



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

**ДЕРЖАВНА НАУКОВА УСТАНОВА
«ІНСТИТУТ МОДЕРНІЗАЦІЇ ЗМІСТУ ОСВІТИ»**

вул. Митрополита Василя Липківського, 36, м. Київ, 03035, тел./факс: (044) 248-25-13

21.02.2019 № 22.1/10-587

Головам обласних (міських) Рад директорів, керівникам закладів вищої освіти, які здійснюють підготовку молодших спеціалістів

Про проведення у 2019 р. Всеукраїнського конкурсу за професією «Токар» серед студентів закладів вищої освіти, які здійснюють підготовку молодших спеціалістів

Шановні колеги !

Відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 20.11.2018 р. № 1274 «Про проведення Всеукраїнських олімпіад та конкурсів серед студентів закладів вищої освіти, що здійснюють підготовку молодшого спеціаліста, у 2018/2019 навчальному році» відбудеться Всеукраїнський конкурс з професії «Токар» серед студентів закладів вищої освіти, які здійснюють підготовку молодших спеціалістів за спеціальностями машинобудівної галузі (далі – Конкурс).

I-й етап проводиться у закладах освіти; II-й етап - (Всеукраїнський) відбудеться **18-19 квітня 2019 р.** на базі **Кропивницького інженерного коледжу Центральноукраїнського національного технічного університету (25002, м. Кропивницький, вул. Юрія Олефіренка, 6).**

Порядок проведення Конкурсу додається.

Анкети учасників II етапу (переможців I етапу) Конкурсу, а також звіти про результати I етапу подаються у 10-ти денний термін після його завершення до оргкомітету II етапу. Електронна адреса: 1_poltavtseva@ukr.net.

З повагою,
в. о. директора, заст. голови
Всеукраїнського оргкомітету

Ю.І.Завалевський

**Порядок
проведення конкурсу фахової майстерності серед студентів
закладів вищої освіти, що здійснюють підготовку молодших спеціалістів
за професією - токар**

I. Загальні положення

1.1. Конкурс фахової майстерності на кращого за професією – токар (далі – Конкурс) проводиться з метою підвищення рівня професійної підготовки, розвитку творчої активності студентів, підвищення престижності машинобудівних професій, а також обміну досвідом при підготовці робітничих професій.

1.2. Конкурс проводиться у два етапи:

I-й (місцевий) етап проводиться у закладах вищої освіти, що здійснюють підготовку молодшого спеціаліста за спеціальностями машинобудівної галузі. Умови і порядок проведення I етапу Конкурсу визначаються у кожному закладі освіти.

1.3. Відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України від 20.11.2018 року № 1274 «Про проведення Всеукраїнських олімпіад та конкурсів серед студентів закладів освіти, що здійснюють підготовку молодшого спеціаліста, у 2018/2019 навчальному році» II (Всеукраїнський) етап відбудеться на базі **Кропивницького інженерного коледжу Центральноукраїнського національного технічного університету (Дата проведення 18-19 квітня 2019).**

Робочими органами Конкурсу є оргкомітет, журі, апеляційна комісія.

1.4. Оргкомітет II (Всеукраїнського) етапу Конкурсу :

- розробляє програму заходів II етапу Конкурсу;
- організовує зустріч, реєстрацію, розміщення, культурно-пізнавальні заходи та від'їзд учасників;
- організовує і проводить нагородження переможців;
- складає звіт про проведення II (Всеукраїнського) етапу Конкурсу;
- сприяє висвітленню результатів Конкурсу у засобах масової інформації.

Склад оргкомітету II етапу Конкурсу додається.

1.5. До складу журі II етапу Конкурсу входять фахові викладачі коледжу, інших закладів вищої освіти, працівники виробничої сфери. Персональний склад журі узгоджується **до 20 березня 2019** р. після подання заявок на участь у Конкурсі від закладів освіти.

1.6. Журі II етапу Конкурсу :

- формує завдання Конкурсу;
- розробляє критерії оцінювання;
- оцінює виконання учасниками завдань і визначає переможців;
- аналізує якість виконання студентами завдань, виявляє характерні помилки та оцінює рівень фахової підготовки студентів, надає пропозиції щодо вдосконалення професійно-практичної підготовки у закладах вищої освіти, що здійснюють підготовку молодшого спеціаліста.

1.7. Звіти про проведення II (Всеукраїнського) етапу Конкурсу, затверджені головою оргкомітету та результати оформляються протоколом з підписами голови та членів журі. Копія протоколу та звіт про проведення II етапу Конкурсу, затверджені головою оргкомітету, подаються до ДНУ «Інститут модернізації змісту освіти» у 10-денний термін після її закінчення.

1.8. У Конкурсі беруть участь студенти випускних груп закладів вищої освіти із числа переможців конкурсу у закладі освіти, які навчаються за спеціальностями машинобудівної галузі.

1.9. Заявка на участь у II етапі Конкурсу подається від закладів освіти в електронному вигляді не пізніше, ніж за 10 днів до початку. Студенти прибувають у супроводі майстра виробничого навчання або викладача.

1.10. При собі необхідно мати:

- паспорт;
- студентський квиток з фотографією;
- спецодяг;
- медичну довідку;
- комплект ріжучих та вимірювальних інструментів:
- різець прохідний упорний 2 шт.
- різець прохідний відігнутий ($\varphi=45^\circ$) 2 шт.
- різець карнавочний ($b=5$ мм.) 2 шт.
- плашка M10, плашкотримач 1 шт.
- штангенциркуль ШЦ-I-0,1 1 шт.

(Різці загострюються попередньо).

1.11. Про інші вимоги можна дізнатися на сайті Кропивницького інженерного коледжу.

II. Умови проведення Конкурсу

2.1. Програма Конкурсу передбачає:

2.1.1. Участь у першому турі, який складається із завдань професійно-теоретичної підготовки. Теоретичні завдання виконуються усіма учасниками одночасно.

2.1.2. Участь у другому турі передбачає виконання практичного завдання, яке проводиться позмінно. Практичне завдання відповідає вимогам III кваліфікаційного розряду і виконується у навчальній майстерні.

2.1.3. Перед початком роботи серед учасників Конкурсу проводиться інструктаж з охорони праці.

2.2. Жеребкування проводиться у присутності членів оргкомітету та журі, осіб, які супроводжують учасників. Студенти отримують завдання та забезпечуються робочим місцем. Самостійно виконують практичне завдання власними інструментами, дотримуються правил охорони праці.

2.3. Спостереження за виконанням роботи здійснюється лише членами журі та оргкомітету.

2.4. Під час проведення Конкурсу забороняється втручання членів журі, оргкомітету та супровідних осіб у роботу студентів. Якість виконання робіт оцінюється журі.

2.5. Учасників, які не виконали умови Конкурсу, допустили грубі порушення правил техніки безпеки, за спільним рішенням оргкомітету та журі усувають від змагань, або їм нараховується до 30 штрафних балів.

2.6. Апеляційна комісія оперативно розглядає звернення учасників щодо вирішення суперечливих питань, пов'язаних з оцінкою виконання завдань і виносить відповідні пропозиції на обговорення оргкомітету.

2.7. Учасникам конкурсу забороняється:

2.7.1. Користуватися прийомами, що суперечать правилам техніки безпеки;

2.7.2. Консультуватися з ким-небудь, використовувати сторонню допомогу;

2.7.3. Вносити виправлення в роботу по закінченні часу, відведеного на їх виконання;

2.7.4. Залишати робоче місце під час роботи та після її закінчення без дозволу журі.

III. Зміст теоретичного та практичного завдання

3.1. Завдання теоретичного туру передбачає перевірку знань з предметів «Технологія верстатних робіт», «Матеріалознавство», «Допуски та технічне вимірювання», «Охорона праці», «Читання креслень» і включає завдання з виконання тестів на персональному комп'ютері (40 питань з одним правильним варіантом відповіді). Тривалість виконання завдань теоретичного туру – до 1 академічної години.

3.2. Практичний тур полягає в перевірці навичок і умінь з професії – токар - і містить завдання виготовлення деталі згідно із заданими параметрами на токарно-гвинторізному верстаті 1К62. Тривалість II туру - до 2 академічних годин.

3.3. Оцінювання виконання теоретичних та практичних завдань, проводять за системою, яку встановлює журі.

IV. Визначення переможців та їх нагородження

4.1. Учасники Конкурсу мають право ознайомитись із результатами теоретичного та практичного турів. Загальна максимальна кількість балів за Конкурс визначається шляхом підрахунку балів. За результатами проведення Конкурсу визначається розподіл призових місць. У випадку, якщо двоє або більше учасників наберуть однакову кількість балів, перевага надається тому конкурсанту, який набере більшу кількість у практичному турі.

4.2. Переможці Конкурсу визначаються за трьома призовими місцями та нагороджуються дипломами Міністерства освіти і науки України I, II, III ступенів відповідно.

Всі учасники загальнонаціонального етапу Конкурсу нагороджуються дипломами.

4.3. Витрати на проведення II етапу Конкурсу здійснює Кропивницький інженерний коледж; оплата відряджень учасників Конкурсу

здійснюється за рахунок закладів освіти, у яких вони навчаються або працюють (п. 4 наказу Міністерства освіти і науки України від 20.11.2018 №1274 «Про проведення Всеукраїнських олімпіад та конкурсів серед студентів закладів вищої освіти, що здійснюють підготовку молодшого спеціаліста у 2018/2019 навчальному році»).

Контактний телефон: 0(522)345866, 0661459373

e_mail: l_poltavtseva@ukr.net

сайт: <http://kik-cntu.kr.ua>

Контактна особа: Полтавцева Людмила Володимирівна, завідувач
навчально-виробничою практикою

Голова оргкомітету Всеукраїнського етапу,
директор Кропивницького інженерного
коледжу Центральноукраїнського
національного технічного університету



М.В. Сторожук

Склад оргкомітету

Всеукраїнського конкурсу фахової майстерності серед студентів закладів вищої освіти, що готують молодших спеціалістів за професією «Токар»

Сторожук Микола Володимирович	Голова оргкомітету, доцент, кандидат технічних наук, директор Кропивницького інженерного коледжу
Саїнсус Олександр Дмитрович	Генеральний директор Кіровоградського обласного об'єднання організацій роботодавців
Дорохіна Людмила Володимирівна	Начальник відділу сім'ї та молоді міської ради міста Кропивницького
Кулик Світлана Борисівна	Начальник відділу управління персоналом ПАТ «Ельворті»
Рудой Віктор В'ячеславович	Генеральний директор ПрАТ «Гідросила» ЛЕДА
Зозуля Віктор Васильович	Заступник директора з навчальної роботи Кропивницького інженерного коледжу ЦНТУ
Вівсяний Олександр Борисович	Заступник директора з виховної роботи Кропивницького інженерного коледжу ЦНТУ
Махтієнко Анатолій Іванович	Завідувач навчально – виробничими майстернями Кропивницького інженерного коледжу ЦНТУ
Полтавцева Людмила Володимирівна	Секретар оргкомітету, завідувач навчально – виробничою практикою Кропивницького інженерного коледжу ЦНТУ
Оніщенко Марія Іванівна	Методист вищої категорії Інституту модернізації змісту освіти Міністерства освіти і науки України