшін сілтеме:

<https://us02web.zoom.us/j/86897172125?pwd=cWc3eDEzQzhlbFBrTzhjbjdlcWVGdz09>

Конференция идентификаторы: 868 9717 2125

Кіру коды: 210337

В Диссертационном совете при АО «Международный университет информационных технологий» состоится защита диссертации на соискание степени доктора философии (PhD) **Нэлгожиной Нұргүл Жомартқызы** на тему «**Models and Methods of Hybrid Management of Business Processes Based on RPA Technologies**» («Модели и методы гибридного управления бизнес-процессами на основе RPA технологий») по образовательной программе 8D06102 – «Компьютерная и программная инженерия».

Диссертационная работа выполнена на базе кафедры «Компьютерная инженерия» АО «Международный университет информационных технологий».

Форма представления диссертации – диссертационная работа.

Язык защиты – английский.

Официальные рецензенты:

- **Акжалова Асель Жолдасовна** – PhD, ассоциированный профессор школы информационных технологий Казахстанско-Британского технического университета
- **Умаров Тимур Фаридович** – PhD, профессор, декан факультета общего образования Британского университета менеджмента, Узбекистан

Научные консультанты:

- **Ускенбаева Раиса Кабиевна**, д.т.н., директор института автоматки и информационных технологий, профессор кафедры «Программная инженерия» Satbayev University
- **Оскар Пастор Лопез**, PhD, профессор Политехнического Университета Валенсии, Испания

Постоянный состав диссертационного совета:

- Синчев Бахтгерей Куспанович, д.т.н., профессор АО «Международный университет информационных технологий»
- Дайнеко Евгения Александровна, PhD, ассоциированный профессор АО «Международный университет информационных технологий»
- Ипалакова Мадина Тулегеновна, к.т.н., ассоциированный профессор АО «Международный университет информационных технологий»
- Колесникова Катерина Викторовна, д.т.н., профессор АО «Международный университет информационных технологий»
- Пак Александр Александрович, к.т.н., Институт информационных и вычислительных технологий

Временные члены диссертационного совета:

- Белощицкий Андрей Александрович, д.т.н., профессор, проректор по науке и инновациям Astana IT University
- Смаилова Сауле Сансызбаевна, PhD, ассоциированный профессор, профессор школы «Цифровые технологии и искусственный интеллект» Восточно-Казахстанского технического университета имени Д. Серикбаева
- Туленбаев Мурат Сауранбаевич, д.т.н., профессор кафедры «Информационные системы» Таразского регионального университета имени М.Х. Дулати
- Дидар Еділхан, PhD, ассоциированный профессор, директор НИЦ Smart City Astana IT University
- Ансар Ясар, PhD, профессор Школы транспортных наук Университета Хасселт, Бельгия

Защита состоится «6» марта 2024 года, в 16:00 ч. в диссертационном совете при АО

«Международный университет информационных технологий» по направлению подготовки 8D061 – Информационно-коммуникационные технологии, по адресу: 050043 г. Алматы, ул. Манаса 34/1, 10 этаж, конференц-зал.

Ссылка для онлайн участия:

<https://us02web.zoom.us/j/86897172125?pwd=cWc3eDEzQzhlbFBrTzhjbjdlcWVGdz09>

Идентификатор конференции: 868 9717 2125

Код доступа: 210337

The defense of the doctoral dissertation for the degree of Doctor of Philosophy (PhD) by **Nalgozhina Nurgul Zhomartkyzy** the topic is «**Models and Methods of Hybrid Management of Business Processes Based on RPA Technologies** » on the 8D06102 – “Computer and Software Engineering” educational program will take place at the Dissertation Council of the «International Information Technology University» JSC.

The dissertation was implemented at the Department of Computer Engineering of the International Information Technology University.

The dissertation is presented as a dissertation thesis.

The language of the defense is English.

Official reviewers:

- **Akzhalova Assel Zholdassovna**, PhD, associate professor at the School of Information Technologies of the Kazakh-British Technical University
- **Umarov Timur Faridovich**, PhD, Professor, Dean of the Faculty of General Education, British Management University, Uzbekistan

Scientific supervisors:

- **Uskenbayeva Raissa Kabiyeвна**, doct. of tech. sc., Director of the Institute of Automation and Information Technologies, Professor of the Department of Software Engineering at Satbayev University
- **Oscar Pastor Lopez**, PhD, Professor at the Polytechnic University of Valencia, Spain

Permanent members of the Dissertation Council:

- **Sinchev Bakhtgerey Kusanovich**, doct. of tech. sc., professor, International Information Technology University
- **Daineko Yevgeniya Aleksandrovna**, PhD, associate professor, International Information Technology University
- **Ipalakova Madina Tulegenovna**, cand. of tech. sc., associate professor, International Information Technology University
- **Kolesnikova Kateryna Viktorovna**, doct. of tech. sc., professor, International Information Technology University
- **Pak Aleksandr Aleksandrovich**, cand. of tech. sc., The Institute of Information and Computational Technologies

Temporary members of the Dissertation Council:

- **Beloshchitsky Andrey Aleksandrovich**, doct. of tech. sc., professor, Vice-Rector for Science and Innovation, Astana IT University
- **Smailova Saule Sansyrbayevna**, PhD, associate professor, professor at the school “Digital Technologies and Artificial Intelligence” of East-Kazakhstan Technical University named after D. Serikbayev
- **Tulenbayev Murat Sauranbayevich**, doct. of tech. sc., Professor of the Department of Information Systems, Taraz Regional University named after M.Kh. Dulaty
- **Didar Yedilkhan**, PhD, associate professor, Director of Smart City Research Center at Astana IT University
- **Ansar Yasar**, PhD, Professor, School of Transport Sciences, University of Hasselt, Belgium.

The defense will take place on the 6th March 2024 at 4.00 p.m. at the Dissertation Council at the «International Information Technology University» JSC in the field of 8D061 –

Information and Communication Technologies. Address: 050043 Almaty, Manas Str. 34/1, 10th floor, conference room.

Zoom link for online participation:

<https://us02web.zoom.us/j/86897172125?pwd=cWc3eDEzQzhlbFBrTzhjbjdlcWVGdz09>

Conference ID: 868 9717 2125

Access code: 210337