**Түйіндеме**

|  |  |
| --- | --- |
| **Т.А.Ә.: Ташенова Жулдыз Мусагуловна** | |
| **Білімі:** | |
|  | Білімі-жоғары |
|  | Ғылыми дәрежесі-PhD |
|  | Кәсіби біліктілігі- педагог |
| **Еңбек өтілі: 16** | |
| *Академиялық:* | |
| *Осы ұйымдағы жұмысы* | |
|  | Осы ұйымдағы лауазымы- Ақпараттық жүйелер кафедрасының қауымдасқан профессоры |
|  | Сабақ өткізген пәндер тізімі  1) Анализ, моделирование и пректирование ИС;  2) Теория систем и системный анализ в IT;  3) Современные системы управления предприятием  4) Имитационное моделирование и оптимизация бизнес-процессов  5) Программная инженерия |
|  | Жұмыспен қамту (толық/толық емес жұмыс күні) толық емес жұмыс күні |
| *Білім беру саласындағы алдыңғы жұмыс орындары:Л.Н.Гумилев ат.Еуразия ұлттық университеті* | |
|  | Атқарған қызметі (лауазымы)доцент |
|  | Сабақ өткізген пәндер тізімі  Безопасность телекоммуникационных систем, теория передачи сигналов, теория информации и кодирования, программирование на Python |
|  | Жұмыспен қамту (толық/толық емес жұмыс күні) толық |
| *Академиялық емес: жоқ* | |
|  | Атқарған қызметі (лауазымы) |
|  | Краткое описание положения |
|  | Жұмыспен қамту (толық жұмыс күні /қосымша қызмет атқару) |
| **Біліктілікті арттыру:** | |
|  | * Diploma Course for Proficiency in Spoken English & Business Communication, **Индийский информационно-технический институт, Индия;** * Компьютерно-информационное моделирование и их приложения, Кыргызский национальный университет имени Ж. Баласагына; * Инновационные цифровые технологии, Омский государственный университет имени Ф. Достовеского; * Введение в кибербезопасность, Сетевая академия Cisco * Introduction to IoT, Сетевая академия Cisco * Методы студенто-ориентированного обучения в университетете, НИТУ «МИСиС» * CCNA 7. Enterprise Networking, Security, and Automation (ENSA), Сетевая академия Cisco * CCNA 7. Switching, Routing, and Wireless Essentials (SRWE) (Основы маршрутизации, коммутации и беспроводных сетей), Сетевая академия Cisco * CCNA 7. Introduction to Networks (Введение в сетевые технологии), Сетевая академия Cisco |
| **Кәсіби ұйымдарға мүшелігі:** | |
|  |  |
| **Басылымдар және презентациялар:** | |
|  | *В базе SCOPUS и в ISI Web of Knowledge:* [Tashenova, Z.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55669178600), [Nurlybaeva, E.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55669057100), [Tulegulov, A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=35194561500), [Abdugulova, Z.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57189330710) Sql-attack research and protection. [Journal of Theoretical and Applied Information Technology](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55669178600#disabled), 2021, 99(19), стр. 4536–4545;[Yerzhanova, A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57340077400), [Kassymova, A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57434702700), [Abdikerimova, G.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57203506578), [Tashenova, Z.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55669178600), [Nurlybaeva, E.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55669057100) Analysis of the spectral properties of wheat growth in different vegetation periods. [Eastern-European Journal of Enterprise Technologies](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55669178600#disabled), 2021, 6(2-114), стр. 96–102. *В базе КОКСОН МОН РК:*   * Tashenova Zh., Nurlybaeva E, Abdugulova Zh, Amanzholova Sh. Assessment of the security status of the company’s data center network infrastructure. «ҚР ҰҒА Хабарлары. Физика-математикалық сериясы», 6(340). 2021 ж., 81-91 б.; * Tashenova Zh., Orazgaleyeva Sh., Nurlybayeva E.N., Amanzholova Sh.A. Security issues in cloud computing. Вестник Казахстанско - британского технического университета- Алматы, 2019. № 3 (50).-C.157-162.; * Ж.М. Ташенова, К.М. Сагиндыков, Ж.Б. Кадирова. Топырақтардағы процестерге математикалық модельдерді құру жолдары. Вестник Государственного Университета имени шакарима – Семей,2019. № 3(87). –С. 84-88. ISSN 1607-2774; * Ташенова Ж.М., Кадирова Ж.Б., Чекеев А.А.топырақтың ылғалдылығын анықтаудың моделін құруда математикалық әдістерді талдау. Вестник КазНИТУ. № 5 (141), 2020. 540-543 стр.; |