



**Силабус навчальної дисципліни  
"НАВЧАЛЬНА ПРАКТИКА (ЗА ФАХОМ)"**

**Спеціальність:** 253 Військове управління (за видами збройних сил)

**Галузь знань:** 25 Воєнні науки, національна безпека, безпека державного кордону

<b>Рівень вищої освіти</b>	Перший (бакалаврський)
<b>Статус дисципліни</b>	Навчальна дисципліна обов'язкового компоненту циклу професійної підготовки
<b>Курс</b>	3 (третій)
<b>Семестр</b>	6 (шостий)
<b>Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/загальна кількість годин</b>	3 кредити/90 годин
<b>Мова викладання</b>	Українська
<b>Що буде вивчатися (предмет навчання)</b>	Предметом вивчення навчальної дисципліни є загальні закономірності формування і забезпечення технічної експлуатації систем та комплексів військового зв'язку, безпеки військової діяльності, а також правові, технічні, та освітньо-виховні засоби і заходи, спрямовані на забезпечення сприятливих і безпечних умов діяльності Збройних Сил України у мирний час та під час ведення бойових дій.
<b>Чому це цікаво/потрібно вивчати (мета)</b>	Метою викладання навчальної дисципліни <b>Навчальна практика (за фахом)</b> є придбання курсантами практичних умінь і навичок з експлуатації, ремонту і збереження ОВТ, засобів обслуговування та ремонту, організації обліку, категорювання і списання техніки й озброєння як у мирний так і в особливий період під час проведення АТО і операції Об'єднаних сил.
<b>Чому можна навчитися (результати навчання)</b>	Експлуатувати сучасні системи зв'язку та автоматизації управління військами та озброєнням, демонструвати навички організації та проведення технічного обслуговування засобів зв'язку та автоматизації управління, володіти навичками експлуатації та обслуговування засобів вимірювальної техніки та засобів електроживлення стаціонарних та рухомих об'єктів
<b>Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)</b>	Здатність експлуатувати, діагностувати та організовувати технічне обслуговування штатних засобів зв'язку і автоматизації управління військами та озброєнням, користуватися засобами вимірювальної техніки, обслуговувати та розгортати системи електропостачання стаціонарних та рухомих об'єктів Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями. Здатність до пошуку, оброблення та узагальнення інформації з різних джерел. Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт.

<b>Навчальна логістика</b>	<p><b>Змістовий модуль 1. Організація технічного обслуговування техніки зв'язку і АСУВ</b></p> <p>Задачі і види технічного обслуговування. Організація і проведення технічного обслуговування. Особливості проведення технічного обслуговування техніки зв'язку і АСУВ стаціонарних об'єктів. Особливості обслуговування техніки зв'язку і АСУВ на навчаннях в польових умовах. Особливості технічного обслуговування засобів обчислювальної техніки.</p> <p><b>Змістовий модуль 2. Організація ремонту, зберігання техніки зв'язку і АСУВ та експлуатація військових засобів вимірювань.</b></p> <p>Види ремонту техніки зв'язку і АСУВ. Порядок здачі техніки зв'язку і АСУВ в ремонтні органи і одержання її з ремонту. Ремонт техніки зв'язку і АСУВ виїзними бригадами. Умови і порядок зберігання техніки зв'язку і АСУВ. Технічне обслуговування техніки зв'язку і АСУВ при зберіганні. Перевірка засобів вимірювань. Технічне обслуговування засобів вимірювань. Особливості організації зберігання засобів вимірювань.</p>												
<b>Пререквізити</b>	Навчальна практика (за фахом)												
<b>Постреквізити</b>	Військове стажування												
<b>Рейтингова система оцінювання (PCO) з навчальної дисципліни</b>	<p>Рейтингова оцінка здобувачів вищої освіти з кредитного модуля (навчальної дисципліни), складається з балів виконання практичних завдань; штрафні та заохочувальні бали; відповідь на диференційованому заліку.</p> <p style="text-align: center;"><b>Розподіл балів кредитного модуля</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Рейтинговий бал з кредитного модуля за семестр</th> <th>Рейтинговий бал з кредитного модуля за диференційований залік</th> <th>Сума</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">60</td> <td style="text-align: center;">40</td> <td style="text-align: center;">100</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;"><b>Умови допуску до диференційованого заліку</b></p> <p>Здобувач вищої освіти допускається до диференційованого заліку, якщо він до початку диференційованого заліку ліквідував заборгованість за всіма видами робіт, які передбачені робочим навчальним планом (робочою програмою навчальної дисципліни).</p> <p>Рейтинговий бал з кредитного модуля за семестр має бути не менше ніж 35% від суми вагових балів контрольних заходів протягом семестру.</p> <p>Здобувач вищої освіти, який протягом семестру набрав менше ніж 21 бал, до диференційованого заліку не допускається і повинен підвищити свій рейтинговий бал (суму балів) з кредитного модуля за семестр за рахунок часу, відведеного на самостійну роботу.</p> <p style="text-align: center;"><b>Переведення середньої зваженої рейтингової оцінки (в балах) до оцінок за розширеною (національною) шкалою</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Значення R<sub>СЗРО</sub></th> <th>Оцінка за розширеною шкалою</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">90 - 100</td> <td style="text-align: center;">відмінно</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">80 - 89</td> <td style="text-align: center;">дуже добре</td> </tr> </tbody> </table>	Рейтинговий бал з кредитного модуля за семестр	Рейтинговий бал з кредитного модуля за диференційований залік	Сума	60	40	100	Значення R <sub>СЗРО</sub>	Оцінка за розширеною шкалою	90 - 100	відмінно	80 - 89	дуже добре
Рейтинговий бал з кредитного модуля за семестр	Рейтинговий бал з кредитного модуля за диференційований залік	Сума											
60	40	100											
Значення R <sub>СЗРО</sub>	Оцінка за розширеною шкалою												
90 - 100	відмінно												
80 - 89	дуже добре												

	<table border="1"> <tr> <td>65 - 79</td> <td>добре</td> </tr> <tr> <td>55 - 64</td> <td>задовільно</td> </tr> <tr> <td>50 - 54</td> <td>достатньо</td> </tr> <tr> <td>35 - 49</td> <td>незадовільно</td> </tr> <tr> <td>1 - 34</td> <td>неприйнятно</td> </tr> </table>	65 - 79	добре	55 - 64	задовільно	50 - 54	достатньо	35 - 49	незадовільно	1 - 34	неприйнятно
65 - 79	добре										
55 - 64	задовільно										
50 - 54	достатньо										
35 - 49	незадовільно										
1 - 34	неприйнятно										
<b>Дотримання академічної доброчесності</b>	<p>Дотримання принципів академічної доброчесності та етики академічних взаємовідносин усіх категорій здобувачів вищої освіти та співробітників інституту визначено Кодексом академічної доброчесності Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут.</p> <p>Факт ознайомлення з Кодексом академічної доброчесності Інституту та їх зобов'язання щодо дотримання норм цього Кодексу фіксується підписанням усіх категорій здобувачів вищої освіти та співробітників інституту Декларації про дотримання принципів академічної доброчесності</p>										
<b>Інформаційне забезпечення з фонду та депозитарію ВІТІ</b>	<p><b>Науково-технічна бібліотека ВІТІ:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бондар Л.В Електростанції: навч. посібник. ЕД2х16-Т / 400-1ВАС ЕД2х30-Т / 400-1ВАС "Толуол". К., 2005 г., 67с.</li> <li>2. Вологін Г. Г. Пересувна електростанція типу І-613. К, 2006 г., 45с</li> <li>3. Вологін Г. Г. Системи електроживлення вузлів і засобів зв'язку. Випуск ІІ. Електричні машини. К., 2006 г., 105с</li> <li>4. Доморацький О.А. Енергетика військових установок зв'язку ч. 1 К., 2006 г., 45с.</li> <li>5. Доморацький О.А. Енергетика військових установок зв'язку ч.2. М. Воєніздат 1973 року 186 с.</li> <li>6. Дмитрієв "пересувні електростанції типу Е-351 К, 2007 р., 201с</li> <li>7. Касаткін О.С. Основи електротехніки -К. Вид. Енергія, 2006 р., 201с</li> <li>8. Кацман М.М. Електричні машини Е-351. К., 2007 р., 44с.</li> <li>9. Китаєв А.Є. Проектування джерел електроживлення пристроїв зв'язку вид-во: Зв'язок, К., 2007 р., 21с</li> <li>10. Китаєв А.Є. Електроживлення пристроїв зв'язку. К., 2008 р., 67с</li> <li>11. Рахмін В.П. Системи електроживлення вузлів і засобів зв'язку. ч. 3 К, 2009 р., 56 с.</li> <li>12. Рогінський В. О. Розрахунок пристроїв електроживлення апаратури зв'язку. -К, вид-во: Зв'язок, 2009 р., 77 с.</li> <li>13. Ярошенко Є.І., Крюков М.М., Клименко М.О. Навчальний посібник для курсового проектування. К, 2010 р., - 120 с.</li> <li>14. Светлаков Л.І. Транзисторні згладжуючі фільтри, . К., 2005 р., 40 с.</li> <li>15. Дзюба В.М., Жеребило В.Д., Радзівілов Г.Д., Беляков Р.О. Електрорадіовимірювання. – Київ: ВІТІ, 2017.</li> </ol>										
<b>Локація та матеріально-технічне забезпечення</b>	<p>аудиторія теоретичного навчання, матеріальні бази військових частин</p>										
<b>Семестровий контроль, екзаменаційна методика</b>	<p>диференційований залік</p>										
<b>Кафедра</b>	<p>технічного та метрологічного забезпечення</p>										

<b>Факультет</b>	інформаційних технологій
<b>Викладач(і)</b>	<p><b>ГУЛІЙ ВОЛОДИМИР СТАНІСЛАВОВИЧ</b>  Посада: Заступник начальника кафедри  Вчене звання:  Науковий ступінь:  Профайл викладача:  Тел.: 0637691751  E-mail: <a href="mailto:hulii@viti.edu.eu">hulii@viti.edu.eu</a>  Робоче місце: 151</p> <p><b>ФЕСЕНКО ОЛЕКСІЙ ДМИТРОВИЧ</b>  Посада: викладач  Вчене звання:  Науковий ступінь:  Профайл викладача:  Тел.: 0731094558  E-mail: <a href="mailto:oleksij.fesenko@viti.edu.ua">oleksij.fesenko@viti.edu.ua</a>  Робоче місце: 149</p> <p><b>СВІДЗІНСЬКИЙ ЮРІЙ ОЛЕКСІЙОВИЧ</b>  Посада: старший-викладач  Вчене звання  Науковий ступінь:  Профайл викладача:  Тел.: 0973119508  E-mail:<a href="http://yuriy.svidzinsky@viti.edu.ua">http://yuriy.svidzinsky@viti.edu.ua</a>  Робоче місце: 134</p> <p><b>ЮЩЕНКО ЮРІЙ МИКОЛАЙОВИЧ</b>  Посада: старший-викладач-начальник служби пожежної безпеки  Вчене звання  Науковий ступінь:  Профайл викладача:  Тел.: 0638516922  E-mail:<a href="http://yushenko@viti.edu.ua">http://yushenko@viti.edu.ua</a>  Робоче місце: 134</p> <p><b>ТЕРЕЩЕНКО ОЛЕКСІЙ МИКОЛАЙОВИЧ</b>  Посада: старший викладач  Вчене звання:  Науковий ступінь:  Профайл викладача:  Тел.: 0961484440  E-mail: <a href="mailto:tereshchenko@viti.edu.ua">tereshchenko@viti.edu.ua</a>  Робоче місце: 134</p>
<b>Оригінальність навчальної дисципліни</b>	Авторський курс
<b>Лінк на дисципліну</b>	<a href="https://modle.viti.edu.ua/">https://modle.viti.edu.ua/</a>