

УНІВЕРСИТЕТ ТЕАТРУ



КІНО І ТЕЛЕБАЧЕННЯ

**КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ТЕАТРУ, КІНО І ТЕЛЕБАЧЕННЯ  
імені І. К. Карпенка-Карого**

	<p style="text-align: center;"><b>Силабус навчальної дисципліни</b> <b>Інформаційні технології у науковій</b> <b>та творчій діяльності</b></p> <hr/> <p style="text-align: center;"><b>Спеціальність: 021 – Аудіовізуальне мистецтво та виробництво</b> <b>Галузь знань: 02 Культура і мистецтво</b></p>
<b>Рівень вищої освіти</b>	Третій (освітньо-творчий) рівень
<b>Статус дисципліни</b>	Обов'язковий освітній компонент
<b>Семестр</b>	1-й курс 1-й семестр
<b>Обсяг дисципліни, кредити ECTS / загальна кількість годин</b>	ECTS - 3 кредити, 90 годин
<b>Мова викладання</b>	українська
<b>Семестровий контроль</b>	Екзамен
<b>Програмні (загальні, спеціальні) компетентності</b>	<i>Загальні компетентності:</i> <b>ЗК 02.</b> Здатність до використання інформаційних і комунікаційних технологій у науковій та творчій діяльності.
<b>Програмні результати навчання</b>	<b>ПРН 03.</b> Уміти фахово користуватися сучасними інформаційно-пошуковими системами. <b>ПРН 05.</b> Уміти відобразити результати наукових досліджень у наукових статтях, матеріалах доповідей та тезах, опублікованих як у вітчизняних фахових виданнях, так і у виданнях, що входять до міжнародних наукометричних баз даних, професійно презентувати результати власних досліджень на наукових конференціях, семінарах.
<b>Анотація (зміст) навчальної дисципліни</b>	<b>Опис навчальної дисципліни</b> Сучасні інформаційні технології, можливості та перспективи використання їх в науковій та творчій діяльності.

	<p><b>Мета курсу</b> - здобуття слухачами поглиблених знань інформатики та інформаційних технологій, навичок роботи з прикладним програмним забезпеченням з урахуванням останніх досягнень в цій галузі для практичного їх використання при вирішенні актуальних завдань наукової і творчої діяльності у сфері культури і мистецтва.</p> <p><b>Завдання:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- поглиблення загальної інформаційної освіти та інформаційної культури аспірантів та здобувачів;</li> <li>- опанування засобів і методів автоматизованого аналізу і систематизації наукових даних;</li> <li>- поглиблення теоретичних знань та практичних навичок пошуку і оброблення інформації;</li> <li>- опанування сучасних засобів пошуку і оброблення інформації, підготовки очного висвітлення результатів дослідження;</li> <li>- формування практичних навичок використання інформаційних та хмарних технологій у повсякденній професійній та соціальній діяльності.</li> </ul> <p><b>Зміст навчальної дисципліни:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Поняття інформаційних технологій.</li> <li>2. Пошукові системи. Формування пошукового запиту.</li> <li>3. Профіль науковця ORCID.</li> <li>4. Технології роботи зі складними документами</li> <li>5. Міжнародні стилі посилань та інструменти роботи з ними</li> <li>6. Інформаційно-аналітичні системи</li> <li>7. Оформлення та подання результатів аналізу в науковій і творчій діяльності</li> </ol>
<p><b>Система оцінювання</b></p>	<p>ECTS, за національною шкалою</p>
<p><b>Рекомендова на література</b></p>	<p><b>Базова:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Буйницька О. П. Інформаційні технології та технічні засоби навчання: навчальний посібник. – Кам'янець-Подільський: ПП Буйницький, 2011. – 180 с. - Режим доступу: <a href="https://elibrary.kubg.edu.ua/id/eprint/6248/1/BOP_NDLIO_n_pos2011.pdf">https://elibrary.kubg.edu.ua/id/eprint/6248/1/BOP_NDLIO_n_pos2011.pdf</a></li> <li>2. Грицунов О. В. Інформаційні системи та технології: навч. посіб. для студентів за напрямом підготовки «Транспортні технології» / О. В. Грицунов; Харк. нац. акад. міськ. госп-ва. – Х.: ХНАМГ, 2010. – 222 с. - Режим доступу: <a href="https://eprints.kname.edu.ua/20889/1/Gritsunov_2.pdf">https://eprints.kname.edu.ua/20889/1/Gritsunov_2.pdf</a></li> <li>3. Варенко В.М. Інформаційно-аналітична діяльність: Навч. посіб. / В. М. Варенко. – К.: Університет «Україна», 2014. – 417 с. - Режим доступу: <a href="http://nbuviap.gov.ua/images/nak_mon_partneriv/IAD.pdf">http://nbuviap.gov.ua/images/nak_mon_partneriv/IAD.pdf</a></li> <li>4. Основи методології та організації наукових досліджень: Навч. посіб. для студентів, курсантів, аспірантів і ад'юнтів / за ред. А. Є. Конверського. — К.: Центр учбової літератури, 2010. — 352 с. . - Режим доступу: <a href="https://biology.univ.kiev.ua/images/stories/Upload/Kafedry/Biofizyky/2014/konversky_osn_metod_ta_org_nayk_dosl.pdf">https://biology.univ.kiev.ua/images/stories/Upload/Kafedry/Biofizyky/2014/konversky_osn_metod_ta_org_nayk_dosl.pdf</a></li> <li>5. Важинський С.Е., Щербак Т.І. Методика та організація наукових досліджень : Навч. посіб. / С. Е. Важинський, Т. І. Щербак. – Суми: СумДПУ імені А. С. Макаренка, 2016. – 260 с. - Режим доступу: <a href="https://pedagogy.lnu.edu.ua/wp-content/uploads/2017/03/vajinskii-posibnyk.pdf">https://pedagogy.lnu.edu.ua/wp-content/uploads/2017/03/vajinskii-posibnyk.pdf</a></li> <li>6. Вовкодав, О. В. Сучасні інформаційні технології [Електронний ресурс] : навч. посіб. / О. В. Вовкодав, Х. В. Лип'яніна. - Тернопіль : ТНЕУ, 2017. - 550 с. - Режим доступу: <a href="http://dspace.tneu.edu.ua/handle/316497/27735">http://dspace.tneu.edu.ua/handle/316497/27735</a></li> </ol> <p><b>Допоміжна:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Закон України «Про інформацію». Режим доступу: <a href="https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2657-12#Text">https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2657-12#Text</a></li> <li>2. Закон України «Про науково-технічну інформацію». Режим доступу: <a href="https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/848-19#Text">https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/848-19#Text</a></li> <li>3. Наказ «Про затвердження Вимог до оформлення дисертації». Режим доступу:</li> </ol>

	<p><a href="https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0155-17#Text">https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0155-17#Text</a></p> <p>4. Основи інформаційно-аналітичної діяльності [текст] : навч. посіб. / Захарова В.І., Філіпова Л.Я. – К.: «Центр учбової літератури», 2013. – 336с. - Режим доступу: <a href="https://dut.edu.ua/uploads/1_1437_70481632.pdf">https://dut.edu.ua/uploads/1_1437_70481632.pdf</a></p> <p>5. Гуревич Р.С. Інформаційні технології навчання: інноваційний підхід : навчальний посібник / Р. С. Гуревич, М. Ю. Кадемія, Л. С. Шевченко ; за ред. Гуревича Р. С. – Вінниця : ТОВ фірма «Планер», 2012. – 348 с. - Режим доступу: <a href="http://kist.ntu.edu.ua/textPhD/itn.pdf">http://kist.ntu.edu.ua/textPhD/itn.pdf</a></p> <p>6. Інформаційні системи і технології : навч. посіб. / [П. М. Павленко, С. Ф. Філоненко, К. С. Бабіч та ін. ]. Київ : НАУ, 2013. 324 с. - Режим доступу: <a href="https://kvpubd.kiev.ua/wp-content/uploads/2020/03/%D0%98%D0%A2-%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%BA%D1%86%D0%B8%D1%8F-v4.pdf">https://kvpubd.kiev.ua/wp-content/uploads/2020/03/%D0%98%D0%A2-%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%BA%D1%86%D0%B8%D1%8F-v4.pdf</a></p> <p>7. Дьоміна В.М. Інформаційні технології у наукових дослідженнях. Методичні вказівки та завдання для практичних і самостійної роботи здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня освіти спеціальності 201 «Агрономія». – Харків.: ХНАУ ім. В. В. Докучаєва, 2019. – 166с. - Режим доступу: <a href="https://repo.btu.kharkov.ua/bitstream/123456789/4691/1/ITND_Demina_19.pdf">https://repo.btu.kharkov.ua/bitstream/123456789/4691/1/ITND_Demina_19.pdf</a></p> <p>8. Інформаційні технології. Конспект лекцій. [Електронний ресурс] : навчальний посібник для здобувачів ступеня бакалавра за спеціальністю 144 «Теплоенергетика» / КПІ ім. Ігоря Сікорського ; уклад.: Д. В. Риндюк, В. А. Пешко – Електронні текстові данні (1 файл: 3,5 Мбайт). – Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2022. – 180 с. – Режим доступу: <a href="https://ela.kpi.ua/bitstream/123456789/48471/1/Informatsiini_tekhnolohii_leksii">https://ela.kpi.ua/bitstream/123456789/48471/1/Informatsiini_tekhnolohii_leksii</a></p>
<b>Матеріально-технічне забезпечення дисципліни</b>	Комп'ютерний клас, доступ до Інтернету. Мультимедійне лекційне обладнання. При дистанційному навчанні: платформа Google Meet або Zoom, університетська мережа з виходом в Інтернет.
<b>Кафедра</b>	Організації театральної справи ім. І.Д. Безгіна
<b>Факультет / Інститут</b>	Факультет театрального мистецтва
<b>Викладач (-і)</b>	<p><b>Вовк Вячеслав Володимирович</b>  Посада: доцент  Вчене звання: доцент  Науковий ступінь: кандидат технічних наук  Телефон: 0442722325  E-mail: v.vovk@knutkt.edu.ua</p>