|  |  |
| --- | --- |
| Ф.И.О., дата рождения | Бейсенова Халима Зейнуллиновна, 01 апреля 1956 г. |
| Телефон, e-mail, URL | Тел.моб.: 87073956912, [khalima1956@mail.ru](mailto:khalima1956@mail.ru) ,  <http://psu.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=99&Itemid=34&lang=rus> |
| Должность | Старший преподаватель кафедры Транспортная техника и логистика, полная занятость |
| ВУЗ, ученая степень | Сибирский автомобильно-дорожный институт им.В.В.Куйбышева, инженер –строитель автомобильных дорог, 1979 |
| Работа в подразделении включая даты приема на работу и занимаемые должности | 2010- по настоящее время - Старший преподаватель кафедрой «Транспортная техника и логистика», |
| Работа в других подразделениях и организациях | 1979-1981гг. - управление дороги "Омск-Новосибирск", мастер участка автодороги Новосибирской области;  1985-1990гг. - объединение "Агропромдорстрой", инженер производственно-технического отдела;  1999-2000гг. - машиностроительный колледж, секретарь заочного отделения; |
| Основные научные интересы | Влияние климатических условий на безопасность дорожного движения |
| Основные публикации за последние 5 лет | 1. Международная научная конференция молодых ученых, студентов и школьников Х Сатпаевские чтения, Павлодар 2010, - Повышение эффективности использования транспорта в перевозочном процессе.  2. Международная научная конференция молодых ученых, студентов и школьников ХI Сатпаевские чтения, посвященные 20-летию независимости РК, Павлодар 2011, - Автоматизированные и информационные технологии организации вагонопотоков.  3. Учебно-методический комплекс по дисциплине «Единая транспортная система». Методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Организация и безопасность движения". Павлодар Кереку, 2014  4. Международная научная конференция молодых ученых, студентов и школьников ХIII Сатпаевские чтения, Павлодар, 2013,- Система повышения точности взвешивания автотранспортного средства в движении;  5. Основные технологические решения по эффективной разгрузке смерзающегося груза из железнодорожных полувагонов, Наука и техника Казахстана №3-4 2017.  6. Вагон баяулатқыш, Материалы международной научной конференции « XVIII Сатпаевские чтения» - Павлодар: ПГУ, 2018  7. Теміржол көлігімен ауыр салмақты жүктерді тамалдау, Материалы международной научной конференции « XVIII Сатпаевские чтения» - Павлодар: ПГУ, 2018. |
| Членство в научных и профессиональных обществах | 1. Член Павлодарской областной профсоюзной организации работников образования и науки.  2. Член партии НурОтан |
| Награды и присужденные премии | Құрмет грамотасы Университетіміздің кемелдену жолында жылдар бойы сіңірген абыройлы да адал, маңызды да мазмұнды жеке зор еңбегі үшін – 2012 г.  «Применение дистанционных образовательных технологий в учебном процессе», 2013.  Развитие профессиональных качеств, социально-психологических компетенций и личностного роста, 11-19 январь 2016, ПГУ им С. Торайгырова. |
| Предметные курсы читаемые в текущем учебном году (по семестрам), количество часов лекций в неделю, семинарских и лабораторных занятий | 1 семестр  1) Дисциплина «Диспетчерская служба на жд транспорте», лекции – 2 часа в неделю,  2) Дисциплина «Кәсіби орыс тілі», практические занятия – 2 часа в неделю;  3) Дисциплина «Темір жол көлігіндегі диспетчерлік қызмет», лекции –2 часа в неделю,  4) Дисциплина «Кәсіби орыс тілі 2», практические занятия – 4 часа в неделю;  2 семестр  1)Дисциплина «Көлік құрылыстары мен құрылғыларын жобалау негіздері», лекции – 2 часа в неделю, практические занятия – 1 часа в неделю;  2) Дисциплина «Взаимодействие видов транспорта» лекции – 2 часа в неделю,  3)Дисциплина «Основы проектирования транспортных устройств и сооружений», лекции – 2 часа в неделю; практические занятия – 1 часа в неделю;  3)Дисциплина «Дорожные условия и безопасность движения», лекции – 2 часа в неделю; практические занятия – 1 часа в неделю;  4) Дисциплина «Көлік түрлерінің өзара қарым-қатынасы», лекции – 2 часа в неделю; практические занятия – 1 часа в неделю;  5) Дисциплина «Конструкция вагонов», лекции – 2 часа в неделю; практические занятия – 1 часа в неделю;  6) Дисциплина «Автоматические тормоза вагонов»,практические занятия – 2 часа в неделю;  7) Дисциплина «Основы конструирования автомобилей », практические занятия – 2 часа в неделю;  8) Дисциплина «ҚР темір жолдарының техникалық пайдалану ережелері», лекции – 2 часа в неделю;  9) Дисциплина «Вагон шаруашылығы», практические занятия – 1 часа в неделю;  10) Дисциплина «Автомобильдерді құрылғылау негіздері», практические занятия – 1 часа в неделю; |
| Другие обязанности выполгяемые в течении учебного года, количество часов в неделю | Куратор в группах ОПД-102, КТУ-101,КТУ-201, ОПД-402, КТУ-401 |
| Повышение квалификации | 1. Развитие профессиональных качеств, социально-психологических компетенций и личностного роста , Павлодар, 11-19 январь 2016 |