

ВІДОМОСТІ

про якісний склад групи забезпечення освітніх програм спеціальності у сфері вищої освіти
яка утворена у складі відповідальних за підготовку доктора філософії біологічного факультету
із галузі знань 09 – Біологія, спеціальності 091 – Біологія

Прізвище, ім'я, по батькові викладача	Найменування посади	Найменування закладу, який закінчив викладач, рік закінчення, спеціальність, кваліфікація згідно з документом про вищу освіту*	Науковий ступінь, шифр і найменування наукової спеціальності, тема дисертації, вчене звання, за якою кафедрою (спеціальністю) присвоєно, або категорія, педагогічне звання	Найменування навчальних дисциплін, які закріплені за викладачем, та кількість лекційних годин з кожної навчальної дисципліни	Відомості про підвищення кваліфікації викладача (найменування закладу, вид документа, тема, дата видачі)	Примітки**
Особи, які працюють за основним місцем роботи						
Бабський Андрій Мирославович – гарант освітньої програми	Завідувач кафедри біофізики та біоінформатики, доктор біологічних наук, професор	Львівський державний університет ім. Івана Франка, 1979, фізіологія (фізіологія людини і тварин), біолог, викладач біології і хімії	Кандидат біологічних наук, 03.00.12 – фізіологія людини і тварин, “Вплив адреналіну на окисне фосфорилування та обмін іонів кальцію у мітохондріях печінки і слизової оболонки тонкого кишечника щура”. БЛ №015065, 02.10.1985 (протокол №7)	Біоенергетичне забезпечення клітинних процесів (32) Науковий семінар (32)	Інститут біології клітини НАН України (1.04 - 30.2019 р.). Звіт обговорено на засіданні кафедри біофізики та біоінформатики 13.05.2019 р., протокол № 30	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.4; 30.6; 30.7; 30.8; 30.10; 30.11; 30.12; 30.16; 30.17

			<p>Доктор біологічних наук, 03.00.02 – біофізика, “Функціональний стан тканин і зміни вмісту іонів натрію за умов патологічної гіпоксії та канцерогенезу”, №007896, 16.12.2009, (протокол №12-07/6).</p> <p>Професор кафедри біофізики та біоінформатики, 26.11.2020 (протокол № 99/11)</p>			
<p>Санагурський Дмитро Іванович</p>	<p>Професор кафедри біофізики та біоінформатики, доктор біологічних наук, професор</p>	<p>Львівський державний університет імені Івана Франка (1970, Основні процеси хімічного виробництва і хімічна кібернетика; Інженер. Хімік- технолог</p>	<p>Кандидат біологічних наук, 03.00.02 – біофізика. «Трансмембранний потенціал в раннем эмбриогенезе вьюна (<i>Misgurnus fossilis</i>) при гормональных воздействиях» (БА №010764 від 01.06.1983).</p> <p>Доцент кафедри біофізики та математичних методів у біології (ДЦ № 003588 від 21.12.2001 року, протокол № 5/31-Д).</p>	<p>Проблеми сучасної біології (32)</p> <p>Механізми модифікуючого впливу фізико- хімічних чинників (32)</p>	<p>Кафедра біофізики Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького (12.03.2015 р.– 30.04.2015 р.). Програма та звіт про її виконання кафедри від 7.05.2015 р., протокол № 19.</p>	<p>Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.4; 30.6; 30.7; 30.8; 30.11; 30.12; 30.16; 30.17</p>

			<p>Доктор біологічних наук, 03.00.02 – біофізика "Трансмембранний біоелектрогенез: модифікуючі впливи на нього, структурно- функціональний аналіз і моделі" (ДД № 003482 від 10.03.2004 року, протокол № 12-07/3).</p> <p>Професор кафедри біофізики та математичних методів у біології (ПР № 002897 від 17.02.2005).</p>			
Сибірна Наталія Олександрівна	завідувач кафедри біохімії, доктор біологічних наук, професор	<u>Львівський державний університет імені Івана Франка (1978. Біологія- біохімія. Біолог. Викладач біології і хімії)</u>	<p>Кандидат біологічних наук 03.00.04 – біохімія (БЛ № 017838 від 6.05.1987). Тема дисертації: «Гемоглобіни різних популяцій еритроїдних клітин кісткового мозку у нормі та після рентгенівського опромінення»,</p> <p>Доктор біологічних наук, 03.00.04 – біохімія. Тема дисертації: «Молекулярні основи змін структурно- функціонального стану</p>	Науковий семінар (32)	Коледж Природничих наук Жешівського університету (University of Rzeszow, College of Natural Science Institute of Food Technology and Nutrition, Department of Bioenergetics, Food Analysis and Microbiology), Жешів (Польща), 15.01.2020 – 28.01.2020.	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.4; 30.7; 30.8; 30.10; 30.11; 30.12; 30.16; 30.17

			клітин крові за умов цукрового діабету 1-го типу» (ДД № 004404 від 8.06.2005). Професор кафедри біохімії (12ПР № 004656 від 22.02.2007)			
Гачкова Галина Ярославівна	доцент кафедри біохімії, кандидат біологічних наук, доцент	Львівський національний університет імені Івана Франка (2000, Біохімія, Біолог-біохімік, Викладач біології і хімії).	Кандидат біологічних наук за спеціальністю 03.00.04 – біохімія (ДК № 029831 від 8.05.2005). Тема дисертації: “Вплив іонізуючого випромінювання низької інтенсивності на систему антиоксидантного захисту тканин з високою проліферативною активністю”; доцент кафедри біохімії (ДЦ № 0236506 від 9.11.2010).	Функціональна біохімія (32) Лабораторна діагностика в клініці та експерименті (32)	Інститут біології клітини НАН України (Відділ сигнальних механізмів клітини), м. Львів (2016). Звіт затверджено на засіданні кафедри біохімії, протокол № 5 від 13.12.2016 р.	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.8; 30.11; 30.16; 30.17
Бродяк Ірина Володимирівна	доцент кафедри біохімії, кандидат біологічних наук, доцент	Львівський національний університет імені Івана Франка (2003.	Кандидат біологічних наук, 03.00.11 – цитологія, клітинна біологія, гістологія (ДК №040669 від	Проблеми сучасної біології (32)	Інститут біології клітини НАН України, відділ сигнальних механізмів клітини, 22.10.–22.12. 2018 р.	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.8;

		Магістр біології. Біохімік. Викладач біології та хімії)	18.10.2006). Тема дисертації: “Біохімічні та функціональні характеристики імунокомпетентних клітин крові за умов цукрового діабету 1-го типу”. Доцент кафедри біохімії (12ДЦ № 030827 від 17.05.2012).		(без відриву від навчального процесу). Програма про стажування та звіт про її виконання обговорено на засіданні кафедри протокол № 7 від 28.12.2018.	30.12; 30.16; 30.17
Нагалевська Марія Романівна	доцент кафедри біохімії, кандидат біологічних наук, доцент	Львівський національний університет імені Івана Франка, 2009. Спеціальність – Біохімія, кваліфікація – магістр біології. Біохімік. Викладач біології і хімії.	Кандидат біологічних наук (ДК № 018690 від 17.01.2014), 03.00.04 – біохімія. Тема: “Біохімічні зміни в клітинах периферичної крові щурів за умов введення екстракту <i>Galega officinalis</i> L. при цукровому діабеті 1 типу”. Доцент кафедри біохімії (атестат доцента АД № 004222, рішення Атестаційної колегії від 26.02.2020 р., протокол № 77/11).	Біохімія оксидативно-нітративного стресу (32)	ФПК, без відриву від навчального процесу) з 20.04.2015 по 26.04.2015 в Жешівському університеті (Відділ біотехнології та мікробіології), м. Жешів, Польща. Наказ № 1134 від 21.04.2015 р.	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.8; 30.10; 30.16; 30.17

Сабадашка Марія Володимирівна	доцент кафедри біохімії, кандидат біологічних наук	Львівський національний університет імені Івана Франка (2011; Біохімія; Магістр біології. Біохімік. Викладач біології і хімії	Кандидат біологічних наук; 03.00.04 – біохімія (ДК № 026346 від 26.02.2015). Тема дисертації: «Дія концентрату поліфенольного комплексу з виноградного вина за радіоіндукованого оксидативно- нітративного стресу»	Лабораторна діагностика у клініці та експерименті (32)	Відділ Біотехнології та Мікробіології Жешівського університету (al. Rejtana 16c, 35-959 м. Жешів, Польща); 17 по 25 квітня 2016 р.; витяг з протоколу № 10 засідання кафедри від 10 березня 2016 року	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.8; 30.16; 30.17
Гончаренко Віталій Іванович	завідувач кафедри ботаніки, кандидат біологічних наук, доцент	Львівський державний університет ім. І.Франка, 1991, біологія, біолог, ботанік, викладач біології і хімії	Кандидат біологічних наук 03.00.05 – ботаніка ДК № 022368 11 лютого 2004 р., «Рід <i>Rubus</i> L. (Rosaceae Juss.) у флорі заходу України» ст. наук сп. – ботаніка, АС N 006571 2 липня 2008 р., доцент кафедри ботаніки, 12ДЦ N026303 20 січня 2011 р.	Адвентизація природних екосистем (32)	Жешівський університет (Польща), 22.11.2018- 28.11.2018, наказ ректора ЛНУ ім. І. Франка № 4612 від 22.11. 2018; Жешівський університет (Польща), 09.12.2019- 22.12.2019, наказ ректора ЛНУ ім. І. Франка № 5104 від 12.12. 2019.	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.4; 30.8; 30.10; 30.11; 30.16; 30.17
Одінцова Анастасія Валеріївна	Доцент кафедри ботаніки, кандидат	Львівський державний університет імені Івана	Кандидат біологічних наук, 03.00.05 – ботаніка	Проблеми сучасної біології (32)	Інститут екології Карпат НАНУ (5.11.2018 - 8.01.2019) «Морфогенез нижніх плодів	Показники за пунктами: 30.1; 30.2;

	біологічних наук, доцент	Франка, 1998, спеціальність: ботаніка; кваліфікація: біолог- ботанік, викладач біології і хімії	ДК № 027018 15 грудня 2004 р., «Порівняльна морфологія та організація провідної системи квітки миртових (Myrtaceae Juss.)»; доцент кафедри ботаніки 12ДЦ №026989 20 січня 2011 р.	Науковий семінар (32)	представників родини Onagraceae»; Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного НАНУ (9.01.2019-8.02.2019) «Різноманітність плодів рослин флори України: сучасний стан вивчення і методичні підходи» Програма про стажування та звіт про її виконання обговорено на засіданні кафедри 11.03.2019 р., протокол № 13. Центр неперервної освіти Інституту післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки ЛНУ ім. Івана Франка, практичний курс «Інформаційні технології в освіті» (36 годин) з 23.10.2018 р. по 29.11.2018 р. Курс професійного розвитку науково- педагогічних та педагогічних працівників	30.3; 30.4; 30.16; 30.17
--	-----------------------------	--	--	--------------------------	--	-----------------------------

					«Вдосконалення викладацької майстерності», ЛНУ ім. Івана Франка (м. Львів, з 1.10.2020 р. по 21.01.2021 р., 180 год.	
Прокопів Андрій Іванович	доцент кафедри ботаніки, кандидат біологічних наук, доцент	Львівський державний університет ім. І.Франка, 1990, біологія, біолог, викладач біології і хімії	Кандидат біологічних наук 03.00.05 – ботаніка КН № 013939 28 березня 1997 р., «Анатомічна організація коренів і структура пагонових систем тирличів (<i>Gentiana</i> L., <i>Gentianaceae</i> Juss.)» доцент кафедри ботаніки ДЦ №006215 23 грудня 2002 р., ст. наук. співр. – ботаніка, №2207-7 4 липня 2006 р	Фітогеографія (32)	Варшавський університет, (Польща), 01.09.19-30.09.19 наказ ректора ЛНУ ім. І. Франка № 3144 від 23.08. 2019	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.4; 30.7; 30.8; 30.10; 30.11; 30.16; 30.17
Тасенкевич Лідія Олексіївна	професор кафедри ботаніки, доктор біологічних наук, професор	Тернопільський державний педагогічний інститут, 1972, біологія (з додатковою спеціальністю	Кандидат біологічних наук, 03.00.05 – ботаніка; «Флора і рослинність Угольсько-Широколужанського заповідного масиву»;	Фіторізноманіття (32)	Ботанічний сад Ягеллонського університету в Кракові (Польща) 10.01.17–10.02.17.	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.4; 30.8; 30.10; 30.11; 30.16; 30.17

		хімія), учитель біології і хімії середньої школи	БЛ №005589 31 жовтня 1979 р.; Старший науковий співробітник зі спеціальності ботаніка; АС №002437 9 жовтня 2002 р.; Доктор біологічних наук, 03.00.05 – ботаніка; «Природна флора судинних рослин Карпат, її особливості та генезис»; ДД №005709 15 березня 2007 р.; Професор зі спеціальності 03.00.05 – ботаніка 12ПР №006208 19 листопада 2010 р.		Наказ ректора №93 від 12.01.17 р.	
Федоренко Віктор Олександрович	Завідувач кафедри генетики та біотехнології, доктор біологічних наук, професор	Львівський державний університет імені Івана Франка (1973; Біологія; Біолог. Викладач біології та хімії)	Диплом кандидата наук, 03.00.07 – мікробіологія. «Генетическая нестабильность признаков устойчивости к антибиотикам у <i>Streptomyces coelicolor</i> » (БЛ № 007762 від 21.05.1981). Доцент кафедри генетики та біотехнології	Проблеми сучасної біології (32) Генетична регуляція метаболізму (44) Науковий семінар (32)	Інститут біології клітини НАН України, м. Львів (01.04.2013-31.05.2013 р.) Програма про стажування та звіт про її виконання обговорено на засіданні кафедри 11.06.2013 р., протокол № 22.	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.4; 30.7; 30.8; 30.10; 30.11; 30.12; 30.16; 30.17

			<p>(ДЦ №083161 від 07.08.1985).</p> <p>Доктор біологічних наук, 03.00.15 – генетика. «Генетичний контроль стійкості актиноміцетів до антибіотиків та його роль у біосинтезі антибіотиків» (ДД № 004405 від 08.06.2005).</p> <p>Професор кафедри генетики та біотехнології (02ПРН№004062 від 20.04.2006).</p>			
Осташ Богдан Омелянович	Головний науковий співробітник кафедри генетики та біотехнології, доктор біологічних наук, доцент	Львівський державний університет імені Івана Франка, 1999; біологія; біолог, викладач біології та хімії.	<p>Диплом доктора наук ДД №001857, видано 28 березня 2013 р. на підставі рішення Атестаційної колегії Міністерства освіти і науки України</p> <p>Атестат доцента кафедри генетики та біотехнології АД №003158, видано 15 жовтня 2019 р. на підставі рішення Атестаційної колегії Міністерства освіти і науки України</p>	Науковий семінар (32 год)	<p>Центру біотехнології Білефельдського університету (ФРН) у рамках індивідуального гранту DAAD N91655938 “Genomics of <i>Streptomyces albus</i> spontaneous antibiotic resistant mutants” Грант отримано у межах програми Німецького фонду академічних обмінів (липень-серпень, 2017 р.)</p> <p>Інституті фармації та біомедичних досліджень</p>	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.4; 30.8; 30.10; 30.11; 30.16; 30.17

					Майнцького ун-ту ім. Йоганна Гутенберга (Німеччина) у рамках стипендіальної програми Німецької служби академічних обмінів (DAAD; № стипендії 57507437 (жовтень-листопад 2020 р.)	
Царик Йосиф Володимирович	Завідувач кафедри зоології, доктор біологічних наук, професор	Львівський державний університет імені Івана Франка (1970. Біологія-зоологія. Біолог. Викладач біології і хімії)	Кандидат біологічних наук 03.00.16 – біогеоценологія (БЛ № 002276 від 20.04.1977). Тема дисертації: «Накопичення і розклад підстилки в біоценозах високогір'я Українських Карпат», Доктор біологічних наук, 03.00.16 – екологія. Тема дисертації: «Ценопопуляційна структура високогірних біогеоценозів Карпат» (ДТ № 010013 від 20.09.1991). Професор кафедри зоології (ПР № 002486 від 23.10.2003)	Проблеми сучасної біології (32) Науковий семінар (120) Міжкосистемні зв'язки (32)	Інститут екології Карпат НАН України, 19.11.–19.12.2018 р. Програму про стажування обговорено на засіданні кафедри протокол №4 від 31.10.2018 р.	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.4; 30.7; 30.8; 30.10; 30.11; 30.12; 30.16; 30.17

Шидловський Ігор Віталійович	доцент кафедри зоології, кандидат біологічних наук, доцент	Львівський державний університет імені Івана Франка. 1997. Біолог. Зоолог.	Кандидат біологічних наук, 03.00.08 – зоологія (ДК № 030360 від 30.06.2005), «Чайка (<i>Vanellus vanellus</i> L.) на заході України: біологія, динаміка чисельності, біотопічний розподіл». Доцент кафедри зоології (12 ДЦ № 317481 від 17 01. 2014).	Порівняльна анатомія тварин (32)	-	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.10; 30.16; 30.17
Гнатуш Світлана Олексіївна	завідувач кафедри мікробіології, кандидат біологічних наук, професор	Львівський ордена Леніна державний університет імені Івана Франка (1987. Біолог. Викладач біології і хімії)	Кандидат біологічних наук за спеціальністю 03.00.07 – мікробіологія (КН № 010812 від 15.05. 1996 р., протокол № 3). Тема дисертації: «Утворення етилового спирту лактозозасвоюючими дріжджами та його роль у регуляції синтезу ферментів обміну вуглеводів». Атестат доцента від 1.03. 2001 р. (протокол 1/18 – Д. Серія ДЦ, № 001781). Атестат професора від 28.04.2015 р. (протокол № 2/01-П, 12ПР № 010469).	Проблеми сучасної біології (32) Філогенія прокаріот (32) Метаболізм прокаріот та його регуляція (32) Науковий семінар (32)	Інститут біології клітини НАН України, 20.03.–20.05.2019 р. Тема стажування «Формування професійних компетентностей у науково-дослідній діяльності. Поглиблення знань з мікробіології, молекулярної мікробіології, філогенії прокаріот, біобезпеки і біозахисту». Програма стажування та звіт про її виконання обговорено на засіданнях кафедри мікробіології (протоколи № 11 від 25.02.2019, № 15 від 21.05.2019 р.). Довідка про стажування,	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.4; 30.5; 30.7; 30.8; 30.9; 30.10; 30.11; 30.12; 30.13; 30.14; 30.16; 30.17

					видана Інститутом біології клітини НАН України (№ 98 від 21.05.2021 р.).	
Перетятко Тарас Богданович	доцент кафедри мікробіології, кандидат біологічних наук, доцент	Львівський національний університет імені Івана Франка (2003. Мікробіологія і вірусологія. Біолог, мікробіолог і вірусолог. Викладач біології і хімії)	Кандидат біологічних наук 03.00.16 – екологія (ДК № 043831 від 13.12.2007). Тема дисертації: “Екологічне значення сульфатвідновлювальних бактерій штучних водойм (на прикладі Яворівського родовища сірки)”. Доцент кафедри мікробіології (12ДЦ № 024746 від 14.04.2011).	Молекулярна біологія вірусів (32)	Стажування в Національному університеті “Львівська політехніка” (18.04.2016–17.06.2016 р.). Тема стажування: “Оволодіння методами досліджень, які використовують для контролю якості фармацевтичних та біотехнологічних препаратів”. Програма про стажування та звіт про її виконання обговорені на засіданнях кафедри мікробіології: 15.03.2016 р., протокол № 13; 21.06.2016 р., протокол № 22. Довідка № 479 від 27.07.2016 р.	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.11; 30.12; 30.16; 30.17
Звір Галина Іванівна	доцент кафедри мікробіології, кандидат	Львівський державний університет імені Івана	Кандидат біологічних наук 14.01.31 – гематологія та трансфузіологія (ДК №	Науковий семінар (32)	Національний університет “Львівська політехніка”, 27.03.–27.05.2019.	Показники за пунктами: 30.1; 30.2;

	біологічних наук, доцент	Франка (1990. Біологія. Біолог. Викладач біології і хімії)	015104 від 12.06.2002). Тема дисертації: “Вплив плазмафотоферезу на імунологічні та клініко- біохімічні показники у хворих на Т-клітинні лімфоми шкіри”. Доцент кафедри мікробіології (12ДЦ № 021031 від 23.12.2008).		Програма стажування та звіт про її виконання обговорено на засіданні кафедри мікробіології, протокол № 19 від 12.06.2019.	30.3; 30.11; 30.16; 30.17
Манько Володимир Васильович	завідувач кафедри фізіології людини і тварин, доктор біологічних наук, професор	Львівський державний університет імені Івана Франка (1991; Біологія. Біолог, фізіолог. Викладач біології і хімії	Кандидат біологічних наук, 03.00.13 – фізіологія людини і тварин. «Характеристика струмів потенціалозалежних кальцієвих каналів мембрани секреторних клітин» (КН № 008612 від 03.07.1995). Доцент кафедри фізіології людини і тварин (ДЦ № 005102 від 20.06.2002). Доктор біологічних наук, 03.00.13 – фізіологія людини і тварин. «Системи трансмембранного транспортування кальцію у секреторних	Науковий семінар (32)		Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.4; 30.7; 30.8; 30.10; 30.11; 30.16; 30.17

			<p>клітинах слинних залоз личинки <i>Chironomus plumosus</i> Linnaeus» (ДД № 006899 від 08.10.2008). Професор кафедри фізіології людини і тварин (12ПР № 007059 від 01.07.2011). Академік Академії наук вищої школи України (№165 від 15.12.2012).</p>			
<p>Терек Ольга Іштванівна</p>	<p>професор кафедри фізіології та екології рослин, доктор біологічних наук, професор</p>	<p>Львівський державний університет імені Івана Франка, 1965, біолог, фізіолог рослин, вчитель біології та хімії</p>	<p>Кандидат біологічних наук, 03.00.12 – фізіологія рослин. “Влияние гиббереллина на рост и азотный обмен молодых растений кукурузы” (МБЛ № 010527 від 26.01.1970). Доцент кафедри фізіології рослин (ДЦ № 004525 від 9.06.1976). Доктор біологічних наук, 03.00.12 – фізіологія рослин. “Рост и метаболическая активность аттрагирующих центров растений при воздействии физиологически активных веществ” (ДТ</p>	<p>Системна біологія рослин (32) Проблеми сучасної біології (32) Науковий семінар (32) Рослинні сигнальні системи (32)</p>	<p>Наукове стажування у відділі екоморфогенезу Інституту екології Карпат НАНУ, 1 квітня – 31 травня 2019</p>	<p>Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.4; 30.8; 30.10; 30.11; 30.12; 30.16; 30.17</p>

			№ 000280 від 19.05.1989).			
			Професор кафедри морфології, систематики і фізіології рослин (№ 9/595-п від 02.10.1991)			
Романюк Наталія Дмитрівна	доцент кафедри фізіології та екології рослин, доцент	Львівський державний університет імені Івана Франка (1993. Біологія. Біолог)	Кандидат біологічних наук 03.00.12 – фізіологія рослин (ДК № 005946 від 09.02.2000). Тема дисертації: «Фізіологічна активність нових регуляторів росту івіну, емістиму С та агростимуліну», Доцент кафедри фізіології та екології рослин (02ДЦ № 001390 від 28.04.2004)	Biochemistry and Molecular Biology of Plants (32)	Інститут біології клітини НАН України, відділ регуляції проліферації клітин та апоптозу (20.02-20.05.2017 р), наукове стажування з метою ознайомлення з сучасними методами досліджень і керівництвом міжнародних наукових проектів. Довідка з Інституту біології клітини НАН України №24 від 02.06.2017 р. Програма стажування та звіт про її виконання обговорено на засіданні кафедри протокол № 17 від 12.06.2017 р.	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.5; 30.6; 30.8; 30.11; 30.16; 30.17
Сумісники						

Іскра Руслана Ярославівна	завідувач лабораторії біохімії адаптації та онтогенезу тварин Інституту біології тварин НААН, доктор біологічних наук, професор кафедри фізіології людини і тварин Львівського національного університету імені Івана Франка.	Львівський державний університет імені Івана Франка (1993 р.; спеціальність – фізіологія; кваліфікація – біолог. Фізіолог, КЖ№001163 від 25.06.1993 р.).	Доктор біологічних наук, 03.00.04 – біохімія. Тема дисертації: «Біохімічні процеси в організмі тварин за дії різних сполук хромому (III)» (ДД№002872 від 17.01.2014 р.). Старший науковий співробітник, 03.00.04 – біохімія (АС №002396).	Проблеми сучасної біології (32)	Науково-педагогічне стажування «Педагогічна майстерність викладачів у галузі біології, екології, географії, геології та хімії», яке відбулося 24 серпня–2 жовтня 2020 року у місті Люблін, Республіка Польща (Сертифікат № NSI-24213-UPL від 02.10.2020 р.; 6 кредитів, 180 год).	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.4; 30.8; 30.10; 30.11; 30.12; 30.13; 30.16; 30.17
Царик Інна Йосифівна	доцент кафедри ботаніки, кандидат біологічних наук	Львівський державний університет імені Івана Франка (1991. Біологія-зоологія. Біолог. Викладач біології і хімії)	Кандидат біологічних наук 03.00.16 – екологія (ДК №003679 від 9.06.1999). Тема дисертації: «Консортивна структура сосни муго (<i>Pinus mugo</i> Turra) у Чорногірському високогір'ї (Українські Карпати)».	Біоценологія (32)	-	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.8; 30.10; 30.16; 30.17
Начичко Віктор Олексійович	провідний фахівець ботанічного саду Львівського	Львівський національний університет імені Івана	Кандидат біологічних наук, 03.00.05 – «ботаніка», диплом ДК № 029105 від 30 червня	Проблеми сучасної біології (32)	Інститут ботаніки Центру наук про рослини та біорізноманіття Словацької академії наук	Показники за пунктами: 30.1; 30.2;

	національного університету імені Івана Франка, кандидат біологічних наук, доцент кафедри ботаніки	Франка (2011, «Біологія», «Магістр біології. Ботанік. Викладач біології і хімії»)	2015 р., тема дисертації «Рід <i>Thymus</i> L. (<i>Lamiaceae</i>) у флорі заходу України»		(Словацька Республіка), 16.10.2017–16.12.2017, наказ ректора ЛНУ ім. І. Франка № 3585 від 02.10.2017; Віденський університет (Австрія), 05.02.2019–01.03.2019, наказ ректора ЛНУ ім. І. Франка № 263 від 25.01.2019; Національний музей в Празі (Чеська Республіка), 10.02.2020–21.02.2020, наказ ректора ЛНУ ім. І. Франка № 333 від 23.01.2020.	30.3; 30.16; 30.17
Сирватка Василь Ярославович	Науковий співробітник кафедри генетики та біотехнологій, асистент	Львівський національний університет імені Івана Франка (2008, «Біологія», «Біолог. Генетик. Викладач біології і хімії»)	Кандидат біологічних наук за спеціальністю 03.00.20 – біотехнологія, “Біотехнологічні аспекти використання функціоналізованих наночастинок срібла у репродуктивних технологіях та аналітичній біохімії”.	Системна біологія (44) Молекулярна філогенетика (44)	Стажування в Інституті Фізики Сан Карлоса Університету Сан Пауло за підтримки FAPESP (São Carlos Institute of Physics (IFSC) University of São Paulo). Сан Карлос, шт. Сан Пауло, Бразилія (20.03.19 – 29.03.19). «São Paulo School of Advanced Science on Modern Topics in Biophotonics». Наукове стажування Університет Північної Кароліни в Шарлоті,	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.8; 30.10; 30.16; 30.17

					Шарлотта, Північна Кароліна, США 17 липня – 22 вересня 2017р. (University of North Carolina at Charlotte, Charlotte, North Carolina, USA).	
Остапів Роман Дмитрович	Ст.н.сп Лабораторії високоефективної рідинної хроматографії ДНДКІ, доцент кафедри фізіології людини і тварин	Львівський національний університет імені Івана Франка, (2012, «Біологія», «Магістр біології. Фізіолог людини і тварин. Викладач біології і хімії»	Кандидат біологічних наук за спеціальністю 03.00.13 – фізіологія людини і тварин, “Вплив таурину на енергетичні процеси у клітинах тварин”.	Електрофізіологія і сигнальні системи клітин (44)	-	Показники за пунктами: 30.1; 30.2; 30.3; 30.8; 30.10; 30.16; 30.17