|  |  |
| --- | --- |
| Ф.И.О., дата рождения | Василевский Владимир Павлович , 12 ноября 1950 г.. |
| Телефон, e-mail, URL | 87014098756, Vasilevskii1950@mail.ru,<http://psu.kz/index.php?option=com_content&view=article&id=99&Itemid=34&lang=rus> |
| Должность | К.т.н. профессор кафедры Транспортная техника и логистика |
| ВУЗ, ученая степень | Индустриальный институт по специальности 0523«Двигатели внутреннего сгорания», 1973 г. В 1987 г. закончил Московский автомобильно-дорожный институт по специальности 050402 «Тепловые двигатели». |
| Работа в подразделении включая даты приема на работу и занимаемые должности | 1968 г. - Лаборант кафедры «Двигатели внутреннего сгорания»1970 г. - Механик кафедры «Двигатели внутреннего сгорания»1975 г. - Ассистент кафедры «Двигатели внутреннего сгорания»1985 г. - Страший преподаватель кафедры «Двигатели внутреннего сгорания»1992 – 1996 г. - Проректор по общим вопросам ПИИ2005 г.- по настоящее время -Профессор кафедры «Двигатели внутреннего сгорания» |
| Работа в других подразделениях и организациях | - |
| Основные научные интересы | Тепловые двигатели, машины |
| Основные публикации за последние 5 лет | 1. Использование этилового спирта в качестве компонента автомобильного бензина и анализ нормативной документаций. Матер. Международн. научн. конф. молодых учёных, магистрантов, студентов и школьников «ХV Сатпаевские чтения»,–Павлодар. -ПГУ им. С. Торайгырова, 2015. -С.68-75. |
| Членство в научных и профессиональных обществах | 1. Член Павлодарской областной профсоюзной организации работников образования и науки. 2. Член союза машиностроителей |
| Награды и присужденные премии | 2017 г.С. Торайғыров атындағы ПМУ ректорынан Алғыс грамотасы 2006 г.С. Торайғыров атындағы ПМУ ректорынан Алғыс грамотасы2003 г. Қазақстан Республикасы білім және ғылым министрлігінен Алғыс хат |
| Предметные курсы читаемые в текущем учебном году (по семестрам), количество часов лекций в неделю, семинарских и лабораторных занятий | 1 семестр1) Дисциплина «Диагностика автотранспортных средств», лекции – 2 часа в неделю, 2) Дисциплина «Проектирование предприятий автомобильного транспорта», лекции – 2 часа в неделю, 3) Дисциплина «Основы технологии производства и ремонта транспортной техники», лекции – 2 часа в неделю, 4) Дисциплина «Техническая эксплуатация автомобилей», лекции – 2 часа в неделю, 5) Дисциплина «Обеспечение безопасности движения на транспорте», лекции – 1 часа в неделю, 6) Дисциплина «Информационные технологии в транспортной технике», лекции – 1 часа в неделю, практические занятия – 2 часа в неделю;7) Дисциплина «Основы технологии производства транспортной техники», лекции – 2 часа в неделю, 8) Дисциплина «Электрооборудование автомобилей и тракторов», лекции – 2 часа в неделю, 9) Дисциплина «Особенности конструкции современных транспортных средств», лекции – 2 часа в неделю, практические занятия – 1 часа в неделю;10) Дисциплина «ПТБ вагоноремонтных предприятий», лекции – 2 часа в неделю, 11) Дисциплина «Прогнозирование и экспертная оценка транспорта и транспортной техники», лекции – 1 часа в неделю, 2 семестр1) Дисциплина «Основы технической эксплуатации транспортной техники», лекции – 1 часа в неделю, 2) Дисциплина «Электрооборудование автомобилей и тракторов», лекции – 2 часа в неделю, 3) Дисциплина «Автомобили», лекции – 2 часа в неделю,  |
| Другие обязанности выполгяемые в течении учебного года, количество часов в неделю | Не выполняю |
| Повышение квалификации | 1. 2010 г. ТОО «Distri Lab» на базе ПГУ им. С. Торайгырова2. «Примененеие дистанционных образовательных технологий в учебном процессе», Павлодар, ПГУ им. С. Торайгырова,11-22 февраля 2013, Сертификат.3. Повышения квалификации по профессиональной программе Техническое обслуживание и ремонт технологического оборудования "ПРОМТРАНС"(Караганда) 2019 г. |