

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства освіти і науки України

02 липня 2016 року № 760

**ПРОГРАМА**

**експерименту всеукраїнського рівня за темою:  
«Створення електронних навчальних ресурсів для професійної підготовки майбутніх  
кваліфікованих робітників машинобудівної галузі»  
на базі Державного навчального закладу  
«Криворізький центр професійної освіти металургії та машинобудування»  
на 2016-2018 рр.**

№	Заходи, спрямовані на реалізацію завдань експерименту	Терміни виконання	Очікувані результати
<b>I. Констатувальний етап (2016 р.)</b>			
1.	Педагогічні наради з питань організації і проведення експерименту всеукраїнського рівня.	Червень - серпень	1. Протоколи (витяг) педагогічних нарад. 2. Наказ по навчальному закладу про організацію експерименту всеукраїнського рівня. 3. Наказ щодо створення творчої групи науковців та педагогічних працівників щодо організації експерименту всеукраїнського рівня 4. Загальна методика та програма експерименту всеукраїнського рівня. 5. Матеріали установчого засідання творчого колективу: - Перспективний план діяльності творчого колективу з розподілом обов'язків; - План проведення масових заходів щодо проблематики експерименту;

			- План організації науково-практичних занять з педагогічними працівниками ПТНЗ машинобудівної галузі.
2.	Вебінар «Організаційно-педагогічні умови створення електронних навчальних ресурсів для професійної підготовки майбутніх кваліфікованих робітників машинобудівної галузі в інформаційно-освітньому середовищі професійно-технічних навчальних закладів».	Вересень	1. Аналітичні матеріали з вивчення вітчизняного та зарубіжного досвіду зі створення електронних навчальних ресурсів та особливостей їх впровадження у професійну підготовку майбутніх кваліфікованих робітників машинобудівної галузі. 2. Матеріали вебінару: програма, презентації, фото, сертифікати учасникам, звіт про проведення. 3. Статті по результатах виконання першого завдання експерименту.
3.	Робоче засідання творчого колективу з питань організації науково-практичних навчальних занять для педагогічних працівників зі створення електронних навчальних ресурсів.	Жовтень	1. Протокол (витяг) засідання. 2. Наказ про створення навчальної групи педагогічних працівників ПТНЗ машинобудівної галузі. 3. Інформаційний лист про організацію науково-практичних навчальних занять педагогічних працівників ПТНЗ машинобудівної галузі у формі очно-заочного тренінгу. 4. Проспект методичних рекомендацій для педагогічних працівників зі створення електронних навчальних ресурсів для професійної підготовки майбутніх кваліфікованих робітників машинобудівної галузі в інформаційно-освітньому середовищі професійно-технічних навчальних закладів.
4.	Очно-заочний тренінг «Електронні навчальні	Жовтень -	1. Матеріали очно-заочного тренінгу: програма,

	ресурси професійного спрямування як взаємопов'язані елементи інформаційно-освітнього середовища професійної підготовки майбутніх кваліфікованих робітників у ПТНЗ машинобудівної галузі».	листопад	розклад занять, презентації, фото, сертифікати учасникам, звіт про проведення. 3. Статті по результатах проведення очно-заочного тренінгу.
5.	Педагогічна нарада «Звіт по результатах констатувального етапу експерименту».	Грудень	1. Протокол (витяг) засідання. 2. Звіт про результати констатувального етапу експерименту. 3. Стаття в науковому фаховому виданні по результатах констатувального етапу експерименту.
<b>II. Формувальний етап (2017 р.)</b>			
6.	Робоче засідання творчого колективу з питань проведення формувального етапу експерименту та організації круглого столу «	Січень	1. Протокол (витяг) засідання. 2. Інформаційний лист про організацію круглого столу педагогічних працівників ПТНЗ машинобудівної галузі
7.	Круглий стіл «	Лютий	1. Матеріали круглого столу: програма, розклад занять, презентації, фото, сертифікати учасникам, звіт про проведення. 2. Збірник матеріалів круглого столу
7.	Електронні навчальні ресурси для професійної підготовки майбутніх кваліфікованих робітників машинобудівної галузі в інформаційно-освітньому середовищі професійно-технічних навчальних закладів		
1.	Розроблення електронних засобів начального призначення для підготовки кваліфікованих робітників машинобудівної галузі.	січень - жовтень	Електронні засоби начального призначення для підготовки кваліфікованих робітників машинобудівної галузі.



4.	Проведення круглого столу з питань впровадження інформаційно-освітніх ресурсів у професійній підготовці кваліфікованих робітників.	листопад	щодо питань розроблення та використання інформаційно-освітніх ресурсів у професійній підготовці кваліфікованих робітників.
2.	Розроблення методичних рекомендацій щодо застосування електронних засобів начального призначення у професійній підготовці кваліфікованих робітників машинобудівної галузі.	листопад	Методичні рекомендації щодо застосування електронних засобів начального призначення у професійній підготовці кваліфікованих робітників машинобудівної галузі.
3	Проведення науково-практичного семінару з питань розроблення електронних засобів начального призначення для системи професійно-технічної освіти та використання інформаційно-освітніх ресурсів у професійній підготовці кваліфікованих робітників.	грудень	Збірник матеріалів науково-практичного семінару з питань розроблення електронних засобів начального призначення для системи професійно-технічної освіти та використання інформаційно-освітніх ресурсів у професійній підготовці кваліфікованих робітників.
4.	Підготовка звіту про результати формувального етапу експерименту.	грудень	Звіт про результати формувального етапу експерименту.

### **III. Узагальнювальний етап (2018 р.)**

1.	Організація навчання педагогічних працівників навчального закладу із застосування інформаційно-освітніх ресурсів.	січень-лютий	Програма та методичне забезпечення тренінгових занять з питань застосування інформаційно-освітніх ресурсів.
2.	Апробація електронних засобів навчального призначення для підготовки кваліфікованих робітників машинобудівної галузі.	березень - листопад	Впровадження електронних засобів навчального призначення для підготовки кваліфікованих робітників машинобудівної галузі.
3.	Проведення Всеукраїнської науково-практичної	листопад	Збірник матеріалів Всеукраїнської науково-практичної

	конференції «Створення електронних навчальних ресурсів для професійної підготовки майбутніх кваліфікованих робітників машинобудівної галузі».		конференції «Створення електронних навчальних ресурсів для професійної підготовки майбутніх кваліфікованих робітників машинобудівної галузі».
4.	Підготовка підсумкового звіту про результати експерименту.	грудень	Підсумковий звіт про результати експерименту.

*Звіт* <sup>а</sup> Директор департаменту професійної освіти

Науковий керівник

Директор ДНЗ «Криворізький центр професійної освіти металургії та машинобудування»

Координатор



*каф*

М. С. Кучинський

*Липська* Л. В. Липська

О. В. Лещинский

*Оноу*

Л. М. Онопрієнко

