

Таблиця 2. Зведена інформація про викладачів.

ПІБ викладача	Посада	Структурний підрозділ, у якому працює викладач	Інформація про кваліфікацію викладача	Стаж науково - педагогічної роботи	Навчальні дисципліни, що їх викладає викладач на ОП	Обґрунтування
ШТАТНІ ВИКЛАДАЧІ:						
Голова Ольга Олександрівна	Доцент кафедри нарисної геометрії, інженерної та комп'ютерної графіки, ФМФ, основне місце роботи	Кафедра нарисної геометрії, інженерної та комп'ютерної графіки	Диплом кандидата наук КН № 001647, дата видачі 12.04.1993 р. Атестат доцента ДЦ № 001824, дата видачі 01.03.2001 р.	30	Інженерна графіка	Освіта: Київський політехнічний інститут у 1984 році, спеціальність Машини і апарати хімічних виробництв кваліфікація інженер-механік КВ № 787669 від 01.03.1984 р. Науковий ступінь: кандидат технічних наук, спеціальність 05.17.08 Процеси і апарати хімічної технології, тема дисертації «Гідродинаміка і теплообмін при концентруванні нафтопродуктів в роторних плівкових апаратах». Вчене звання: доцент кафедри нарисної геометрії, інженерної та комп'ютерної графіки. Підвищення кваліфікації: 1. НТУУ «КПІ ім. Ігоря Сікорського», Свідоцтво про підвищення кваліфікації Серія ПК № 02070921/006606-21. За програмою «Використання розширених сервісів GOOGLE для навчальної діяльності» обсягом 108 год. Термін проведення: 13.04.2021 - 01.06.2021 р. 2. Планується підвищення кваліфікації на платформі PROMETHEUS: у 2022 році – Наукова комунікація в цифрову епоху - 90 год. (3 кредита). Види і результати професійної діяльності 1, 4, 12, 13, 19 п.1 1.1. Голова О.О. Удосконалення геометричної форми незалежно керованого елемента маніпулятора. / Залевський С.В., Воробійов О.Н., Голова О.О., Лазарчук-Воробійова Ю.В. // Сучасні проблеми моделювання. Збірник наук. праць, Мелітополь 2021, -вип.21, с. 91-97. 1.2. Голова О.О. Аналіз знімків лісових насаджень. / Швайко В.Г., Бандурка О.І., Дацюк О.А., Голова О.О., Ковальчук О.В. // Сучасні проблеми моделювання. Збірник наук. праць, Мелітополь 2021, -вип.21, с. 183-190. 1.3. Голова О.О. Аналіз сфер застосування фракталів у відеоіграх. /

					<p>Ладогубець Т.С., Голова О.О., Мірошніченко І.В., Паламар І.О. // Сучасні проблеми моделювання. Збірник наук. праць, Мелітополь 2021,- вип.22, с. 89-95.</p> <p>1.4. О. Голова. Структурно-параметрична модель поверхонь другого порядку. / Г.Вірченко, О. Голова, О. Воробйов, Т. Надкернична, Ю. Лазарчук-Воробйова // Прикладна геометрія та інженерна графіка 2021. Збірник праць КНУБА від 24.05.2021, Київ,- 2021, -вип.100, с. 71-80.</p> <p>1.5. О.О. Голова. Геометричне моделювання параметрів мікроклімату. / М.О. Терещук, О.О. Голова, О.О. Лебедєва, Н.М. Линок, О.В. Головченко // Прикладні питання математичного моделювання. Вісник ХТНУ, Херсон:2021. т.4, №2.1,-с.225-234.</p> <p>п. 4</p> <p>4.1. Інженерна графіка. Робочі кресленики деталей. «Workpieces Engineering Drawings». Посібник для самостійної роботи іноземних студентів (англійською мовою)/ В.В. Ванін, Г.А. Вірченко, О.М. Воробйов, С.В. Залевський, О.О. Голова, Ю.В. Лазарчук-Воробйова. Київ:НТУУ «КПІ» ім. Ігоря Сікорського, 2021,-с.88.</p> <p>4.2. Інженерна графіка. Робоча програма (Силабус) кредитного модуля ЗО-13. Спеціальність 141 “Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка”, освітня програма ОПП “Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів”, 2021 р.</p> <p>4.3. Інженерна графіка. Робоча програма (Силабус) кредитного модуля ЗО-13. Спеціальність 141 “Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка”, освітня програма ОПП “Інжиніринг автоматизованих електротехнічних комплексів”, 2021 р.</p> <p>п.12</p> <p>12.1. Голова О.О. КОНТРОЛЬНІ ЗАВДАННЯ У ФОРМУВАННІ ПРОФЕСІЙНИХ ЗНАТЬ ТА НАВИЧОК З ДИСЦИПЛІНИ «ІНЖЕНЕРНА ГРАФІКА»./ Голова О.О., Допіра Г.Г., Коломієць Н.Я.-Сборник научных трудов Internet-конференции SWorld – Выпуск 4 (37). Том 3 – Иваново: Маркова АД, 2017. – с. 12-16 „Инновационные взгляды в будущее 2017” SWorld.-2017</p> <p>12.2 Голова О.О. КОНТРОЛЬНІ ЗАВДАННЯ У ФОРМУВАННІ ПРОФЕСІЙНИХ ЗНАТЬ ТА НАВИЧОК З ДИСЦИПЛІНИ «ІНЖЕНЕРНА ГРАФІКА»./ Голова О.О., Допіра Г.Г., Коломієць Н.Я.-Сборник научных трудов Internet-конференции SWorld – Выпуск 4 (37). Том 3 – Иваново: Маркова АД, 2017. – с. 12-16 „Инновационные взгляды в будущее 2017” SWorld.-2017</p> <p>12.3. Голова О.О. ІНОВАЦІЙНИЙ МЕТОД ВИКЛАДАННЯ ПРИКЛАДНИХ ПАКЕТІВ./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Воробйова Ю.В., „Практическое значение современных научных исследований 2018” SWorld.-2018 Сборник научных трудов SWorld – Выпуск 2 (41). Том 1 – Иваново: Маркова АД, 2018. – с. 26-30</p> <p>12.4. Голова О.О. IMPROVING THE INSTRUCTION OF THE INTERNAL CORONARY STENE./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Водяник Б.Р.- International periodic scientific jornal “Modern engineering and innovative technologoes” Karlsruhe,Germany March 2019, part I,issue 7, 39-44p. НМБД Copernic</p> <p>12.5. Голова О.О. DEVELOPMENT OF THE COMPLEX FOR CARDIOPULMONARY AUTOMATIC RESULTS MECHANICAL CONDUCTING./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Фелді Д.А.- International periodic scientific jornal “Modern engineering and innovative technologoes” Karlsruhe,Germany March 2020, part I, issue 11, 91-95p. НМБД Copernic</p> <p>12.6. Голова О.О. IMPROVEMENT OF THE EXTRACTS OF THE ROBOTIC SURGICAL SYSTEM./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Зюбрицький В.О.- International periodic scientific jornal “Modern engineering and innovative technologies” Karlsruhe,Germany March 2020, part I, issue 11, 91-95p. НМБД Copernic</p> <p>12.7. Голова О.О. УДОСКОНАЛЕННЯ РОБОЧОГО ОРГАНУ БУРИЛЬНОЇ УСТАНОВКИ ДЛЯ СТВОРЕННЯ СВЕРДЛОВИН./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Гонтаренко Ю.О.- VI Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , тези доповіді, Київ, 2017 р., - с. 94-96</p> <p>12.8. Голова О.О. ОСОБЛИВОСТІ БІОЕЛЕКТРИЧНИХ ПРОТЕЗІВ РУК ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЇХ РОЗВИТКУ./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Забіло Я.С.- VI Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , тези доповіді, Київ, 2017 р.,- с. 118-121</p> <p>12.9. Голова О.О. ЗАСТОСУВАННЯ СУЧАСНИХ ТЕХНОЛОГІЙ НАВЧАННЯ У ВИКЛАДАННІ ТЕМИ «ДЕТАЛЮВАННЯ» ./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Лисичина С.В.- VI Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , тези доповіді, Київ, 2017 р.,- с. 164-167</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>12.10. Голова О.О. 3D-МОДЕЛЮВАННЯ ВУЗЛІВ РАКЕТИ «СОЮЗ У-2» У РАКЕТОМОДЕЛЮВАННІ./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Якименко В.Ю.- VI Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , тези доповіді, Київ, 2017 р.,- с. 262-265</p> <p>12.11. Голова О.О. УДОСКОНАЛЕННЯ РОБОЧОЇ ПОВЕРХНІ ПРИСТРОЮ ДЛЯ ВИКОПУВАННЯ КОРЕНЕПЛОДІВ./ Голова О.О., Збронський О.Г., Бакалова В.М., Юрчук В.П.- VI Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , тези доповіді, Київ, 2017 р., - с. 122-123</p> <p>12.12. Голова О.О. ОСОБЛИВОСТІ БУДОВИ ВНУТРІШНЬОКОРОНАРНИХ СТЕНТІВ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЇХ РОЗВИТКУ./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Водяник Б.Р.- VII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , тези доповіді, Київ, 2018 р., - с. 21-26</p> <p>12.13. Голова О.О. КАЛІГРАФІЯ У XXI СТ./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Герич А.О.- VII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , тези доповіді, Київ, 2018 р., - с.27-30</p> <p>12.14. Голова О.О. ВИКОРИСТАННЯ 3D-МОДЕЛЕЙ ЛЮДИНИ, СТВОРЕНИХ ЗА ДОПОМОГОЮ ПРОГРАМИ AUTOCAD, У ГАЛУЗЯХ МЕДИЦИНИ ТА ОХОРОНИ ЗДОРОВ’Я./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Кізим М.С.- VII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , тези доповіді, Київ, 2018 р., -с. 59-61</p> <p>12.15. Голова О.О. КЛАСИФІКАЦІЯ БАЗОВОЇ МНОЖИНИ ПЕРВИННИХ ЕЛЕМЕНТІВ ПОВЕРХОНЬ./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Ніколаєва А.Д.- VII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , тези доповіді, Київ, 2018 р., - с. 97-100</p> <p>12.16. Голова О.О. МОДЕРНІЗАЦІЯ ПРОТИГАЗУ ДЛЯ ЛЮДЕЙ З ВАДАМИ ЗОРУ./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Неровня Р.А.- VII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , тези доповіді, Київ, 2018 р., - с. 95-96</p> <p>12.17. Голова О.О. СУЧАСНИЙ СТАН ТА ДЕЯКІ АСПЕКТИ ВИКЛАДАННЯ ДИСЦИПЛІНИ «ІНЖЕНЕРНА ГРАФІКА» ЗАСОБАМИ КОМП’ЮТЕРНИХ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ./ Голова О.О., Вірченко Г.А., Гнітецька Г.О., Гетьман О.Г., Білицька Н.В.- XIV Міжнародна науково-практична конференція “Обухівські читання» з нагоди 93-річчя від дня народження д.т.н. проф., академіка ВШ України Обухової Віолетти Сергіївни, Київ, НУБП України, 29.03.2019 р.</p> <p>12.18. Голова О.О. КОНСТРУЮВАННЯ МОДЕЛІ СКЛАДАНОВОГО НОЖА З ФІКСАТОРОМ ЛЕЗА./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Потапенко В.В.- VIII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , присвячена 100-річчю з дня народження проф. Павлова А.В. тези доповіді, Київ, 2019 р., - с.93-95</p> <p>12.19. Голова О.О. МОДЕЛЮВАННЯ ОСНОВИ БІОНІЧНОГО МОДУЛЬНОГО ПРОТЕЗУ ВЕРХНЬОЇ КІНЦІВКИ ЛЮДИНИ HELIOS-1./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Ксендзов Д.Є.- VIII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , присвячена 100-річчю з дня народження проф. Павлова А.В. тези доповіді, Київ, 2019 р., - с.118-121</p> <p>12.20. Голова О.О. ІНТЕГРАЦІЯ СИСТЕМИ СОНЯЧНИХ БАТАРЕЙ У ЗОВНІШНЮ КОНСТРУКЦІЮ МЕДИЧНОГО ЕКЗОСКЕЛЕТУ./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Гайдук В.А.- VIII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , присвячена 100-річчю з дня народження проф. Павлова А.В. тези доповіді, Київ, 2019 р., - с. 86-92</p> <p>12.21. Голова О.О. МОДЕРНІЗАЦІЯ КОМБАЙНА КПЯ. ЗАМІНА</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>СТРУШУЮЧИХ БІЧІВ НА СТРУШУВАЧ «СОНЕЧКО» ТА ЗАСТОСУВАННЯ БАЛАНСІРІВ В КОРПУСІ АКТИВАТОРА./ Голова О.О., Воробійов О.М., Лазарчук-Воробійова Ю.В., Власюк Т.О.- VIII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , присвячена 100-річчю з дня народження проф. Павлова А.В. тези доповіді, Київ, 2019 р., - с. 113-115</p> <p>12.22. Голова О.О. ЗМІННА НАСАДКА ДЛЯ ВИДАЛЕННЯ РІДИНИ ІЗ ЗУБНОГО КАНАЛУ./ Голова О.О., Воробійов О.М., Лазарчук-Воробійова Ю.В., Люльченко М.О.- VIII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , присвячена 100-річчю з дня народження проф. Павлова А.В. тези доповіді, Київ, 2019 р., - с. 125-126</p> <p>12.23. Голова О.О. МОДЕРНІЗАЦІЯ КРІПЛЕННЯ ДЛЯ ПАСКУ ДОМАШНІХ ТВАРИН./ Голова О.О., Воробійов О.М., Лазарчук-Воробійова Ю.В., Ковальчук Д.М.- VIII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , присвячена 100-річчю з дня народження проф. Павлова А.В. тези доповіді, Київ, 2019 р., - с. 116-117</p> <p>12.24. Голова О.О. МОДЕРНІЗАЦІЯ ПРОТЕЗУ КОЛІННОГО ВУЗЛА ДЛЯ ЗБІЛЬШЕННЯ ЙОГО МОБІЛЬНОСТІ./ Голова О.О., Воробійов О.М., Лазарчук-Воробійова Ю.В., Лановий І.О.- VIII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , присвячена 100-річчю з дня народження проф. Павлова А.В. тези доповіді, Київ, 2019 р., - с. 100-104</p> <p>12.25. Голова О.О. ВИКОРИСТАННЯ ТЕХНОЛОГІЇ ВЕРТИКАЛЬНОГО АРМУВАННЯ У РУХОМИХ СТАНКАХ З ЧПУ./ Голова О.О., Воробійов О.М., Лазарчук-Воробійова Ю.В., Шевчук Д.В.- VIII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , присвячена 100-річчю з дня народження проф. Павлова А.В. тези доповіді, Київ, 2019 р., - с. 110-113</p> <p>12.26. Голова О.О. УСТАНОВКА З ВИРОБНИЦТВА ПОРОШКОВОГО</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>ГРАФЕНА./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Гулій М.А.- VIII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , присвячена 100-річчю з дня народження проф. Павлова А.В. тези доповіді, Київ, 2019 р., - с. 122-124</p> <p>12.27. Голова О.О. РОЗРОБКА КОМПЛЕКСУ ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ МЕХАНІЧНОЇ СЕРЦЕВО-ЛЕГЕНЕВОЇ РЕАНІМАЦІЇ AUTOPULS./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Фелді Д.А.- VIII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , присвячена 100-річчю з дня народження проф. Павлова А.В. тези доповіді, Київ, 2019 р., - с. 105-109</p> <p>12.28. Голова О.О. ОПТИМІЗАЦІЯ ЦИКЛУ ВИКОРИСТАННЯ ВТОРИННИХ ВОДНИХ РЕСУРСІВ./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Старунська А.В.- VIII Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , присвячена 100-річчю з дня народження проф. Павлова А.В. тези доповіді, Київ, 2019 р., - с. 96-99</p> <p>12.29. Голова О.О. РОЗРОБКА СКЛАДАЛЬНОЇ ОДИНИЦІ КАТЕТЕРА ВНУТРІШНЬОВЕННОГО ДЛЯ СТУДЕНТІВ ФБМІ./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Кантур М.І.- IX Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , тези доповіді, Київ, 2020 р., - с. 61-63</p> <p>12.30. Голова О.О. РОЗРОБКА СПЕЦІАЛЬНОГО ПРИСТРОЮ ДЛЯ ДІАГНОСТУВАННЯ РІВНЯ МІКРОПЛАСТИКУ В ОРГАНІЗМІ./ Голова О.О., Воробйов О.М., Лазарчук-Воробйова Ю.В., Вінчук А.С.- IX Всеукраїнська науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених „Прикладна геометрія, дизайн, об’єкти інтелектуальної власності та інноваційна діяльність студентів та молодих вчених” , тези доповіді, Київ, 2020 р., - с. 75-77.</p> <p>п.13</p> <p>13.1. 2019-2020 н.р. – 140 год. Наказ №3075п від 23.09.2019</p> <p>13.2. 2020-2021 н.р. – 257 год. Наказ №2506п від 27.08.2020, №3177п від 23.09.2020, №3217п від 28.09.2020</p>
--	--	--	--	--	---

						13.4. 2021-2022 н.р. – 164 год. . Наказ № 3342п від 23.09.2021, № 3075п від 07.09.2021, № 3332п від 22.10.2021, № 559п від 18.02.2022 п.19 19.1. Член Всеукраїнської громадської організації «Українська Асоціація з прикладної геометрії» (наказ № 29/10-21 від 29.10.2021 р.)
--	--	--	--	--	--	--