

# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/01

Цей сертифікат засвідчує, що

**АНИКЄЄВА ОЛЕНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

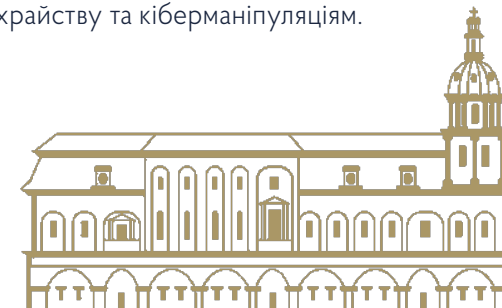
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/02

Цей сертифікат засвідчує, що

**АНТОНЮК ОЛЕНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

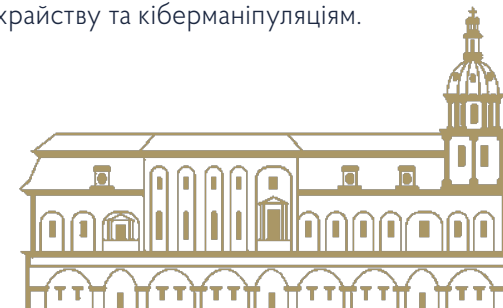
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/03

Цей сертифікат засвідчує, що

**БАБКОВ АНДРІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

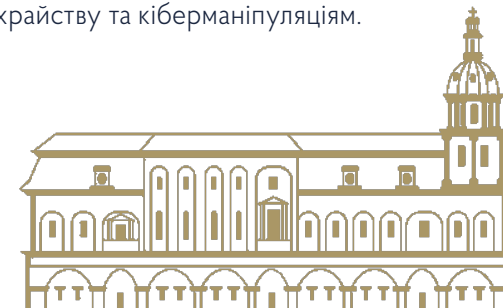
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/04

Цей сертифікат засвідчує, що

**БИЛА АНДРІАНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

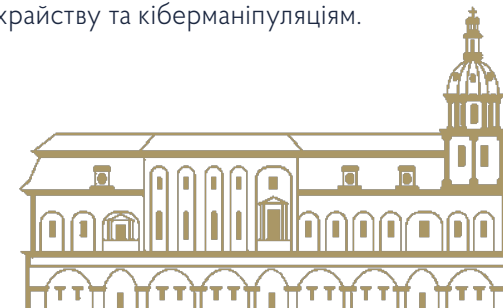
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/05

Цей сертифікат засвідчує, що

**БЛАЖЕНКО ВІКТОРІЯ**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

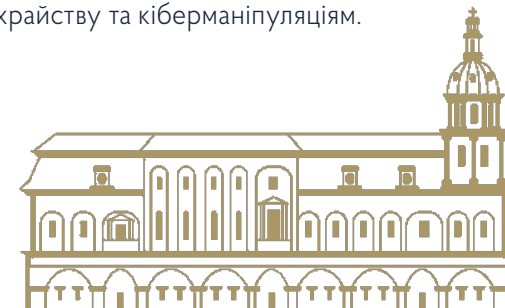
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/06

Цей сертифікат засвідчує, що

**БРУСЕНКО МИКОЛА**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

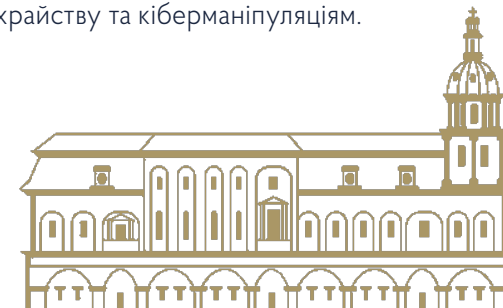
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/07

Цей сертифікат засвідчує, що

**ВАЩЕНКО ОЛЬГА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

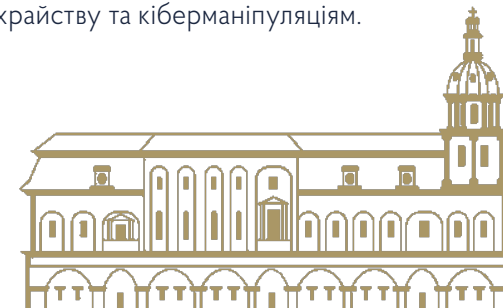
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/08

Цей сертифікат засвідчує, що

**ВІТРЕНКО ЮРІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

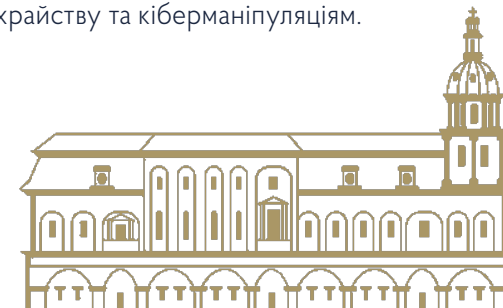
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витoku даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року





# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/09

Цей сертифікат засвідчує, що

**ВОЛОДИНА ЛЮДМИЛА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

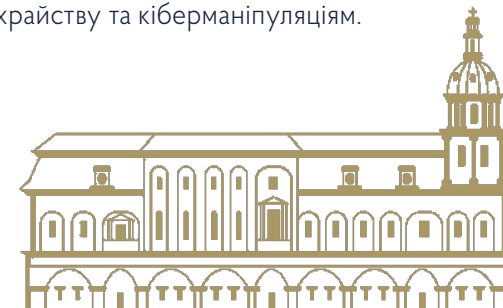
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/10

Цей сертифікат засвідчує, що

**ГАЛАКТИОНОВ СЕРГІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

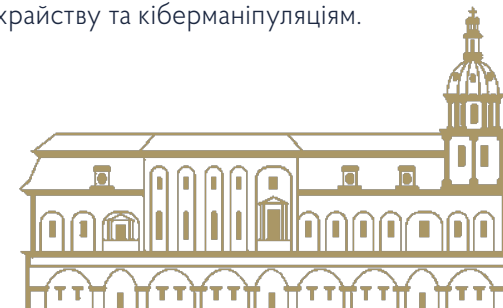
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/11

Цей сертифікат засвідчує, що

**ГЕРАСИМЕНКО НАТАЛІЯ**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

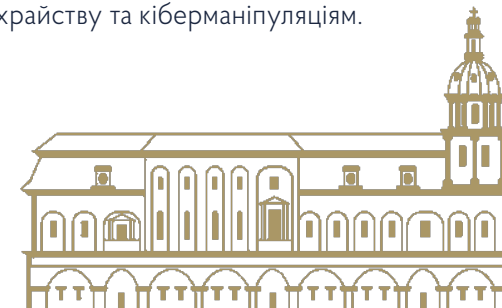
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/12

Цей сертифікат засвідчує, що

**ГРАЧОВА УЛЯНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

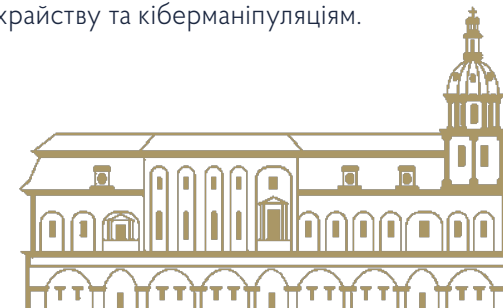
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витoku даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/13

Цей сертифікат засвідчує, що

**ГРИЦАК ТЕТЯНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

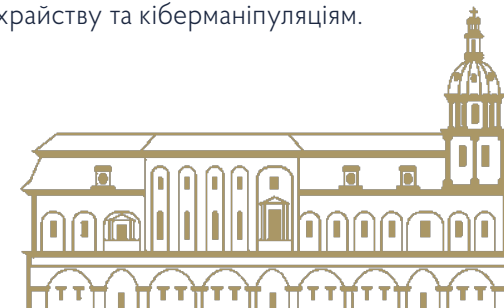
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/14

Цей сертифікат засвідчує, що

**ГУМЕНЮК СВІТЛАНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

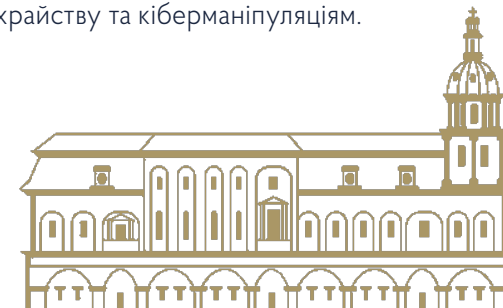
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/15

Цей сертифікат засвідчує, що

**ДІДЕНКО СВІТЛАНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

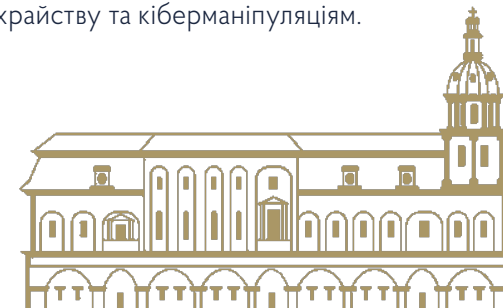
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/16

Цей сертифікат засвідчує, що

**ДУБОВИК ВІКТОР**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

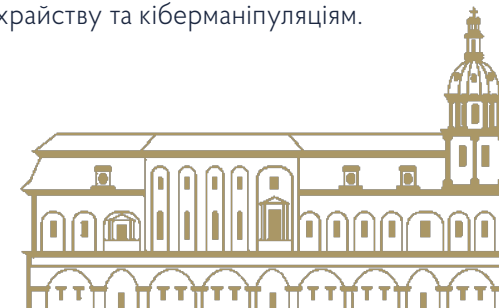
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року





# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/17

Цей сертифікат засвідчує, що

**ДУШКО РОСТИСЛАВ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

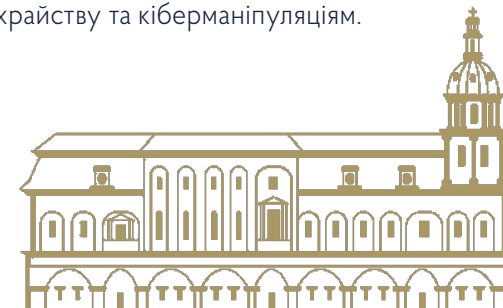
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/18

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЄСЬКОВА ОЛЕНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

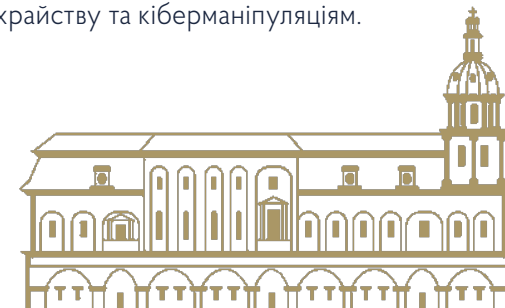
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/19

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЖУМЕНКО КОСТЯНТИН**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

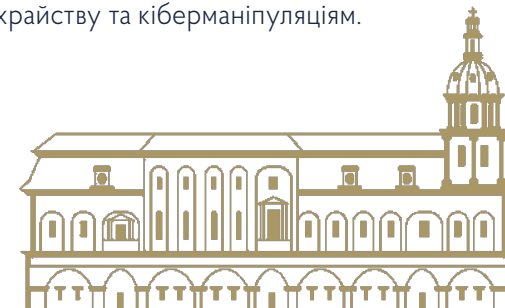
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/20

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЖУРАВЛЬОВ ДМИТРО**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

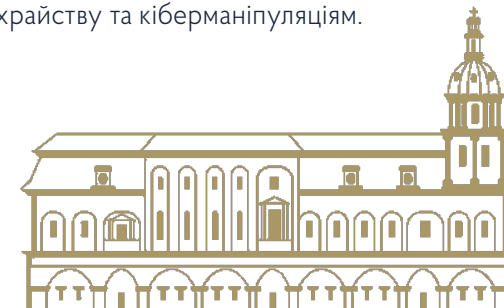
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/21

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЖУРАКОВСЬКИЙ ДЕ САС ТАРАС**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

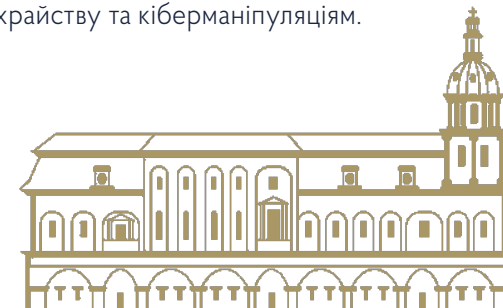
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/22

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЗАРВА АНТОНІНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

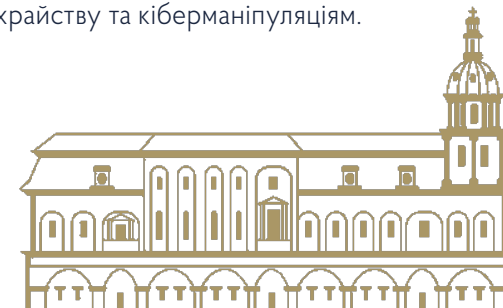
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/23

Цей сертифікат засвідчує, що

**ІЛЬНИЦЬКИЙ ОЛЕКСІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

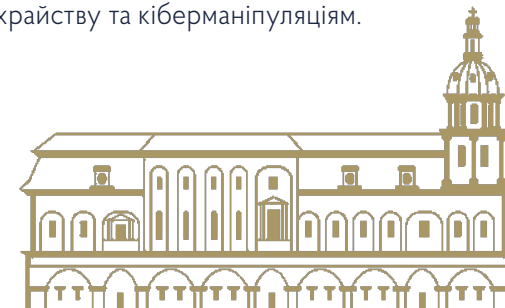
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/24

Цей сертифікат засвідчує, що

**ІЛЬТЮ ІГОР**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

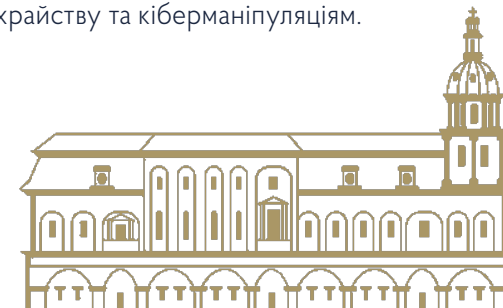
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року





# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/25

Цей сертифікат засвідчує, що

**КИРИЛОВА ОКСАНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

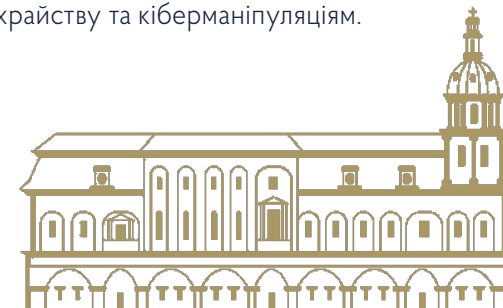
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/26

Цей сертифікат засвідчує, що

**КІЛЬОВА ГАННА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

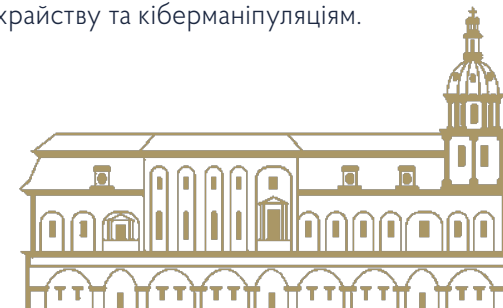
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/27

Цей сертифікат засвідчує, що

**КІЯШКО АЛЛА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

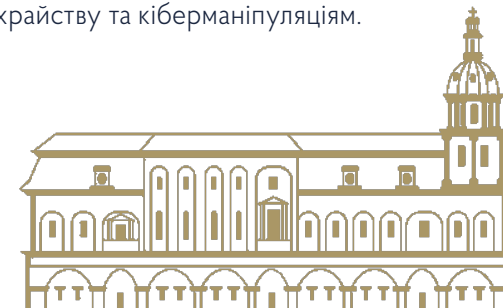
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/28

Цей сертифікат засвідчує, що

**КЛАДІЄВ ВОЛОДИМИР**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

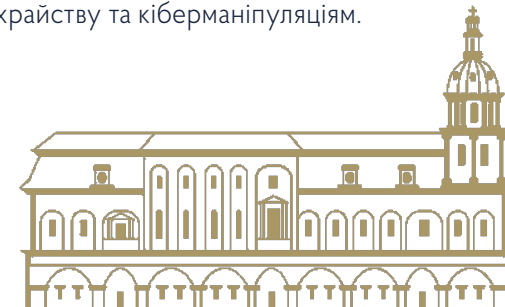
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/29

Цей сертифікат засвідчує, що

**КЛИМЕНКО ОЛЕКСАНДР**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

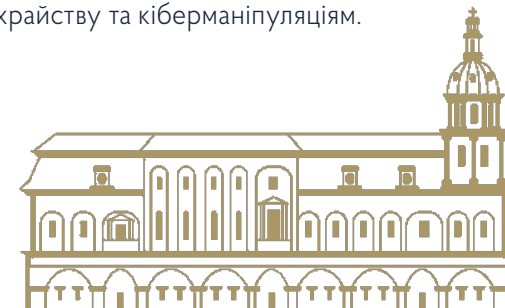
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/30

Цей сертифікат засвідчує, що

**КОКАРЕВ КОСТЯНТИН**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

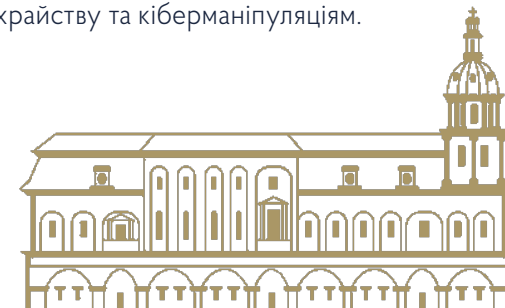
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/31

Цей сертифікат засвідчує, що

**КОМІСАРЕНКО НАТАЛІЯ**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

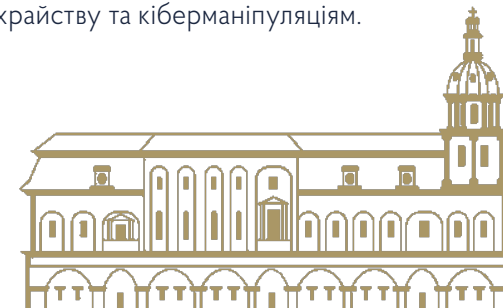
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/32

Цей сертифікат засвідчує, що

**КОРЖИНСЬКИЙ АНТОН**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

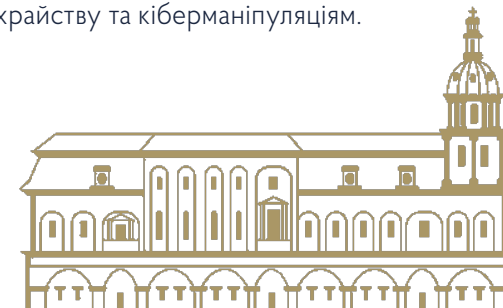
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витoku даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року





# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/33

Цей сертифікат засвідчує, що

**КОШАРНА ОЛЕКСАНДРА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

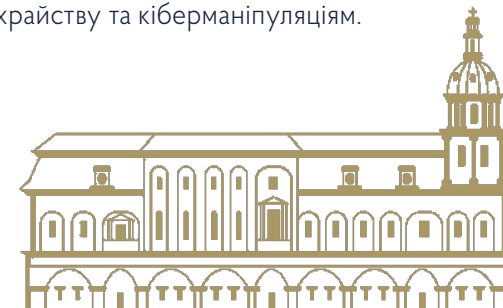
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/34

Цей сертифікат засвідчує, що

**КУЗНЯК СВІТЛАНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

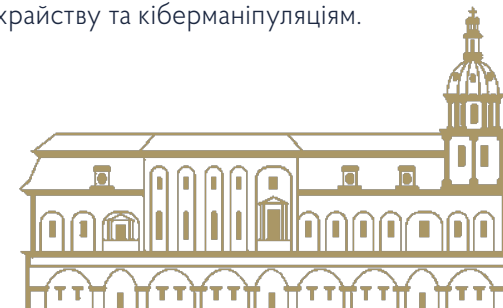
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/35

Цей сертифікат засвідчує, що

**КУРОЧЕНКО РУСЛАН**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

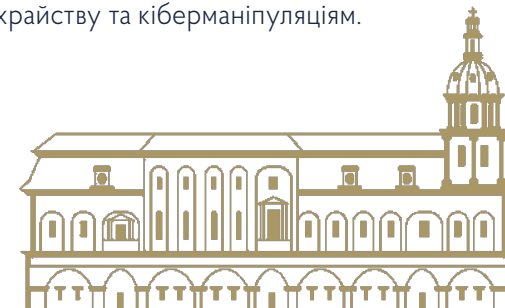
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/36

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЛЕВЧЕНКО АНАСТАСІЯ**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

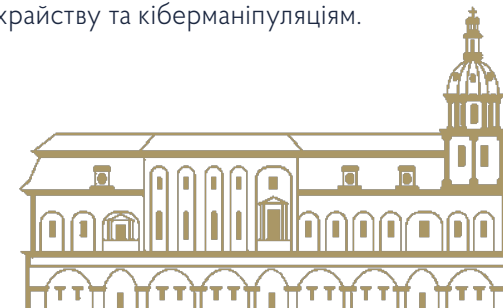
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/37

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЛИТВИНЕНКО ТЕТЯНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

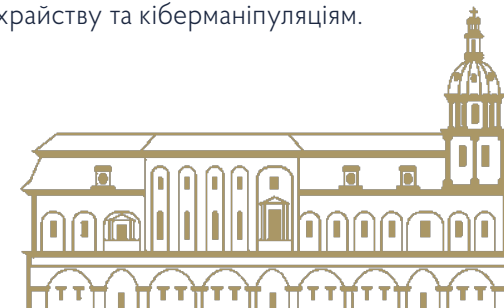
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/38

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЛУТОВІНОВ ЮРІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

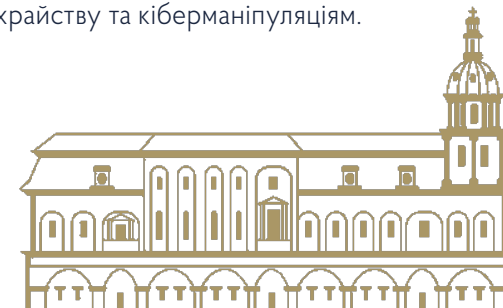
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/39

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЛУЦКЕВИЧ ОЛЕКСІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

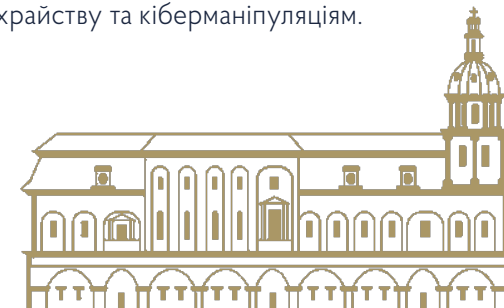
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/40

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЛУЧКОВСЬКИЙ ВІКТОР**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

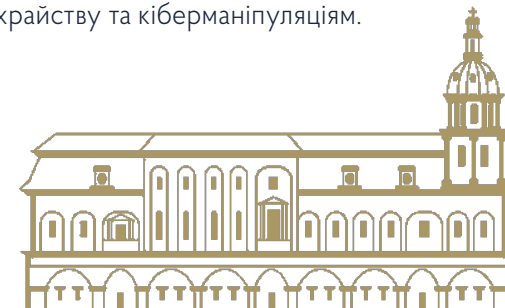
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року





# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/41

Цей сертифікат засвідчує, що

**МАЗУРКО ВАЛЕНТИН**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

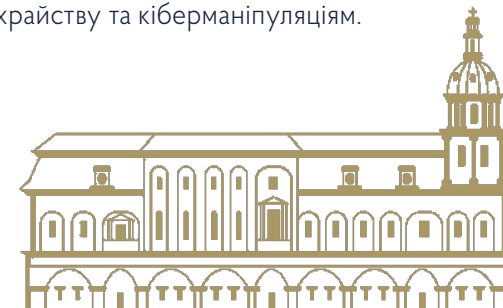
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/42

Цей сертифікат засвідчує, що

**МАНЬКУС ОЛЕНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

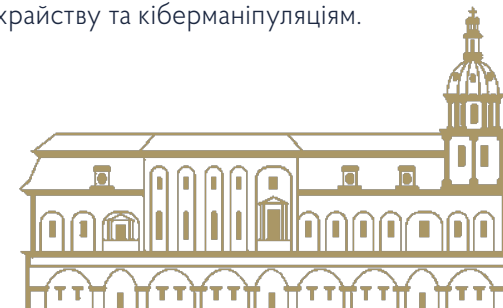
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/43

Цей сертифікат засвідчує, що

**МАРЧЕНКО ЛЮДМИЛА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

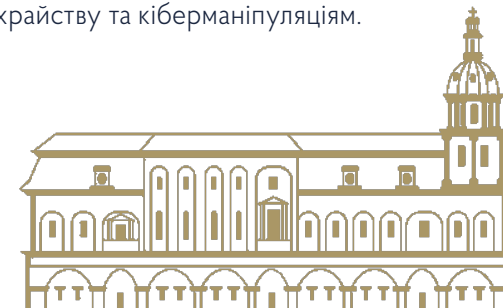
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/44

Цей сертифікат засвідчує, що

**МАРЧЕНКО МАРІЯ**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

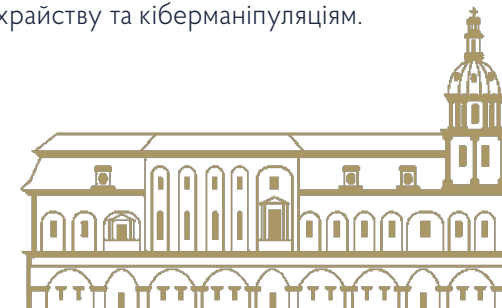
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/45

Цей сертифікат засвідчує, що

**МАСЛОВА ЛЮДМИЛА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

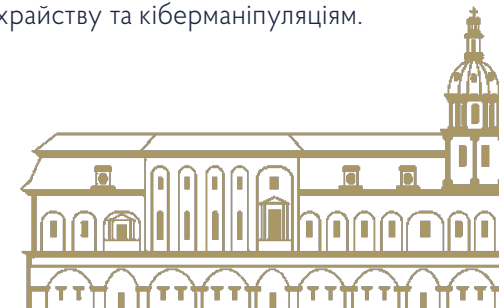
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/46

Цей сертифікат засвідчує, що

**МІШКІНА ОЛЬГА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

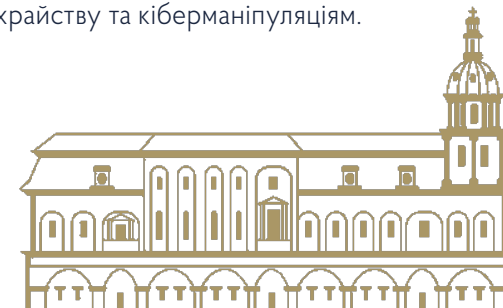
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/47

Цей сертифікат засвідчує, що

**МУЗИКА НАТАЛІЯ**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

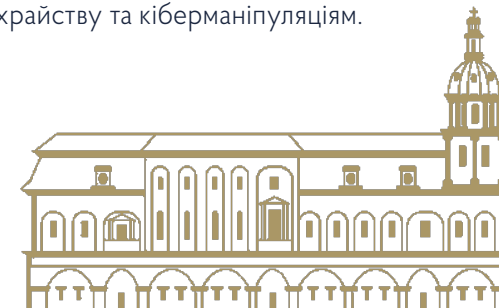
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/48

Цей сертифікат засвідчує, що

**НАДЖОС АНДРІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

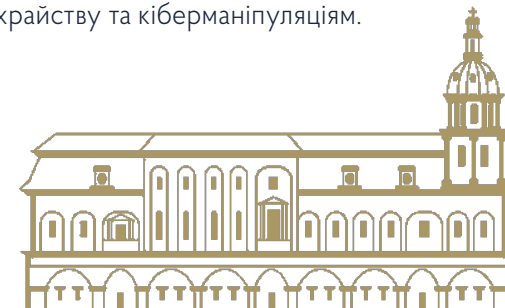
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року





# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/49

Цей сертифікат засвідчує, що

**ПАНТЮХОВА ЛЮДМИЛА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

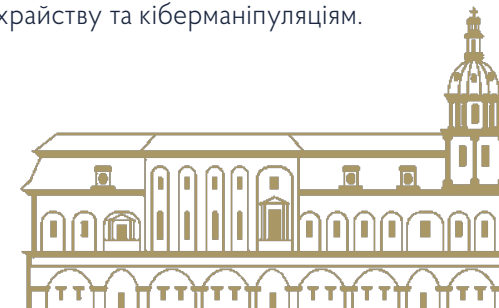
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/50

Цей сертифікат засвідчує, що

**ПАСІЧНИЙ ВАСИЛЬ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

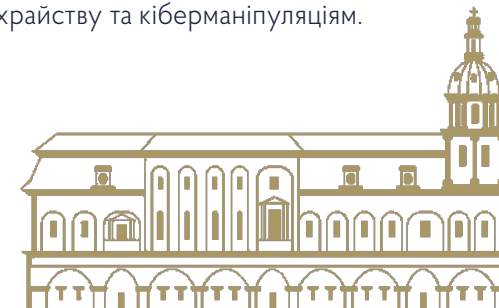
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/51

Цей сертифікат засвідчує, що

**ПАШКЕВИЧ ЛАРИСА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

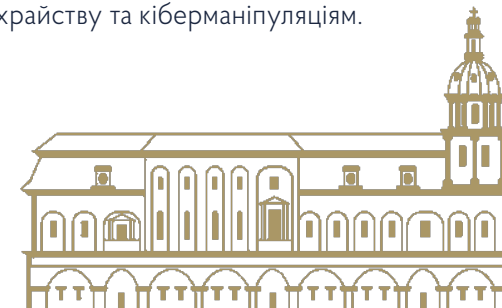
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/52

Цей сертифікат засвідчує, що

**ПЛОТНІКОВА ЛІЛІЯ**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

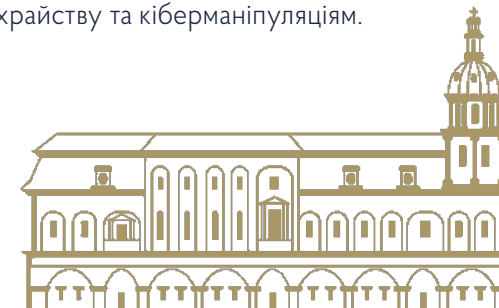
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/53

Цей сертифікат засвідчує, що

**ПОЛІЩУК ТЕТЯНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

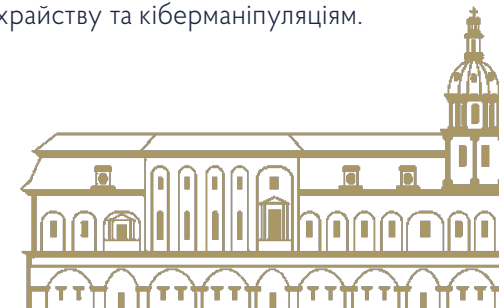
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/54

Цей сертифікат засвідчує, що

**РОМАНЕНКО СЕРГІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

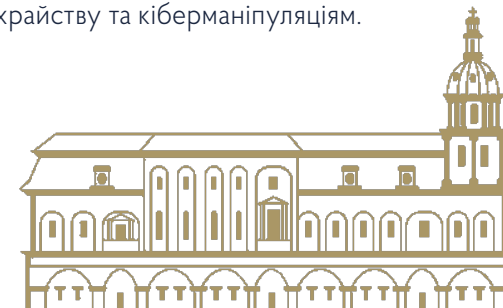
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/55

Цей сертифікат засвідчує, що

**СВЯТУН ОЛЕКСІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

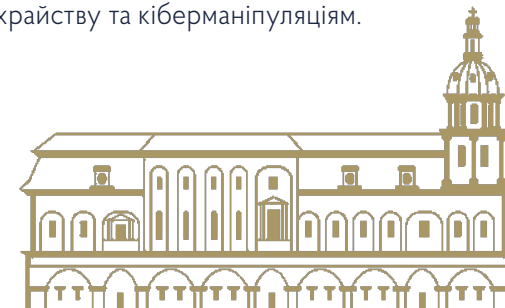
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/56

Цей сертифікат засвідчує, що

**СВЯТЧЕНКО ІРИНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

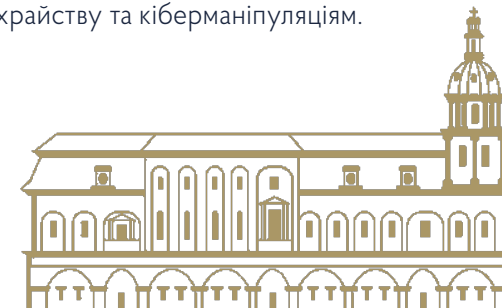
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року





# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/57

Цей сертифікат засвідчує, що

**СЕМІКОВ ОЛЕКСАНДР**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

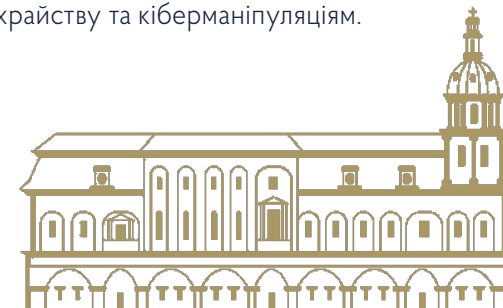
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/58

Цей сертифікат засвідчує, що

**СЕРГІЄНКО МАРИНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

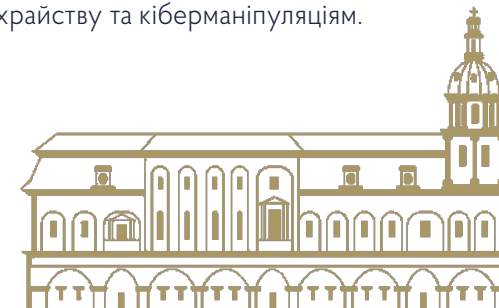
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/59

Цей сертифікат засвідчує, що

**СИЗОНЕНКО ЮРІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

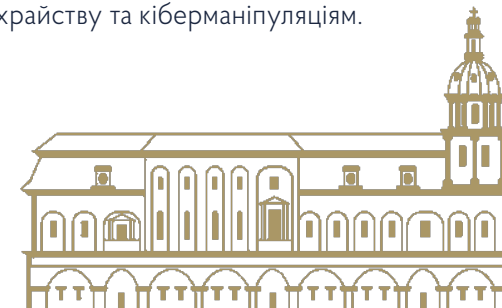
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/60

Цей сертифікат засвідчує, що

**СІДОР НАЗАР**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

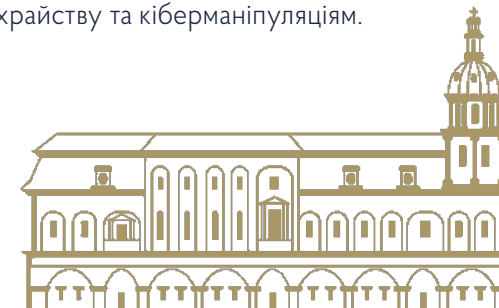
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/61

Цей сертифікат засвідчує, що

**СІРА ІННА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

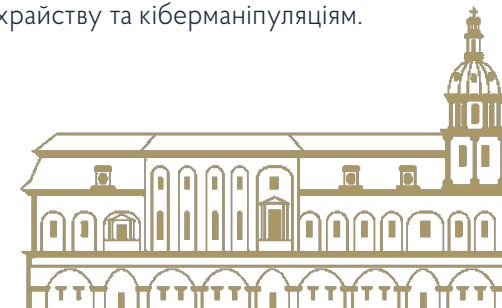
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/62

Цей сертифікат засвідчує, що

**СМІЯН ЛЮБОВ**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

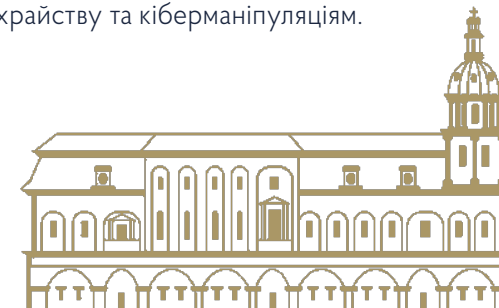
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/63

Цей сертифікат засвідчує, що

**СОЛОДКИЙ РОСТИСЛАВ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

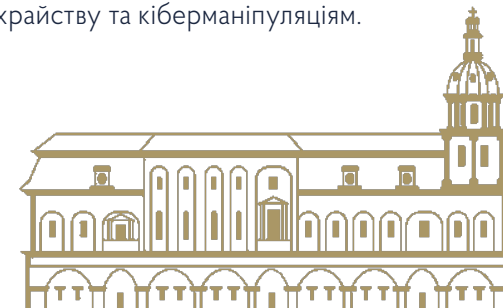
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/64

Цей сертифікат засвідчує, що

**СПИРИДОНОВА КІРА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

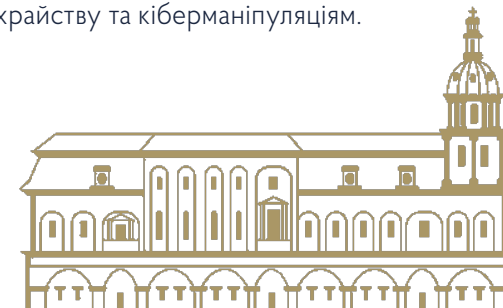
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року





# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/65

Цей сертифікат засвідчує, що

**СТЕБЛЯК ВАДИМ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

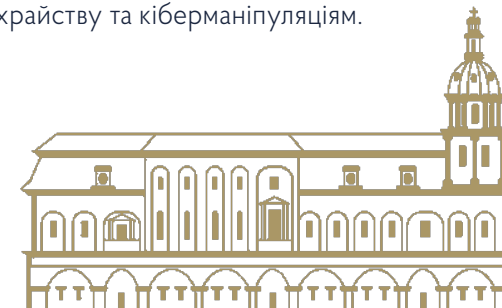
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/66

Цей сертифікат засвідчує, що

**СТЕФАНСЬКА ІРИНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

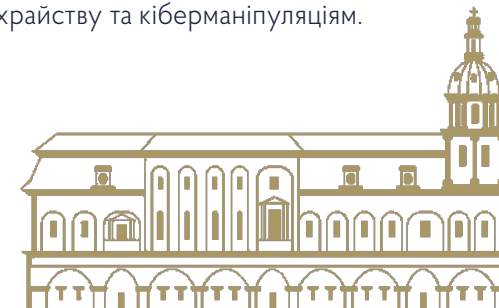
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/67

Цей сертифікат засвідчує, що

**ТАЄНЧУК МАРИНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

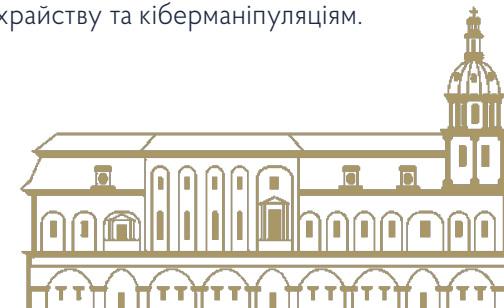
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/68

Цей сертифікат засвідчує, що

**ТКАЧЕНКО ВІКТОР**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

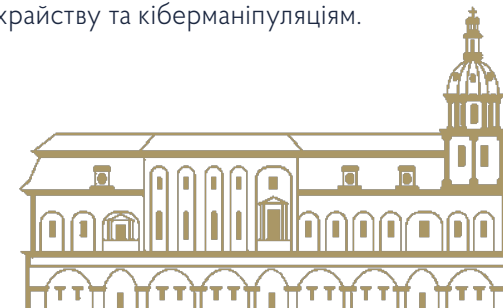
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/69

Цей сертифікат засвідчує, що

**ТОКАРЕВСЬКИЙ ГРИГОРІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

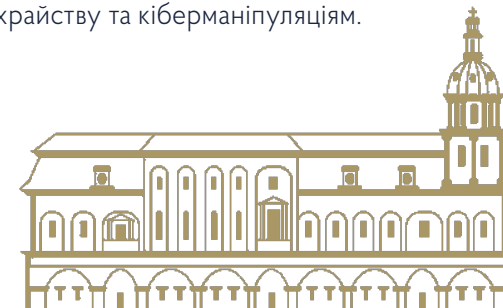
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/70

Цей сертифікат засвідчує, що

**ТЮКАНКИНА ЄЛИЗАВЕТА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

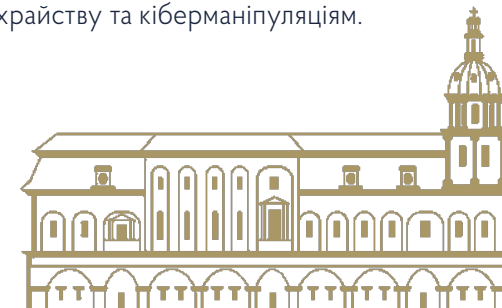
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/71

Цей сертифікат засвідчує, що

**ФІЛАТОВ ГЕОРГІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

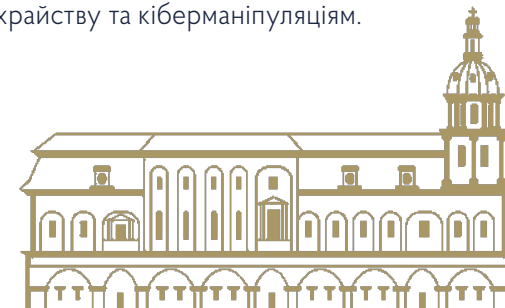
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/72

Цей сертифікат засвідчує, що

**ХУТОРНИЙ ІВАН**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

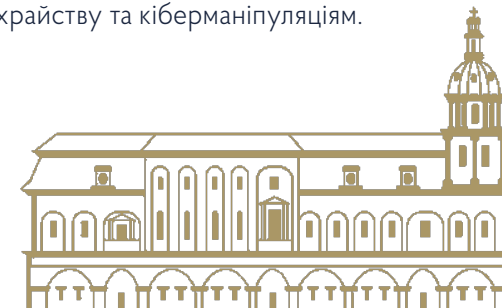
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року





# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/73

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЦИРУЛЬ ЯНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

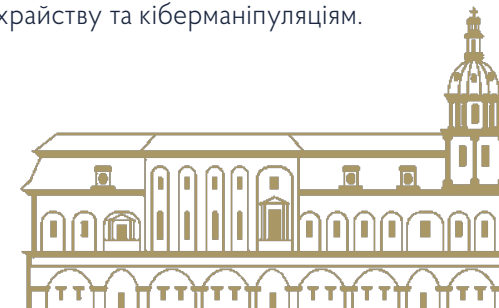
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/74

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЧЕРНИШ В'ЯЧЕСЛАВ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

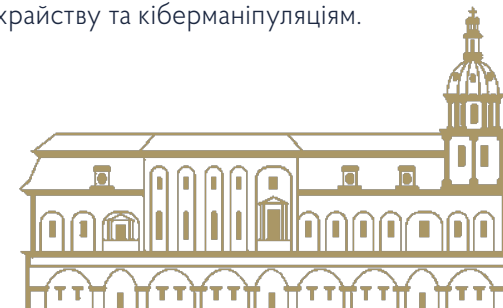
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/75

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЧЕРНИШЕНКО АНАТОЛІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

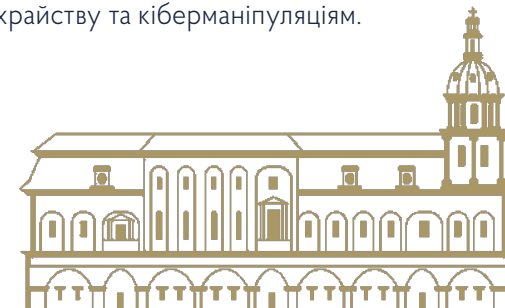
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/76

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЧЕРНЯВСЬКА КАТЕРИНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

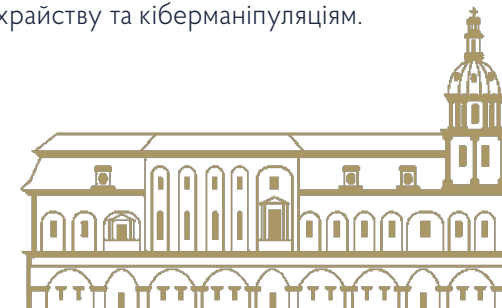
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/77

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЧЕРНЯВСЬКИЙ ОЛЕКСАНДР**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

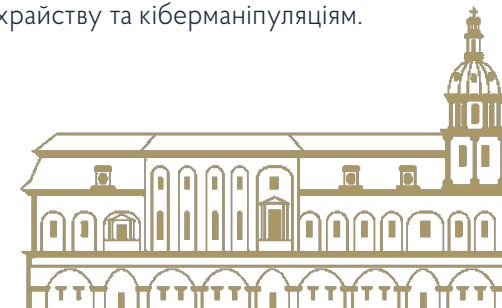
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/78

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЧЕХОВИЧ СЕРГІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

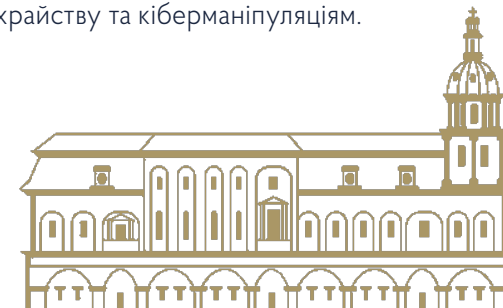
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/79

Цей сертифікат засвідчує, що

**ШАФАРЕНКО ЮРІЙ**

успішно завершив навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

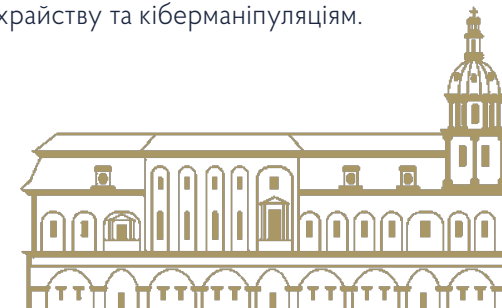
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/80

Цей сертифікат засвідчує, що

**ШМИК АННА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

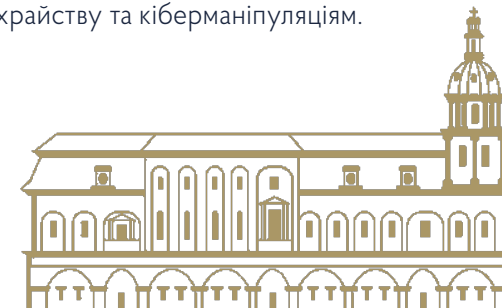
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року





# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/81

Цей сертифікат засвідчує, що

**ШПАК ТЕТЯНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

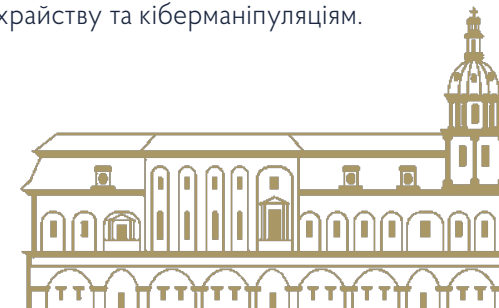
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/82

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЩЕРБИЦЬКА ОЛЕНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

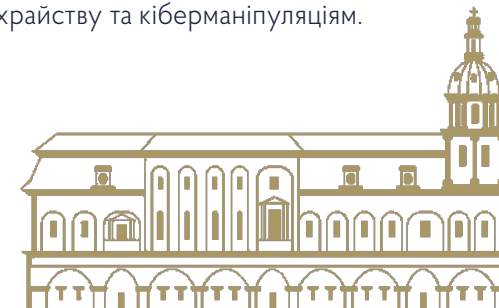
## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоку даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року



# СЕРТИФІКАТ

№ 20240528-1/DL/83

Цей сертифікат засвідчує, що

**ЮЩЕНКО ІРИНА**

успішно завершила навчання на програмі  
професійного розвитку

«Цифрова грамотність»

30 годин (з них 11 контактних) - 1 кредит ЄКТС

## РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ І КОМПЕТЕНТНОСТІ:

1. Розпізнавання різних типів кіберзагроз (шкідливе програмне забезпечення та фішингові атаки у т.ч.), розуміння їхніх механізмів та потенційних наслідків для організацій.
2. Вміння застосовувати навички впровадження основних практик кібергігієни (безпечні політики паролів, двофакторна автентифікація та регулярне оновлення програмного забезпечення у т.ч.) для зменшення ризику персональних та інституційних кібератак.
3. Здійснення експертизи у виявленні ознак фішингових спроб, таких як підозрілі електронні листи та URL-адреси, і запровадження стратегій ефективного реагування для запобігання витоків даних.
4. Вміння ідентифікувати різні форми соціальної інженерії, включаючи виманювання інформації, шахрайство, та маніпуляції, спрямовані на отримання несанкціонованого доступу до конфіденційних даних.
5. Застосування спеціальних комунікацій, необхідних для ефективного виявлення та протидії шахрайству та кіберманіпуляціям.

Тетяна НАГОРНЯК  
декан факультету «Києво-Могилянська школа  
професійної та неперервної освіти»



27-28 червня 2024 року

