

Найменування навчальної дисципліни	Інтегровані системи санкціонованого доступу до інформації
Кафедра:	Управління інформаційною безпекою
Лектор:	доцент Ящук Валентина Ігорівна
Обсяг дисципліни:	4,5 кредити /135 академічних годин, з них: лекцій – 32 годин, практичних занять – 16 годин, самостійної роботи – 87 годин
Результати навчання:	Знання: системи санкціонованого доступу до інформації (для будівлі, приміщення, комп'ютерної системи), ідентифікація, автентифікація, авторизація; біометричні, парольні, апаратні та гібридні методи ідентифікації осіб. Сучасні автоматизовані системи управління доступом, форми контролю.
Короткий зміст навчальної програми:	Аналіз існуючих автоматизованих систем управління доступом. Методи та засоби ідентифікації осіб: ідентифікація за допомогою механічних ключів та перепусток, парольна, апаратна та біометрична ідентифікація осіб. Статичні та динамічні методи ідентифікації. Основи побудови комплексної системи санкціонованого доступу
Необхідні базові знання з дисциплін (за потреби):	
Методи і критерії оцінювання:	<ul style="list-style-type: none"> • усне опитування, тестування; • реферат; • підсумковий контроль (контрольний захід - екзамен): письмово-усна форма
Рекомендована література:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Гарасимчук О.І. Комплексні системи санкціонованого доступу : навчальний посібник / О.І. Гарасимчук, В.Б. Дудикевич, В.О. Ромака. – Львів: Видавництво «Львівська політехніка», 2010. – 212 с. 2. Царьов Р.Ю. Біометричні технології: навч. посіб. [для вищих навчальних ЦІІІ закладів] / Р.Ю. Царьов, Т. М. Лемеха. – Одеса: ОНАЗ ім. О.С. Попова, 2016. – 140 с. 3. антонюк А.О. основи захисту інформації в автоматизованих системах: навчальний посібник. – Київ: Видавництво НУ «Києво-Могилянська академія», 2003. – 244 с. 4. Постанова Кабінету міністрів України від 19 червня 2019 р. № 546 Про затвердження Положення про інтегровану систему електронної ідентифікації. 5. Охорона приміщень від компанії шериф. [Електронний ресурс] – Режим доступу: https://sheriff.com.ua/uk/services