

<b>Толық аты-жөні: Михайлиди Ирина Ивановна</b>	
<b>Білімі:</b>	
1977-1982 жж	Ақ атындағы Ленин атындағы теміржол инженерлері институтының Ленинград орденді . Образцова, темір жол инженер-электрик
2018-2019	А.С. атындағы Ленинград мемлекеттік университетінің «Білім беруді ақпараттандыру жағдайындағы инновациялық технологиялар бойынша маман» бағдарламасы бойынша кәсіби қайта даярлау Пушкин (филиалы), Пушкин
<b>Жұмыс тәжірибесі:</b>	
<i>Академиялық:</i>	
<i>Осы ұйымда жұмыс істеу</i>	
2009 жылдан қазіргі уақытқа дейін уақытында _	Қ.Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық институты , 2012-2010 жж. мұғалім
Оқытылатын пәндер тізімі	Автоматика және телемеханика негіздері, Автоматика және сахнадағы телемеханика, Автоматтандыру және телемеханиканың операциялық негіздері, Ғылыми зерттеулердің негіздері, Диспетчерлік орталықтандыру, АЖЖ теориялық негіздері, Темір жол көлігіндегі автоматтандырылған басқару жүйелері, Станциялық автоматтандыру жүйелері, Көлік түрлерінің өзара әрекеттесуі.
Жұмыспен қамту:	толық
<i>Білім беру ұйымдарындағы бұрынғы жұмыс орындары:</i>	
1982 - 2009 жж	Екібастұз политехникалық колледжі, оқытушы
<i>Академиялық емес: -</i>	
<b>Біліктілікті арттыру:</b>	
2016-2020 _	А.С. Пушкин атындағы Выборг атындағы институт (филиалы) 10.07.2017-2018; «ТЖКБ оқу орындарында арнайы техникалық пәндерді оқытудағы заманауи білім беру технологиялары » Сертификат №077675 . INEU біліктілікті арттыру орталығы 2018; «Тасымалдау процестерін басқарудың автоматтандырылған жүйелері» Қарағанды 24.10.2019 ж., « Казпрофи Оқу орталығы» ЖШС , сертификат № 056-2019; «Пойыз диспетчерлерінің жұмысының прогрессивті технологиялары» Екібастұз қ., 12.10.2019 «ҚТЖ-Жүк тасымалы» АҚ филиалы «Павлодар филиалы» ММ Екібастұз стансасы , куәлік №324 Біліктілікті жоғарылату курстары. Сигналдық және сигналдық жүйелерге техникалық қызмет көрсету , «KAZPROFI» ЖШС оқу орталығы, № 1069-2020 Біліктілікті жоғарылату курстары. Компьютерлік дизайн (Компьютерлік дизайнның теориялық негіздері), «Сапаны бағалаудың үкіметтік емес орталығы» ЖШС, сертификат No НЦОК-659
25.08.2020 21.08.21- 20.08.21	
<b>Кәсіби ұйымдарға мүшелік: -</b>	
<b>Марапаттары мен жүлделері:</b>	
Қыркүйек , 2017 ж	Областин б и лим саласын ледитуга қосқан елеулі үлесі мен кәсиптік қызметіндегі жоғарлар қорсеткіштері үшін дипломаттар

<b>Қызмет көрсету қызметі: -</b>	
<b>Жарияланымдар мен презентациялар:</b>	
2016-2020 _	<p><b>Авторлық куәлік МП-2523176 21.02.2020</b> . Объектінің тақырыбы: «Станциялық автоматтандыру жүйелері» пәнінен практикалық жұмыс, авторы Өнер. мұғалімі Михайлиди И.И. Нысанның құрылған күні – 21.02.2020 ( « Знанио » білім беру порталы аясында );</p> <p><b>Авторлық куәлік МП-2523155</b> 21 ақпан 2020 ж. Объектінің тақырыбы: «Автоматика және автотранспорттық телемеханика» пәнінен практикалық жұмыс, авторы Өнер. мұғалімі Михайлиди И.И. Нысанның құрылған күні – 21.02.2020 ( « Знанио » білім беру порталы аясында);</p> <p>2020 жылғы 27 ақпандағы МР-2525580 <b>авторлық құқық куәлігі</b> . Нысанның тақырыбы: «Автоматты басқару теориясының негіздері» пәні бойынша практикалық жұмыс. Нысанның құрылған күні – 27.02.2020 ( « Знанио » білім беру порталы аясында );</p> <p>2020 жылғы 27 ақпандағы МР-2525589 <b>авторлық құқық куәлігі</b> . Нысанның тақырыбы: «Темір жолдарды техникалық пайдалану және қозғалыс қауіпсіздігі» пәні бойынша практикалық жұмыс. Нысанның құрылған күні – 27.02.2020 ( « Знанио » білім беру порталы аясында );</p> <p>2020 жылғы 27 ақпандағы МР-2525575 <b>авторлық құқық куәлігі</b>. Нысанның тақырыбы: «Көлік және өндірісті басқару экономикасы» пәні бойынша курстық жұмысқа әдістемелік нұсқаулар Объектінің құрылған күні – 27.02.2020 ( « Знанио » білім беру порталы аясында );</p>
<b>Жаңа ғылыми әзірлемелер:</b>	
25 қараша 2019 ж	Знанио » білім беру порталы аясындағы мұғалімнің электронды портфолиосы
<b>Қосымша ақпарат: <a href="mailto:madam.mikhaylidi@mail.ru">madam.mikhaylidi@mail.ru</a></b>	