

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ ректора Київського національного
університету імені Тараса Шевченка
від «___» _____ 2017 року за № _____
згідно Ухвали Вченої Ради від 30.06.2017 р.

Додаток 7

**Форма
надання інформації
про кваліфікацію, наукові досягнення і досвід роботи (Curriculum Vitae)
науково-педагогічних працівників
Київського національного університету імені Тараса Шевченка**



Curriculum Vitae

Прибисько І.Ю.

ОСОБИСТА ІНФОРМАЦІЯ



Прибисько Ірина Юріївна

📍 Службова адреса (пр..Глушкова, 2 м. Київ)

☎ Службовий телефон +38 (044) 521 32 99

✉ prybytko@knu.ua

Стать Ж Громадянство Україна

Науковий ступінь (ступінь, спеціальність)	Кандидат біологічних наук, 03.00.13
Вчене звання	
Посада	асистент
Кафедра	Анатомії та патологічної фізіології
Факультет/інститут	ННЦ «Інститут біології та медицини»
Посада за сумісництвом	

Навчальні дисципліни у викладанні яких які брав участь:

У поточному році	1.Анатомія людини, 1 курс, лабораторні заняття, ОП «Медицина» (мова викладання українська). 2. Анатомія людини, 2 курс, лабораторні заняття, ОП «Медицина» (мова викладання англійська).
У попередні періоди	1.Анатомія людини, 1 курс, лабораторні заняття, ОП «Медицина» (мова викладання англійська). 2. Фізіологія людини, 1 курс, лабораторні заняття, ОП «Медицина» (мова викладання англійська).

ДОСВІД НАУКОВОЇ ТА НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНОЇ РОБОТИ

Період (починати з останнього)	Етап (опис)
01.06.2019 по теперішній час	Асистент кафедри анатомії та патологічної фізіології ННЦ «Інститут біології та медицини» Сфера діяльності або сектор Освіта/Наука
01.09.2017- 31.05.2019	Асистент кафедри фундаментальної медицини ННЦ «Інститут біології та медицини» Сфера діяльності або сектор Освіта/Наука

19.05.2016 -1.09.2017	науковий співробітник НДЛ «Фармакології і експериментальної патології» Відділення біологічних і біомедичних технологій ННЦ «Інститут біології та медицини» Сфера діяльності або сектор Освіта/ Наука
10.03.2011-31.12.2015-	молодший науковий співробітник НДЛ «Фармакології і експериментальної патології» Відділення біологічних і біомедичних технологій ННЦ «Інститут біології» Сфера діяльності або сектор Освіта/ Наука
04.01.2011 р. -09 .03.2011	Посада інженера III категорії НДЛ «Фармакології і експериментальної патології» Відділення біологічних і біомедичних технологій Сфера діяльності або сектор Освіта/ Наука
(3 жовтень 2009... ...грудень 2010.)	НДС «Цитофізіології» НДІ фізіології біологічного факультету на посаді інженера III категорії, що проводить НТР. Сфера діяльності або сектор Освіта/ Наука

НАВЧАННЯ ТА СТАЖУВАННЯ

Період (починати з)	Етап (опис)
Жовтень 2007- грудень 2010	Аспірант біологічного факультету Київського національного університету імені Тараса Шевченка
грудень 2010	присуджено науковий ступінь кандидата біологічних наук зі спеціальності фізіологія людини і тварин та видано диплом ДК №063270.

ПЕРСОНАЛЬНІ НАВИЧКИ

Найменування	Рівень (опис)
Рідна мова	українська
Іноземна мова 1	Англійська, B2 (CEFR №3449)
Комунікаційна компетентність	Гарні навички комунікації отримала при організації конференцій «Шевченківська весна» та «Біологічні дослідження молодих вчених на Україні» (2006-2008)
Організаційна/управлінська компетентність	голова НТСА біологічного факультету КНУ імені Тараса Шевченка (2006-2008)
Цифрові компетенції	Обробка інформації: Високий

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ (не вноситься інформація вказана вище)

Публікації

1. М. Кондрю, А.С. Юет, І.Ю. Прибилько «Експресія гена Hgf в гепатоцитах щурів за умов розвитку глутамат-індукованого стеатогепатозу та при використанні препаратів із про- та пребіотичною дією» «Експериментальна та клінічна фізіологія і біохімія» 1/2(94).-с.23, 2022
2. О.І. Ковальчук, О.І. Цирюк, І.Ю. Прибилько, А.С. Бондаренко, О.А. Григор'єва, І.В. Дзевульська, О.В. Маліков, А.Я. Янчишин «Синергізм методичних підходів до вивчення дисципліни «Анатомія людини» MORPHOLOGIA • 2021 • Том 15 • No 4, с.106-115
3. Features of using immersive technologies (virtual and augmented reality) in medical education and practice_OI Kovalchuk, MP Bondarenko, AG Okhrey, IY Prybytko, EM Reshetnyk.-Morphologia 14 (3), 2020.-158-164.
4. V. Konopelniuk^a, T. Falalyeyeva^a, O. Tsyryuk^a, Y. Savchenko^a, I. Prybytko^a, N. Kobyliak^b, O. Kovalchuk^a, A. Boyko^a, V. V. Arkhipov^a, Y. Moroz^a, L. Ostapchenko^a The correction of the metabolic parameters of msg-induced obesity in rats by 2-[4-(benzyloxy) phenoxy] acetic acid // Journal of Nutrition & Intermediary Metabolism Volume 13, September 2018, Pages 1-9
3. M. M. Kondro, S. P. Veselskyi, T. V. Dovbynychuk, I. Yu. Prybytko The range of bile acid cholates in the bile of rats with steatohepatosis induced by a high-calorie diet // Experimental and clinical physiology and biochemistry.-ECPB 2019.- 86(2).- p.24-30 (<https://doi.org/10.25040/ecpb2019.02.024>)
4. Tetyana Falalyeyeva, Olena Tsyryuk, Iryna Prybitko, Sergiy Gordienko, Tetyana Beregova, Lyudmila Ostapchenko Synbyotic “Opefera” prevents the development of experimental obesity //9th Probiotics, prebiotics and new foods, nutraceuticals and botanicals for nutrition and human and microbiota health.-2017.-September 10/12, Rome.- p.120
5. T. Falalyeyeva, N. Kobyliak, O. Tsyryuk, I. Prybytko, T. Beregova, L. Ostapchenko Synbiotic (Inulin, Lactobacillus, Bifidobacterium and *Saccharomyces boulardii*) improves fatty liver disease by virtue of its action on lipid profiles, leptin, adiponectin, and inflammatory biomarkers//25th United European Gastroenterology week.-2017.-October, Barcelona.-A382 (IF=3,673)
6. N. Medvedeva, L. Stepanova, I. Prybytko, O. Voronina, T. Beregova, L. Ostapchenko Melanin toxic effects on the embryos// European Journal of Clinical Investigation. 51 st Annual Scientific Meeting of the European Society for Clinical Investigation.- 2017.- Vol47, Suppl. 1.- P.94.- (IF=2,734) 51th Annual Scientific Meeting of the European Societi for Clinical Investigation
7. В.В. Конопельнюк, І.Ю. Прибилько, О.І. Цирюк, Т.М. Фалалєєва Патологічна характеристика експериментальної моделі ожиріння у самиць щурів, викликаній неонатальним введенням глутамату натрію//Scientific Journal «ScienceRise: Biological Science».-2016.- №3(3).-с. 14-18
8. Лещенко І.В., Лазаренко Л.М., Прибилько І.Ю., Фалалєєва Т.М., Берегова Т.В. Антропометричні показники у щурів за умов, викликаного неонатальним введенням глутамату натрію, та профілактично-лікувального введення пробіотичних штамів лактобацил та лактобацил та біфідобактерій // Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. Проблеми регуляції фізіологічних функцій. - 2015. - № 2(19). – С. 65-68.
10. Bodnar P., Dynnyk O., Myhalchyshyn G., Beregova T., Kobyliak N., Prybytko I., Kondro M. Diagnosis of experimental stetohepatosis using ultrasound shear wave elastography // Current Issues in Pharmacy and Medical Sciences. Editorial Article. – Lublin. - 2013 Vol. 26, №1. (Formerly annales LIMCS section DDD Pharmacia)
11. К. Абдулахад, Т. Фалалєєва, В. Кухарський, І. Прибилько, Г. Толстанова, Т. Берегова «Вплив тривалої гіпоацидності шлункового соку на морфо-функціональний стан органів травлення та його корекція мультипробіотиками групи «Симбітер» Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. Проблеми регуляції фізіологічних функцій. – 2012. – N.15. - С.4-8

Премії та нагороди	нагороджена Премією Президента України для молодих вчених за роботу «Патогенез і нові технології діагностики та лікування найпоширеніших захворювань органів травлення» 2016 рік
Членство в організаціях	"Наукове товариство анатомів, гістологів, ембріологів і топографоанатомів України"
Сертифікати підвищення кваліфікації	<ol style="list-style-type: none"> 1. Київський національний університет імені Тараса Шевченка. Програма «Науково-педагогічні працівники як активні учасники внутрішньої системи забезпечення якості освіти» 20-27 червня 2019 року (обсяг навчального часу 60 академічних годин або 2 кредити ECTS) 2. Київський національний університет імені Тараса Шевченка. Програма «KNU Teach Week» 18-25 січні 2021 року (обсяг навчального часу 30 академічних годин або 1 кредит ECTS) 3. Digital skills pro Сертифікат від 22.03.2021. Обсяг курсу 1 кредит 4. Softserve від Microsoft «Як навчати і навчатися онлайн ефективно» 20 квітня-29 квітня 2021 Львів, Україна. Обсяг курсу 10 годин 5. Київський національний університет імені Тараса Шевченка. Програма «KNU Teach Week» 2. 31.05.21-07.06.21 (обсяг навчального часу 30 академічних годин або 1 кредит ECTS) 6. Softserve TECH SUMMER FOR TEACHERS 22 ЧЕРВНЯ 2021-16 ЛИПНЯ 2021 Львів, Україна. Обсяг курсу 10 годин 7. Крутий стіл з нагоди 180-річчя Національного медичного університету імені О.О.Богомольця. Тема: «Актуальні питання підвищення кваліфікації педагогічних і науково-педагогічних працівників медичних ВНЗ в умовах змішаного формату навчання» 26 листопада 2021 року, 0.1 кредит (3 години). 8. Onbeing a Scientist Course 10 hours, 2021 year, Сертифікат XI-12-190293846-20, Germany. 9. ATOMSHUB, Всеукраїнська наукова онлайн конференція «Організація освітнього процесу 2022» Розвиток інформаційно-цифрової компетентності педагога у проведенні дистанційних уроків. Сертифікат №9526380204293 від 11.12.2021. Обсяг курсу 0.5 кредит (15 годин.) 10. Всеукраїнська наукова конференція :« Цифрова компетенція педагога 2022 за програмою МОН» 26-27 грудня 2021 року, РУХ освіта (обсяг навчального часу 15 академічних годин або 0,5 кредит ECTS), сертифікат №1227662100334 11. ATOMSHUB, Всеукраїнська наукова онлайн конференція «Тенденції освіти 2022-2023 в умовах воєнного стану» Інструменти креативного та творчого педагога. Формування новаторських підходів до освітньої діяльності в умовах війни. Сертифікат №6847964573592 від 23-24.08.2022. Обсяг курсу 0.2 кредит (6 годин.) 12. ATOMSHUB, Всеукраїнська наукова онлайн конференція «Тенденції освіти 2022-2023 в умовах воєнного стану» Ефективне навчання під час війни. Робота з комплексами та страхами учнів. Сертифікат №6847964573593 від 23-24.08.2022. Обсяг курсу 0.2 кредит (6 годин.)

Голова Науково-методичної ради

В.А.Бутров