

# СЕРТИФІКАТ

ПРО УСПІШНЕ ЗАВЕРШЕННЯ КУРСУ

№14GW-038

**Гринченко Тетяна Олексіївна**

ВИКОНАВ (ЛА) НЕОБХІДНИЙ ОБСЯГ ЗАВДАНЬ В РАМКАХ КУРСУ

**“ЦИФРОВІ ІНСТРУМЕНТИ GOOGLE**

**ДЛЯ ЗАКЛАДІВ ВИЩОЇ, ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ”**

НАВЧАННЯ ВІДБУЛОСЯ ЗА ДИСТАНЦІЙНОЮ ФОРМОЮ В ПЕРІОД ІЗ 04 ДО 18 ЖОВТНЯ 2021 РОКУ

## ОПИС ДОСЯГНУТИХ РЕЗУЛЬТАТІВ:

- ЗАСВОЄНА ОСВІТНЯ ПРОГРАМА ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ПЕДАГОГІЧНИХ, НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ “ЦИФРОВІ ІНСТРУМЕНТИ GOOGLE ДЛЯ ЗАКЛАДІВ ВИЩОЇ, ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ”;
- ВИКОНАНО ПОНАД 80% ЗАГАЛЬНОГО ОБСЯГУ ЗАВДАНЬ КУРСУ;
- РЕЗУЛЬТАТ ПІДСУМКОВОГО ТЕСТУВАННЯ ПОНАД 80% МАКСИМАЛЬНО МОЖЛИВОЇ КІЛЬКОСТІ БАЛІВ;
- УДОСКОНАЛЕНА ПРОФЕСІЙНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ (ЦИФРОВИЙ КОМПОНЕНТ) В ОБСЯЗІ 30 АКАДЕМІЧНИХ ГОДИН (1 КРЕДИТ ECTS).

19 ЖОВТНЯ 2021 РОКУ

ДАТА

ТОВ “АКАДЕМІЯ ЦИФРОВОГО РОЗВИТКУ”  
ІДЕНТИФІКАЦІЙНИЙ КОД ЮРИДИЧНОЇ ОСОБИ 43109490  
КОД КВЕД 85.59 ІНШІ ВИДИ ОСВІТИ, Н. В. І. У. (ОСНОВНИЙ)



ДИРЕКТОР ТОВ “АКАДЕМІЯ ЦИФРОВОГО РОЗВИТКУ”



АНТОНІНА БУКАЧ

# CERTIFICATE OF PARTICIPATION

awarded to

# TATYANA GRINCHENKO

for participation in the online lesson

## Safer Internet Day 2020

Organizing Committee:

Cisco Networking Academy Program, leading Universities of Ukraine, supported by the Cyberpolice of Ukraine and the Institute of Education Content Modernization



Olena Domotenko

Cisco CSR Program Manager in Ukraine

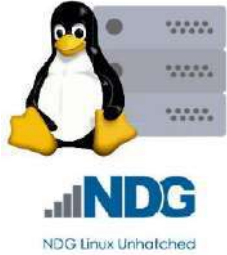
Feb. 11, 2020



ІНСТИТУТ МОДЕРНІЗАЦІЇ ЗМІСТУ ОСВІТИ







# СЕРТИФІКАТ

засвідчує, що

## Татьяна Гринченко

успішно пройшов дистанційний курс «Елементарно про Linux» в Мережній академії Cisco при  
НУ «Львівська політехніка» та отримав знання для сертифікації CompTIA A+ з тем:

- знайомство з Linux
- команди CLI для роботи з файлами і каталогами
- команди CLI для адміністрування ОС Linux
- робота з текстовими редакторами в CLI ОС Linux

Кількість годин – 8

**Орест Костів**

Керівник Центру підготовки інструкторів  
та підтримки академій Cisco в НУ «Львівська  
політехніка»

**Олена Домотенко**

Менеджер програм корпоративної  
соціальної відповідальності Cisco в Україні

15 травня 2020 р.

CISCO  
GIRLS  
POWER  
TECH

# Certificate of Attendance

In Recognition Of:

## TATYANA GRINCHENKO

For Participation In Girls Power Tech'20 Online Marathon  
organized by the Cisco Networking Academy Program and  
Engineering Institute of the Zaporizhzhia National University

*A Day of Learning Focused On Information and  
Communication Technologies (ICT) and Science,  
Technology, Engineering, and Math (STEM)*

Ukraine  
2020



*Олена Домотенко*  
Менеджер програм корпоративної  
соціальної відповідальності  
Cisco в Україні



International  
Girls in ICT Day

*Expand horizons, change attitudes*

#GirlsInICT  
itu.int/girlsinict



Сертификат об окончании курса

---

## Networking Essentials

Окончание курса «Основы сетей» Сетевой академии Cisco и подтверждение следующих навыков:

- Знание принципов взаимодействия устройств конечных пользователей и локальных сетей с глобальной сетью Интернет.
- Знание требований для сетевых подключений.
- Создание небольшой сети с использованием маршрутизатора интегрированной сети.
- Понимание важности IP-адресации.
- Знание процессов передачи данных по сети с помощью набора протоколов TCP/IP.
- Настройка маршрутизатора интегрированного беспроводного доступа и беспроводных клиентов для безопасного подключения к Интернету.
- Базовая настройка безопасности сети.
- Создание простой компьютерной сети с использованием устройств Cisco.
- Поиск и устранение типичных неполадок в домашней сети и сети малого предприятия.

**Татьяна Гринченко**

---

Студент

**KRAUSS**

---

Название академии

**Ukraine**

---

Место

**26/04/2020**

---

Дата

**Ирина Кравчук**

---

Инструктор

Подпись инструктора



Cisco is pleased to confirm

## Гринченко Татьяна

has attended 1 hour of continuing education by participating in

### IPD Week, March 2020

hosted by the Technical Field Engagement Team  
24 - 26 March 2020

---

KAREN ALDERSON  
GLOBAL TECHNICAL MANAGER  
Corporate Affairs, Cisco

## Introduction to IoT

The student has successfully achieved student level credential for completing Introduction to IoT course administered by the undersigned instructor. The student was able to proficiently:

- Explain how IoT and Digital Transformation are positively impacting businesses and governments.
- Explain the importance of software and data for digital businesses and society.
- Explain the benefits of automation and artificial intelligence for digital transformation.
- Explain the concepts of Intent Based Networking.
- Explain the need for enhanced security in the digitized world.

**Татьяна Гринченко**

---

Student

**KRAUSS**

---

Academy Name

**Ukraine**

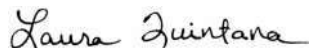
---

Location

**03/03/2021**

---

Date



Laura Quintana  
VP & General Manager, Cisco Networking Academy

## Introduction to Cybersecurity

For completing the Cisco Networking Academy® Introduction to Cybersecurity course, and demonstrating the ability to explain the following:

- Global implications of cyber threats
- Ways in which networks are vulnerable to attack
- Impact of cyber-attacks on industries
- Cisco's approach to threat detection and defense
- Why cybersecurity is a growing profession
- Opportunities available for pursuing network security certifications

**Татьяна Гринченко**

---

Student

**NTU «Dnipro Polytechnic»**

---

Academy Name

**Ukraine**

---

Location

**03/02/2021**

---

Date



Laura Quintana  
VP & General Manager, Cisco Networking Academy





## CERTIFICATE OF PARTICIPATION

awarded to

# TETIANA HRINCHENKO

Organizing Committee:

Cisco Networking Academy Program, Leading Universities of Ukraine  
Supported by the Institute of Education Content Modernization

February 2021



**Olena Domotenko**  
Cisco CSR Program Manager in  
Ukraine



## CERTIFICATE OF PARTICIPATION

awarded to

# TETIANA HRINCHENKO

Organizing Committee:

Cisco Networking Academy Program, Leading Universities of Ukraine  
Supported by the Institute of Education Content Modernization

February 2021



**Olena Domotenko**  
Cisco CSR Program Manager in  
Ukraine

# IT Essentials

---

При прохождении курса Сетевой академии Cisco® под руководством нижеподписавшегося преподавателя студент подтвердил свои знания в следующих областях:

- Определение информационных технологий (ИТ) и описание компонентов персонального компьютера
- Описание способов защиты людей, оборудования и окружающей среды от несчастных случаев, повреждений и загрязнения
- Выполнение пошаговой сборки настольного компьютера
- Объяснение цели профилактического обслуживания и определение этапов процесса поиска и устранения неисправностей
- Установка и управление операционной системой
- Настройка компьютеров для подключения к существующей сети
- Установка и настройка принтера
- Обновление или замена компонентов ноутбука в соответствии с требованиями клиента
- Описание функций, характеристик и операционных систем мобильных устройств
- Развертывание базовых аппаратных и программных средств обеспечения безопасности
- Демонстрирование хороших навыков общения и профессионального поведения при работе с клиентами
- Выполнение профилактического обслуживания и расширенного поиска и устранения неисправностей
- Оценка потребностей клиентов, анализ возможных конфигураций и предоставление решений или рекомендаций для оборудования, операционных систем, сетей и средств обеспечения безопасности

**Татьяна Гринченко**

Студент

**KRAUSS**

Название академии

**Ukraine**

Местоположение

**Yuriy Samohvalov**

Преподаватель

**28.02.2018**

Дата

Подпись преподавателя

# IT Essentials

---

При прохождении курса Сетевой академии Cisco® под руководством нижеподписавшегося преподавателя студент подтвердил свои знания в следующих областях:

- Определение информационных технологий (ИТ) и описание компонентов персонального компьютера
- Описание способов защиты людей, оборудования и окружающей среды от несчастных случаев, повреждений и загрязнения
- Выполнение пошаговой сборки настольного компьютера
- Объяснение цели профилактического обслуживания и определение этапов процесса поиска и устранения неисправностей
- Установка и управление операционной системой
- Настройка компьютеров для подключения к существующей сети
- Установка и настройка принтера
- Обновление или замена компонентов ноутбука в соответствии с требованиями клиента
- Описание функций, характеристик и операционных систем мобильных устройств
- Развертывание базовых аппаратных и программных средств обеспечения безопасности
- Демонстрирование хороших навыков общения и профессионального поведения при работе с клиентами
- Выполнение профилактического обслуживания и расширенного поиска и устранения неисправностей
- Оценка потребностей клиентов, анализ возможных конфигураций и предоставление решений или рекомендаций для оборудования, операционных систем, сетей и средств обеспечения безопасности

**Татьяна Гринченко**

Студент

**KRAUSS**

Название академии

**Ukraine**

Местоположение

**Yuriy Samohvalov**

Преподаватель

**28.02.2018**

Дата

Подпись преподавателя





Cisco  
Networking Academy  
Mind Wide Open



# Certificate of Completion

Presented to:

**Татьяна Гринченко**

---

Name

For completing the Cisco Networking Academy® Introduction to Cybersecurity course, and demonstrating the ability to explain the following:

- Global implications of cyber threats
- Ways in which networks are vulnerable to attack
- Impact of cyber-attacks on industries
- Cisco's approach to threat detection and defense
- Why cybersecurity is a growing profession
- Opportunities available for pursuing network security certifications

**Leonid Tsvirkun**

---

Instructor

Instructor Signature

**24.02.2019**

---

Date





Cisco  
Networking Academy  
Mind Wide Open



# Certificate of Completion

Presented to:

**Татьяна Гринченко**

---

Name

For completing the Cisco Networking Academy® Introduction to Cybersecurity course, and demonstrating the ability to explain the following:

- Global implications of cyber threats
- Ways in which networks are vulnerable to attack
- Impact of cyber-attacks on industries
- Cisco's approach to threat detection and defense
- Why cybersecurity is a growing profession
- Opportunities available for pursuing network security certifications

**Leonid Tsvirkun**

---

Instructor

Instructor Signature

**24.02.2019**

---

Date