|  |  |
| --- | --- |
| **Фамилия Имя Отчество** | **Смайлова Нургуль Темиргалиевна** |
| **Контактный телефон**  | 87002532383 |
| **E-mail** | ganibek2006@mail.ru  |
| **Дата рождения** | 10.01.1971 г. |
| [**Образование:**](http://www.job.ru/career/resume/comments.html#ed) | 1989-1994 гг. – Павлодарский индустриальный институт-Казахский государственный технический университет. Специальность: Машины и технология обработки металлов давлением. Квалификация: инженер-механик. |
| 1. Доктор технических наук по специальности 05.03.01 – Технологии и оборудование механической и физико-технической обработки.2. Профессор ККСОиН3. Член-корреспондент Российской академии естествознания.4. Академик Международной Академии информатизации. |
| [**Трудовой**](http://www.job.ru/career/resume/comments.html#exp) **стаж** | 1994-1995 г.г. – старший инспектор центра профессиональной ориентации ПГУ им. С. Торайгырова |
| 1995-2003 гг. – преподаватель, старший преподаватель ПГУ им. С. Торайгырова.  |
| 2003-2004 гг. – начальник отдела послевузовского образования и квалификационного роста департамента науки ПГУ им. С. Торайгырова.  |
| 2004-2009 гг. – доцент ПГУ им. С. Торайгырова |
| 2009-2015 гг. – профессор ПГУ им. С. Торайгырова |
| 2015-2018 гг. - профессор ПГПИ |
| 2018-2020 г. – декан ПГПУ |
| 2020 г. – январь, 2022 г. – профессор НАО «ППУ» |
| сентябрь 2022 г. по настоящее время– профессор АО «Казахский университет технологии и бизнеса», г. Астана. |
| **Сертификаты** | 2016 г. – курсы повышения квалификации «Расширенные ИКТ компетенции ППС в условиях информатизации образования», г. Павлодар, Павлодарский государственный педагогический институт |
| 2016 г. – курсы повышения квалификации «Организация и проведение учебного процесса по дистанционной образовательной технологии», г. Павлодар, Павлодарский государственный педагогический институт |
| 2016 г. – курсы повышения квалификации «Повышение языковой компетенции для углубленного преподавания английского языка и дисциплины на английском языке по коммуникативной методике и в соответствии с международной практикой контентного обучения Content and Language Integrated Learning (CLIL)», г. Алматы, КазНПУ им. Абая |
| 2017 – курсы повышения квалификации «Методы исследования композитных ферроиков», Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, г. Москва, РФ |
| 2017 – курсы повышения квалификации «Современные технологии машиностроения, обеспечение вторичного ресурса работоспособности инструментов, высоко-точные методы заточки и шлифования», Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный технический университет», г. Омск, РФ |
| 2018 г. – курсы повышения квалификации «Менеджмент в образовании», г. Павлодар, Павлодарский государственный педагогический университет |
| 2019 г. – семинар - тренинг «Лидерство в образовании», Назарбаев университет, г. Нурсултан |
| **Публикации** | 1. Монография «Кәсіби білім беруде – кеңістікте ойлау мен графикалық сызба сабағының орны». ­ Павлодар: ПМПУ, 2020. – 106 б.2. Патент «Устройство для обучения ходьбе и движениям пациента с психоневрологическими нарушениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата». - РГП «Национальный институт интеллектуальной собственности», 2021 г.3. Патент «Устройство интенсивной нейрофизиологической реабилитации пациента путем формирования двигательных навыков ходьбы». - РГП «Национальный институт интеллектуальной собственности», 2021 г./ |
| **Награды** | 1. Нагрудный знак Министерства образования и науки «Қазақстан ғылымын дамытуға сіңірген еңбегі үшін» (2010).2. Обладатель гранта МОН РК «Лучший преподаватель вуза» по итогам 2016 года.3. «Алғыс» министра МОН РК (2020).4. Благодарственные письма и почетные грамоты ректоров ПГУ им. С. Торайгырова и ПГПУ |

|  |  |
| --- | --- |
|  **Тегі, Аты-Жөні** | **Смайлова Нұргүл Темірғалықызы** |
| **Байланыс телефоны** | 87002532383 |
| **E-mail** | ganibek2006@mail.ru  |
| **Туған күні** | 10.01.1971 ж. |
| **Білім:** | 1989-1994 жж. – Павлодар индустриалдық институты - Қазақ мемлекеттік техникалық университеты.Мамандығы: Металдарды қысыммен өңдеу машиналар мен технологиясы. Біліктілігі: инженер-механик. |
| Техника ғылымдарының докторы – 05.03.01 «Механикалық және физика-техникалық өңдеу технологиялары мен жабдықтары».Академиялық атағы: профессор – «Машина жасауда конструкциялық материалдарды өңдеу» (БжҒМ БжҒСБК).Ресей Жаратылыстану ғылымдары академиясының корреспондент мүшесі.Халықаралық ақпараттандыру академиясының академигі. |
| **Еңбек өтілі** | 1994-1995 жж. - С. Торайғыров ат. ПМУ кәсіптік бағдарлау орталығының аға инспекторы |
| 2003 жж. - С. Торайғыров ат. ПМУ оқытушысы – аға оқытушысы |
| 2003-2004 жж. – С. Торайғыров ат. ПМУ Ғылым департаментінің жоғары оқу орнынан кейінгі білім және біліктілік өсу бөлімінің бастығы |
| 2004-2009 жж. - С. Торайғыров ат. ПМУ доценті. |
| 2009 – 2015 жж. - С. Торайғыров ат. ПМУ профессоры. |
|  | 2015-2018 жж. - ПМПИ профессоры |
|  | 2018-2020 жж. - ПМПУ деканы. |
|  | 2020 - 2021 ж.ж. – «ППУ» КЕАҚ профессоры |
|  | 2022 ж. - «Қазақ технология және бизнес университеті» АҚ профессоры, Астана қ. |
| **Сертификаттар** | 2016 – «Қашықтықтан білім беру технологиясы бойынша оқу процесін ұйымдастыру және өткізу», Павлодар қ., Павлодар мемлекеттік педагогикалық институты. |
| 2016 – «Коммуникативтік әдістеме бойынша және content and Language Integrated Learning (CLIL) контенттік оқытудың халықаралық тәжірибесіне сәйкес ағылшын тілін және ағылшын тіліндегі пәнді тереңдетіп оқыту үшін тілдік құзыреттілікті арттыру», Абай ат. ҚазҰПУ, Алматы қ. |
| 2017 – «Методы исследования композитных ферроиков», Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва қ., РФ. |
| 2017 – «Современные технологии машиностроения, обеспечение вторичного ресурса работоспособности инструментов, высокоточные методы заточки и шлифования», Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный технический университет», Омбы қ., РФ. |
| 2018 ж. - «Білім берудегі менеджмент». Біліктілік арттыру курстары, Павлодар қ., Павлодар мемлекеттік педагогикалық университеті. |
| 2019ж. – «Білім берудегі көшбасшылық», Назарбаев университеті. |
| **Жарияланымдар** | 1. Монография «Кәсіби білім беруде – кеңістікте ойлау мен графикалық сызба сабағының орны». ¬ Павлодар: ПМПУ, 2020. – 106 б.2. Патент «Нейропсихиатриялық және тірек-қимыл аппараты аурулары бар науқастың жүруі мен қозғалысын үйретуге арналған құрылғы». – «Ұлттық зияткерлік меншік институты» РМК, 2021 ж.3. Патент «Жүрудің моторикасын қалыптастыру арқылы пациентті қарқынды нейрофизиологиялық оңалту құрылғысы». – «Ұлттық зияткерлік меншік институты» РМК, 2021 ж.4. Influince of сontact friction for the cylindrical samples precipitate. - Industrial Technology and Engineering. 2018, 1(26): 35-44 р.р.5. Simulation modeling of the combined pressing technology of high-quality rods. - 141METALURGIJA 60 (2021) 1-2, 141-144 |
| **Марапаттары** | Білім және ғылым министрлігінің «Қазақстан ғылымының дамытуға сінірген еңбегі үшін» төсбелгісі (2010).2016 жылдың қорытындысы бойынша Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің «ЖОО-ның үздік оқытушысы» грантының иегері.Білім және ғылым министрлігінің министрдің «Алғыс» (2020).С. Торайғыров ат. ПМУ, ПМПУ ректорларының алғыс хаттары мен құрмет грамоталары |

|  |  |
| --- | --- |
|  **Last Name First Name Patronymic** | **Smailova Nurgul Temirgalievna** |
| **Contact phone number**  | 87002532383 |
| **E-mail** | ganibek2006@mail.ru  |
| **Date of birth** | 10.01.1971. |
| **Education:** | 1989-1994 – Pavlodar Industrial Institute-Kazakh State Technical University. Specialty: Machines and technology of metal processing by pressure. Qualification: mechanical engineer. |
| 1. Doctor of Technical Sciences, specialty 05.03.01 – Technologies and equipment of mechanical and physical-technical processing.2. Professor3. Corresponding member of the Russian Academy of Natural Sciences.4. Academician of the International Academy of Informatization. |
| **Work experience** | 1994-1995 – Senior Inspector of the Vocational Guidance Center of S. Toraighyrov PSU. |
| 1995-2003 – Lecturer, Senior lecturer at S. Toraighyrov PSU |
| 2003-2004 – Head of the Department of Postgraduate Education and Qualification Growth of the Department of Science of S. Toraighyrov PSU. |
| 2004-2009 – Associate Professor of S. Toraighyrov PSU. |
| 2009-2015 – Professor of S. Toraighyrov PSU. |
| 2015-2018 - Professor of PSPI |
| 2018-2020 – Dean of PSPU. |
| 2020 – January, 2022 – Professor of NAO «PPU». |
| September 2022- present – Professor of JSC «Kazakh University of Technology and Business», Astana. |
| **Certificates** | 2016 – advanced training courses "Advanced ICT competencies of teaching staff in the conditions of informatization of education", Pavlodar, Pavlodar State Pedagogical Institute |
| 2016 – advanced training courses "Organization and conduct of the educational process on distance learning technology", Pavlodar, Pavlodar State Pedagogical Institute |
| 2016 – advanced training courses "Improving language competence for in-depth teaching of the English language and discipline in English according to the communicative methodology and in accordance with the international practice of content learning Content and Language Integrated Learning (CLIL)", Almaty, KazNPU. Abaya |
| 2017 – advanced training courses "Research Methods of composite ferroics", Lomonosov Moscow State University, Moscow, Russia |
| 2017 – advanced training courses "Modern mechanical engineering technologies, ensuring the secondary resource of working tools, high-precision methods of sharpening and grinding", Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education "Omsk State Technical University", Omsk, Russian Federation |
| 2018 – advanced training courses "Management in Education", Pavlodar, Pavlodar State Pedagogical University |
| 2019. - seminar-training "leadership in education", Nazarbayev University, Mr. Nursultan |
| **Publications** | 1. Monograph "Kasibi bilim berude – kenistikte oylau men graphalyk syzba sabagynyn orny". Pavlodar: PSPU, 2020. – 106 b.2. Patent "Device for teaching walking and movements of a patient with neuropsychiatric disorders and diseases of the musculoskeletal system". - RSE "National Institute of Intellectual Property", 20213. Patent "Device for intensive neurophysiological rehabilitation of a patient by forming motor walking skills". - RSE "National Institute of Intellectual Property", 20214. Influince of сontact friction for the cylindrical samples precipitate. - Industrial Technology and Engineering. 2018, 1(26): 35-44 р.р.5. Simulation modeling of the combined pressing technology of high-quality rods. - 141METALURGIJA 60 (2021) 1-2, 141-144 |