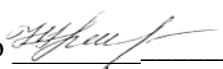



Форма опису програми екзамену

Затверджено на засіданні кафедри інформаційних комунікацій

Протокол № 7 від 17 квітня 2024 року

Поля форми	Опис полів
Київський столичний університет імені Бориса Грінченка	
Кафедра інформаційних комунікацій	
ПРОГРАМА ЕКЗАМЕНУ з дисципліни «Технології та безпека інформаційної діяльності»	
Курс	I курс
Рівень вищої освіти	Другий (магістерський)
Спеціальність	029 Інформаційна, бібліотечна та архівна справа
Освітня програма	029.00.02 Інформаційна, бібліотечна та архівна справа
Форма проведення: письмова / усна / комбінована	Дистанційно, письмова (студентам пропонується дати лаконічні змістовні відповіді на теоретичне питання та виконати тестові завдання різних типів)
Тривалість проведення:	2 академічні години на написання 1 година на перевірку
Максимальна кількість балів: 40 балів	40 балів <i>1 Теоретичне питання – 15 балів</i> <i>2. Тестові завдання - 25 балів</i>
Критерії оцінювання:	37-40 балів – відмінно; 34-36 балів – дуже добре; 29-33 балів – добре; 26-28 балів – задовільно; 21-25 балів – достатньо; 11-20 балів – незадовільно з можливістю повторного складання; 1-10 балів – незадовільно з обов'язковим повторним вивченням курсу.
Перелік допоміжних матеріалів:	Програма, таблиця оцінювання знань студентів, ЕНК https://elearning.kubg.edu.ua/course/view.php?id=27187
Орієнтовний перелік питань:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Розглянути цілі, об'єкти, суб'єкти інформаційно-аналітичної діяльності. 2. Розкрити властивості та параметри інформації як об'єкта інформаційно-аналітичної діяльності. 3. Охарактеризувати мережу Інтернет як джерело оперативної інформації. 4. Розглянути технології, способи і методи захисту конфіденційної інформації. 5. Розглянути етапи інформаційно-аналітичного дослідження. 6. Назвати та охарактеризувати методи збору та опрацювання інформації в процесі інформаційно-аналітичної діяльності. 7. Розкрити сутність контент-аналізу як формалізованого методу аналізу документів.

	<ol style="list-style-type: none"> 8. Розкрити причини викривлення інформації. 9. Розглянути інформаційні шуми, бар'єри, фільтри та їх вплив на інформаційно-аналітичну діяльність. 10. Розкрити вимоги до захисту від несанкціонованого витоку інформації. 11. Розглянути способи захисту інформації. 12. Розкрити сутність використання системи кодування інформації для її захисту. 13. Розглянути класифікацію та основні характеристики інформаційно-аналітичної продукції. 14. Охарактеризувати огляд як результат оглядово-аналітичної діяльності. 15. Розкрити структуру, завдання інформаційного релізу (прес-релізу). 16. Охарактеризувати довідку як інформаційний документ та розкрити особливості її підготовки. 17. Розглянути види довідок та методики їх виконання. 18. Розглянути реферат як один з видів документно-інформаційної продукції. 19. Охарактеризувати діяльність агентства УНІАН. 20. Розглянути особливості роботи регіональних недержавних аналітичних центрів (НАЦ). 21. Розглянути загрози безпеки інформації та їх класифікацію. 22. Визначити та охарактеризувати напрями реалізації принципів безпеки інформації в Україні. 23. Розкрити сутність та забезпечення інформаційної безпеки відповідно до Закону України «Про національну безпеку України». 24. Розкрити етичні аспекти інформаційної безпеки людини, суспільства, держави. 25. Розкрити організаційні принципи захисту даних. 26. Розкрити особливості формування розвідувальних технологій в епоху глобалізації. 27. Розглянути сучасні тенденції захисту національних медіапросторів від ворожої пропаганди. 28. Розкрити напрями міжнародного співробітництва у галузі стандартизації інформаційної безпеки. 29. Розкрити фактори ризику в роботі аналітика. 30. Охарактеризувати технології ведення інформаційної війни.
<p>Екзаменатор  підпис</p> <p>Завідувач кафедри </p>	<p>Н. М. Терещенко</p> <p>О.А. Політова</p>