

**Додаток 64. КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ КОМПЕТЕНТНОСТІ ФАХІВЦІВ ЗА КВАЛІФІКАЦІЄЮ «СПЕЦІАЛІСТ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТУ ІНФОРМАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ» [ДСТУ ISO/IEC 27001:2015 (ISO/IEC 27001:2013; COR 1:2014, IDT), ISO/IEC 27001:2013; COR 1:2014]**Ф-55-80  
Додаток 64 до ДП ОСП-18**Критерії оцінювання компетентності фахівців за кваліфікацією  
«Спеціаліст систем менеджменту інформаційної безпеки»  
[ДСТУ ISO/IEC 27001:2015 (ISO/IEC 27001:2013; Cor 1:2014, IDT), ISO/IEC 27001:2013; Cor 1:2014]****Особистісні характеристики**

Спеціаліст систем менеджменту інформаційної безпеки [ДСТУ ISO/IEC 27001:2015 (ISO/IEC 27001:2013; COR 1:2014, IDT)] повинен ознайомитися з Кодексом професійної поведінки і декларувати в заяві на сертифікацію, що він цілком і твердо буде дотримувати положень цього документа.

Спеціаліст повинен демонструвати професійну поведінку під час здійснення аудиторської діяльності, бути:

- Етичним, тобто порядним, чесним. Правдивим, щирим і тактовним
- Об'єктивним, тобто готовим розглядати альтернативні ідеї чи точки зору
- Дипломатичним, тобто тактовним при роботі з людьми
- Уважним, тобто активно спостерігати за фізичним оточенням та діяльністю
- Проникливим, тобто усвідомлювати та бути здатним зрозуміти ситуацію
- Гнучким, тобто швидко адаптовуватися до різних ситуацій
- Наполегливим, тобто непохитно фокусуватися на досягненні цілей
- Рішучим, тобто робити своєчасні висновки на основі логічних міркувань та аналізу
- Впевненим у собі, тобто діяти незалежно, ефективно взаємодіяти з іншими
- Здатним діяти відповідально і етично, навіть якщо такі дії не завжди популярні, а іноді можуть викликати незгоду чи конфронтацію
- Відкритим для вдосконалення, тобто брати уроки з ситуацій, прагнути до досягнення найкращих результатів аудиту
- Шанобливим до культури організації, що проходить аудит
- Сумісним та товариським, тобто ефективно взаємодіяти з іншими, враховуючи членів аудиторської команди та тих, що проходять аудит

Головний аудитор має бути здатним:

- Добре розбиратися в людях
- Перейматися проблемами тих, хто проходить аудит
- Висловлювати, переконувати і аргументувати, орієнтуючи на переваги
- Спілкуватися на застосовуваній мові усно і письмово
- Залишатись витриманим та цілеспрямованим навіть складних ситуаціях
- В достатній мірі посилається на факти при звертанні до осіб на різних рівнях організації
- Взаємодіяти в процесно-орієнтованому стилі
- Попереджати і належним чином розбиратись з конфліктами
- В достатній мірі подавати результати
- Готувати та проводити наради
- Спеціаліст повинен бути добре організованим, тобто демонструвати ефективний менеджмент часу, вибір пріоритетів, планування та результативність

**Напрямок думок і філософія поведінки мають бути спрямовані на наступне:**

- Переваги для осіб, та організацій, що проходять аудит (наприклад, з точки зору співвідношення витрати/переваги від власної діяльності)
- Розглядання вимог споживачів
- Успіх та стійкий розвиток компанії
- Підвищення цінності компанії (наприклад, фінансової чи етичної цінності)
- Можливості та ризики для організації (наприклад, виявлення та зниження ризиків; просування інновацій та кращої практики)
- Постійне вдосконалення (наприклад, стимулювання та просування постійного вдосконалення процесів)
- Просування і підтримка процесів навчання, розповсюдження інновацій (know-how)
- Моніторинг змін
- Мислення в термінах загального контексту всіх бізнес-процесів і всієї ланки процесів
- Застосування принципів PDCA
- Підвищення обов'язків
- Приклади для наслідування

#### Вимоги до спеціалізованої підготовки

Обсяг підготовки - 24 академічних годин.

<b>Код</b>	<b>A</b>	Розуміти і вміти пояснити
	<b>B</b>	На додаток до A, уміти вибирати відповідні методи і застосовувати їх
	<b>C</b>	На додаток до A і B, розробляти й інтегрувати відповідні методи й інтерпретувати результати

#### Зміст спеціалізованої підготовки

<b>1</b>	<b>Система менеджменту інформаційної безпеки</b>	
<b>1.1</b>	Вимоги стандарту ISO/IEC 27001 в останній редакції.	<b>C</b>
<b>1.2</b>	Впровадження та супровід систем менеджменту інформаційної безпеки (СМЯ) з урахуванням нормативних вимог і процесного підходу	<b>B</b>
<b>1.3</b>	Розуміння та володіння (практичний досвід) використання заходів безпеки, що наведені в додатку A стандарту ДСТУ ISO/IEC 27001:2015 (ISO/IEC 27001:2013; COR 1:2014, IDT)	<b>A</b>
<b>1.4</b>	Методи для визначення ризиків та можливостей.	<b>B</b>
<b>1.5</b>	Методи і прийоми, пов'язані з системою менеджменту інформаційної безпеки	<b>B</b>
<b>1.6</b>	Термінологія, принципи менеджменту інформаційної безпеки та їх застосування	<b>B</b>
<b>1.7</b>	Технологія модерації. Загальне уявлення про процеси керування динамікою групової роботи	<b>B</b>
<b>1.8</b>	Теорії мотивації (наприклад, Маслоу, Херсберга та ін.)	<b>B</b>
<b>1.9</b>	Знання, пов'язані з конкретною галуззю (термінологія відповідної галузі економіки, технічні характеристики, що відносяться до процесів та продукції, включаючи послуги та кращі практики галузі), можливі особливості відповідних галузях промисловості	<b>C</b>
<b>1.10</b>	Застосовні стандарти у відповідній галузі економіки	<b>B</b>

#### Вимоги до процесу оцінювання професійних характеристик

<b>Загальні знання і навички</b>	Загальні знання і навички на рівні, який можна звичайно досягти, одержавши вищу освіту.
<b>Спеціальні знання і навички</b>	Компетентність проводити перевірки відповідності систем управління якістю вимогам ДСТУ ISO/IEC 27001:2015, ISO/IEC 27001:2015.

	<p>Спеціальні знання і навички можуть бути досягнуті шляхом:</p> <p><b>1. Спеціальної програми навчання з менеджменту інформаційної безпеки.</b></p> <p><b>Зміст навчальної програми:</b> цілі і задачі навчання повинні охоплювати знання і навички визначені вище. <b>Тривалість і методи:</b> 40 ак. годин (по 45 хв.). навчання в аудиторіях (або 24 години у випадку розширення галузей економіки, додаткове навчання за пунктами 1.9. та 1.10. спеціальної підготовки). Для претендента, який має кваліфікацію Аудитора або Головного аудитора з іншої системи менеджменту, необхідно пройти навчання тривалістю 24 години за пунктами 1.1. - 1.10. спеціальної підготовки). Альтернативні форми навчання (наприклад, самонавчання, електронне навчання), можуть бути визначені в навчальній програмі, якщо відповідають цілям навчання, але не більше ніж на 40% загального обсягу навчальних годин. Альтернативні форми навчання можуть бути застосовані, якщо виконуються наступні умови: Ø Форма навчання підходить для цілей навчання. Ø Будь-яка форма навчання повинна бути зазначена в навчальному плані навчального закладу. Виконання навчального плану повинне бути документально підтверджено навчальною установою.</p>
<b>Вимоги до освіти та практичного досвіду</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>· Кандидати на одержання сертифіката за кваліфікацією «Спеціаліст систем менеджменту інформаційної безпеки» повинні мати <b>вищу освіту</b>.</li><li>· Аудитор систем менеджменту інформаційної безпеки ОСП УАЯ повинен мати, принаймні, <b>1 рік практичного досвіду роботи у сфері менеджменту інформаційної безпеки або захисту інформації</b>.</li><li>· <b>Практичний досвід роботи в ІТ 2 роки</b></li><li>· Особистісні характеристики (поведінка, напрям думок) повинні відповідати, визначеним вище і бути продемонстровані шляхом підписання <b>Кодексу професійної поведінки ОСП УАЯ</b>.</li></ul>