



10 РОКІВ

КАФЕДРА ЛІСІВНИЦТВА

ДВНЗ "Ужгородський національний університет"

КАФЕДРА ЛІСІВНИЦТВА

10 РОКІВ



УДК 378.4.09(477.87):630
К 30

Кафедра лісівництва. До 10-річчя заснування кафедри / За загальною редакцією к.б.н. Л.А. Потіша. – Ужгород: Вид-во УжНУ «Горверла», 2019.

ISBN 978-617-7333-82-0

У пропонованому інформаційно-довідковому виданні висвітлюється історія кафедри лісівництва географічного факультету ДВНЗ «Ужгородський національний університет» з часу її заснування у 2009 році. Показано розвиток кафедри, наукові досягнення, стан підготовки фахівців лісового та садово-паркового господарства.

Для наукових працівників, викладачів, студентів, абитурієнтів.

Department of Forestry. By the 10th anniversary of the department founding. Edited by Assoc. prof., Ph.D. L.A. Potish – Uzhhorod, 2019.

In the proposed information-referencial publication the history of the Department of Forestry of the Faculty of Geography of the state institution of higher education "Uzhhorod National University" since its foundation in 2009 is considered. The development of the department, scientific achievements and the condition of the forestry and landscape-park management specialists preparation are displayed.

For scientists, teachers, students, university entrants

Редактор: к.б.н., доцент Потіш Л.А.

Укладачі: д.с.-г. проф. Гриник Г.Г., д.е.н., проф. Газуда М.В.,
к. с-г.н., доцент Кічура В.П., к. с-г.н., ст.н.с. Гербут Ф.Ф.,
к.б.н., доцент Потіш Л.А., к. с-г.н., Бокоч В.В.,
к. с-г.н., Чепур С.С., к. б.н., Мигаль А.В.,
к. с-г.н. Кічура А.В., ст. викл. Задорожний А.І.,
ст. викл. Мойш Н.І., ст. викл. Смужаниця Я.І.

Фото: Л.А. Потіш, В.І. Роман, М.В. Лавренюк

Адреса: 88000, м.Ужгород, вул. Університетська, 14. Кафедра лісівництва.

Тел./факс: (0312) 64-10-24, e-mail: kaf-forest@uzhnu.edu.ua

Рекомендовано до друку Редакційно-видавничою радою
ДВНЗ «Ужгородський національний університет»
(протокол №4 від 19.04.2019 р.)

ЗМІСТ

• 4 •

Створення та становлення кафедри

• 12 •

Навчальні практики

• 22 •

Наукова та методична діяльність

• 26 •

Персоналії

• 53 •

Наші випускники

• 55 •

Фотогалерея





СТВОРЕННЯ ТА СТАНОВЛЕННЯ КАФЕДРИ

Кафедра лісівництва у структурі Ужгородського національного університету розпочала функціонувати з квітня 2009 року. До цього, починаючи з 2005 року, на географічному факультеті (декан – Поп С.С.) була проведена чимала організаційна робота щодо створення і подальшого становлення такої випускової кафедри, котра б змогла професійно і відповідально забезпечувати підготовку фахівців з вищою освітою для лісового та садово-паркового господарства. Важлива роль, можливо й ключова, в цій роботі належала обласним владним структурам, які, разом з Закарпатським обласним управлінням лісового та мисливського господарства, не тільки підтримали, а й самі виступали співініціаторами створення такої кафедри з метою реалізації відповідного освітнього процесу з підготовки і випуску потрібних для області висококваліфікованих спеціалістів у сфері лісового, мисливського та садово-паркового господарств. Подальший розвиток цієї ініціативи відбувався на кафедрі землевпорядкування та кадастру географічного факультету, на якій з 2007 року було здійснено перший набір студентів з напрямку 6.090103 – лісове та садово-паркове господарство за денною та заочною формами навчання з ліцензованим обсягом, відповідно – 30 та 15 осіб і з якої у квітні 2009 року виокремлено кафедру лісівництва (наказ ректора від 23.04.09 р. №52/01-03 відповідно до рішення Вченої ради університету).



■ Склад кафедри землеупорядкування та кадастру (2009 р.)

Під час створення і в наступні роки становлення кафедри лісівництва першочергове значення надавалось кадровому за-безпеченню. До педагогічної, навчально-методичної та наукової роботи постійно залучаються досвідчені вчені – педагоги, відпо-відно до вимог підготовки студентів напрямку 6.090103 – лісове та садово-паркове господарство. При формуванні кадрового потенціалу кафедри перевага надавалась і надається фахів-цям-практикам.

На початку навчальний процес та наукову діяльність забез-печували: доктори наук, проф. Поп С.С., Дробнич В.Г., Гамор Ф.Д., кандидати наук, Гербут Ф.Ф., Гамор А.Ф., Мигаль А.В.; доценти Кі-чура В.П., Шандор Ф.Ф., Карбованець М.І., Потіш Л.А., Фекета І.Ю.; старші викладачі Стасюк В.І., Мойш Н.І., Феннич В.С., Ничвид М.Р., Цанько О.І.; інженерно-технічні працівники: Чорній О.Я. – завід-



■ Проф. Маурер В.М. на зустрічі із студентами (2011 р.)

увач лабораторіями, Вербицька Б. – провідний спеціаліст, методист кафедри; Онисько І. та Задорожний А. – старші лаборанти. Тоді силами співробітників кафедри забезпечувалось читання лекцій та ведення лабораторних і практичних занять із понад 20 фахових дисциплін. Викладання майже такої ж кількості гуманітарних, науково-природничих дисциплін забезпечували профільні кафедри географічного, математичного, хімічного, філологічного, інженерно-технічного, історичного та інших факультетів університету. Значний кадровий потенціал ДВНЗ «Ужгородський національний університет», поряд із залученими фахівцями лісового господарства в 2011 році, дозволив успішно пройти акредитацію напрямку 6.090103 – лісове та садово-паркове господарство (голова комісії проф. Маурер В.М., НУБіП, м. Київ).

Усього за 10 років функціонування кафедри лісівництва, здійснено вісім випусків бакалаврів напрямку 6.090103 – лісове та садово-паркове господарство стаціонарної форми навчання, та сім – заочної (загалом 189 бакалаврів), які до 2015 року продовжували навчання в магістратурах НЛТУ (м. Львів), НУБіП (м. Київ), Національного університету ім. В.Стефаника (м.Івано-Франківськ). У червні 2015 року ДВНЗ «Ужгородський національний університет», відповідно – кафедра лісівництва, отримав ліцензію на підготовку фахівців освітнього рівня «Магістр» спеціальності «Лісове господарство».

Для підготовки фахівців магістерського освітньо-кваліфікаційного рівня, на кафедрі на постійній основі й за сумісництвом працюють: проф. Савіна О.І., проф. Фельбаба-Клужина Л.М., проф. Газуда М.В., проф. Лендєл М.А., проф. Рябчук В.П., проф.

■ Кафедра лісівництва (2014 р.)



Гриник Г.Г.; кандидати наук, доценти Потіш Л.А., Кічура В.П., Мигаль А.В. У 2016 році ДВНЗ «Ужгородський національний університет», кафедру лісівництва акредитовано за спеціальністю 8.090103 – лісове господарство (голова комісії проф. Гузій А.І., ЖНАУ, м. Житомир). Магістратуру кафедри лісівництва успішно завершили 65 студентів.

Завідувачами кафедри лісівництва були:

2009 – 2011 рр. доцент, кандидат сільськогосподарських наук Кічура В.П.,

2011 – 2016 рр. доцент, кандидат біологічних наук Потіш Л.А.,

2016 – 2017 рр. професор, доктор сільськогосподарських наук Рябчук В.П.

З 2017 року і по сьогодні кафедру очолює кандидат біологічних наук, доцент, професор кафедри – Потіш Л.А.

■ Кафедра лісівництва (2019 р.)





■ Сучасний вигляд навчальної аудиторії

Особливе значення на кафедрі приділяється державній атестації, яка проводиться у вигляді комплексного іспиту та захисту дипломної роботи (ОР «Бакалавр») і захисту дипломної роботи (ОР «Магістр»). До роботи голів комісій залучались провідні вчені практики, а саме д.с.-г.н. проф. Савіна О.І., к.с.-г.н. Фізик І.П., с.н.с. Феннич В.С., к.с.-г.н. Шишканинець І.Ф., д.с.-г.н. проф. Гриник Г.Г., к.с.-г.н. Гриник О.М.

Допоміжний персонал кафедри кількісно сформувався відповідно до нормативів. Першим завідувачем навчальними лабораторіями був Чорній О. Я. Завдяки матеріальній підтримці Закарпатського відділення товариства лісівників, підтримці ТоВ «Андреас-Штіль» було сформовано фахову бібліотеку на кафедрі, закуплено сучасне обладнання, спец-обладнання для проведення практичних та лабораторних занять, навчальних практик, наукової роботи студентів.



■ Допоміжний персонал кафедри



■ Вигляд лаборантської

За час існування кафедри на різних посадах допоміжного персоналу працювали: Вербицька Б., Малинич Н., Абаза І., Фревлик Ю., Урись К., Костан М., Ач К. Сьогодні завідувач лабораторіями Голик-Калинич О.М., інженер кафедри Роман В.І., провідний спеціаліст Лавренюк М.В.

Для проведення лабораторних і практичних занять постійно використовується наявна база ДВНЗ «Ужгородський національний університет» (ботсад, зоомузей), а також державні лісогосподарські підприємства та пожежна частина МНС в м. Ужгород.



НАВЧАЛЬНІ ПРАКТИКИ

Навчальна практика із зоології проводиться на першому курсі навчання. Для її проведення використовуються усі можливості університету: стаціонар – високогірна база практик УжНУ (поблизу с. Колочава, Міжгірського району); санаторій-профілакторій УжНУ «Скалка» (околиці с. Камяниця, Ужгородського району), ботанічний сад УжНУ. Під час проходження практики із зоології студенти оволодівають навичками визначення тварин у природі, методами колекціонування, відлову, етикетування зоологічного матеріалу. Проходження практик безпосередньо в польових умовах сприяє засвоєнню теоретичного матеріалу, отриманого протягом навчального року.



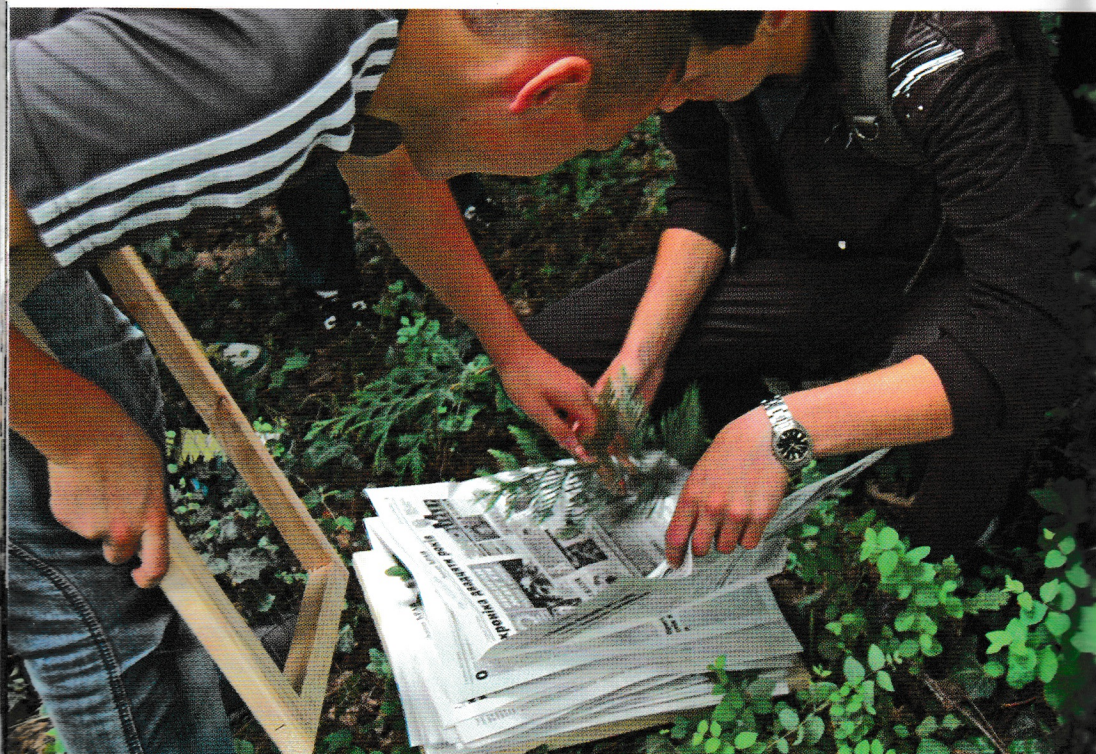
■ Вивчення орнітофауни околиць с. Меришор
Міжгірського району (біобаза ДВНЗ «УжНУ»)

Навчальну практику з ботаніки студенти проходять у кінці 1-го курсу. Знання, практичні навички та уміння, які вони отримують під час проходження практики з ботаніки, є базовими для блоку дисциплін, що забезпечують природничо-наукову підготовку. Під час проходження практики студенти удосконалюють навички:

- ▶ володіння технікою збору рослин, виготовлення та профілактики гербарію;
- ▶ здатність пояснювати закономірності морфологічних пристосувань різних видів рослин до умов навколишнього середовища;
- ▶ володіння термінологічним апаратом в області морфології рослин;
- ▶ вміння визначати таксони за сукупністю ознак.



■ Збір безхребетних поблизу головного корпусу «УжНУ»



■ Збір гербарних зразків дендрофлори

Студенти ознайомлюються із загальними фізико-географічними умовами районів проходження практики та особливостями їх впливу на формування флори. Головна увага приділяється вивченню видового складу важливіших систематичних груп флори регіону (зокрема, лісової), осо-бливостей їх поширення, використання в госпо-дарстві та необхідності охорони.

Під час проходження практики здійснюються екскурсії в різні природно-ландшафтні комплекси, розташовані у рівнинному, передгірському та гір-ському поясах Українських Карпат.

Традиційно, для закріплення отриманих знань з дисципліни «Грунтознавство», студенти другого курсу проходять навчальну практику в четвертому семестрі. Студенти вчаться закладати ґрунтові розрізи в різних типах угідь, описувати їх, проводити попередню діагностику ґрунту та відбір зразків із генетичних горизонтів для лабораторних аналізів, складання карти ґрунтів. Одним із найцікавіших моментів є визначення гранулометричного складу ґрунтів мокрим польовим методом.



■ Визначення матеріалу в навчальній лабораторії



■ Вивчення ґрунтів околиць м. Ужгород

За результатами практики студенти роблять висновки про досліджувані ґрунти лісових насаджень, а також їх раціональне використання. Така практика не лише розвиває професійні навички, але й сприяє екологічному вихованню, дбайливому ставленню до ґрунтів і згортовує студентів.

Навчальна практика з дендрології проводиться на другому курсі навчання студентів та включає вивчення студентами найбільш поширеніх видів деревних і деревно-чагарниковых рослин. Особливістю практики є вивчення дендрофлор конкретної місцевості, збір і підготовка гербарних зразків та ідентифікація зібраного матеріалу в камеральних умовах. Студенти навчаються здійснювати аналіз дендрофлори місцевості та удосконалюють свої навички збору матеріалу у польових умовах.



■ Знайомство із дендрологічною колекцією дендрарію «Березинка»



■ На практиці із дендрології



■ На практиці з лісової таксації (Кам'янецьке лісництво ДП «Ужгородське лісове господарство»)

Навчальна практика з декоративного луківництва і квітникарства для студентів III-го курсу завершує вивчення двох дисциплін: «Декоративне луківництво» і «Квітникарство», і є одним з важливих етапів навчального процесу, що дає можливість ознайомитись з головними тенденціями у газонному та квітниковому оформленні, сучасним асортиментом квіткових рослин, основних газоноутворювачів, сформувати практичні навички із створення газонів і квітників різних типів та догляду за ними.

Літня навчальна практика з лісової таксації – це можливість спробувати свої сили під час польових лісотаксаційних робіт. У період практики студенти опановують навики користування лісотаксаційними приладами й інструментами та сучасними технологіями, практично вивчають технологію і нормативи лісопропагандування, виявляють на практиці найбільш прогресивні методи і способи оцінки лісосічного фонду, заготовленої лісопродукції. Okрема увага приділяється використанню найрізноманітнішого лісотаксаційного обладнання: висотомірів, далекомірів, реласкопів, інструментів для визначення приросту та ін.

Практика вчить студентів вирішувати спільні завдання, працювати у команді, бути відповідальними, цілеспрямованими і стараними. Базами для проходження практики слугують: ботанічний сад УжНУ, високогірна біологічна база «Колочава», санаторій-профілакторій «Скалка», ДП «Ужгородське ЛГ» та Закарпатське ОУЛМГ.

Навчальна практика з озеленення населених місць є складовою професійної підготовки студентів в галузі, основним завданням якої є проектування, будівництво та експлуатація об'єктів садово-паркового господарства. Навчальна практика знайомить з методами та прийомами озеленення. Кожен студент отримує індивідуальне завдання, вибирає тип насадження у населеному пункті із запропонованого переліку об'єктів зеленого господарства, здійснює інвентаризацію зелених насаджень, на основі чого подає звіт про проходження практики та пропозиції щодо покращення озеленення досліджуваного об'єкту.

■ Під час озеленення території корпусу УжНУ (вул. Університетська, 14)



Виробнича практика з технології лісогосподарського виробництва проводиться на завершальному етапі підготовки фахівців бакалаврського та магістерського освітнього рівня. Місце проходження виробничої практики – лісогосподарські державні підприємства, переважно за місцем проживання студента. Тривалість практики, відповідно з навчальним планом, становить 5 тижнів. За цей час студенти-практиканти мають поглиблено ознайомитися з усіма лісогосподарськими заходами (роботами), які, за відповідною технологією, здійснюються підприємством для належного забезпечення ведення лісового господарства на засадах сталого розвитку з урахуванням цільового призначення, лісорослинних умов і породного складу лісів. На допомогу студентам-практикантам, доцентом Кічурою В.П. розроблена та успішно використовується «Програма та методичні рекомендації для проходження виробничої практики з технології лісогосподарського виробництва», в якій враховані нові стратегічні підходи до господарювання в лісах на засадах сталого розвитку з акцентуванням на вирощування різновікових деревостанів.





НАУКОВА НА МЕТОДИЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ

Від початку функціонування й дотепер кафедра лісівництва веде науково-дослідну роботу. Під науковим керівництвом доцента Кічури В.П. впродовж 2009-2010 років співробітниками кафедри й інших установ і організацій області виконані дослідження з природоохоронних заходів «Розроблення проекту схеми екомережі Закарпатської області» та «Розроблення проекту екомережі Закарпатської області». На регіональному рівні такі роботи виконані вперше в Україні.

З 2015 року на кафедрі започатковано виконання держбюджетної комплексної теми (номер держреєстрації 0115U007029) «Запровадження зasadничих вимог стійкого розвитку в лісогосподарське виробництво, садово-паркове будівництво та природоохоронну діяльність Закарпатської області» (науковий керівник – доцент Кічур В.П.).

Колектив кафедри лісівництва зосереджує свою діяльність за такими напрямками:

- ▶ визначення передумов для запровадження зasadничих вимог сталого розвитку в лісогосподарське виробництво;
- ▶ оцінка стану і продуктивності лісових насаджень різних постійних користувачів;
- ▶ вивчення продуктивності лісів колишніх агропідприємств у порівнянні з лісами Держлісагентства України;
- ▶ дослідження з оптимізації природоохоронної якості лісових ландшафтів;
- ▶ дослідження стану і перспектив ведення мисливського господарства;
- ▶ визначення і застосування критеріїв та індикаторів із лісокористування для оцінки дотримання вимог сталого ведення лісового господарства;
- ▶ дослідження надземної фітомаси в лісах області та України;

- ▶ дослідження лісових насаджень на схилах Полонинського хребта;
- ▶ дослідження динаміки щільності деревини основних лісостворюючих порід;
- ▶ дослідження актуальних питань озеленення населених місць;
- ▶ вивчення родючості ґрунтів та питань її покращення, зокрема через запровадження системи органічного землеробства.

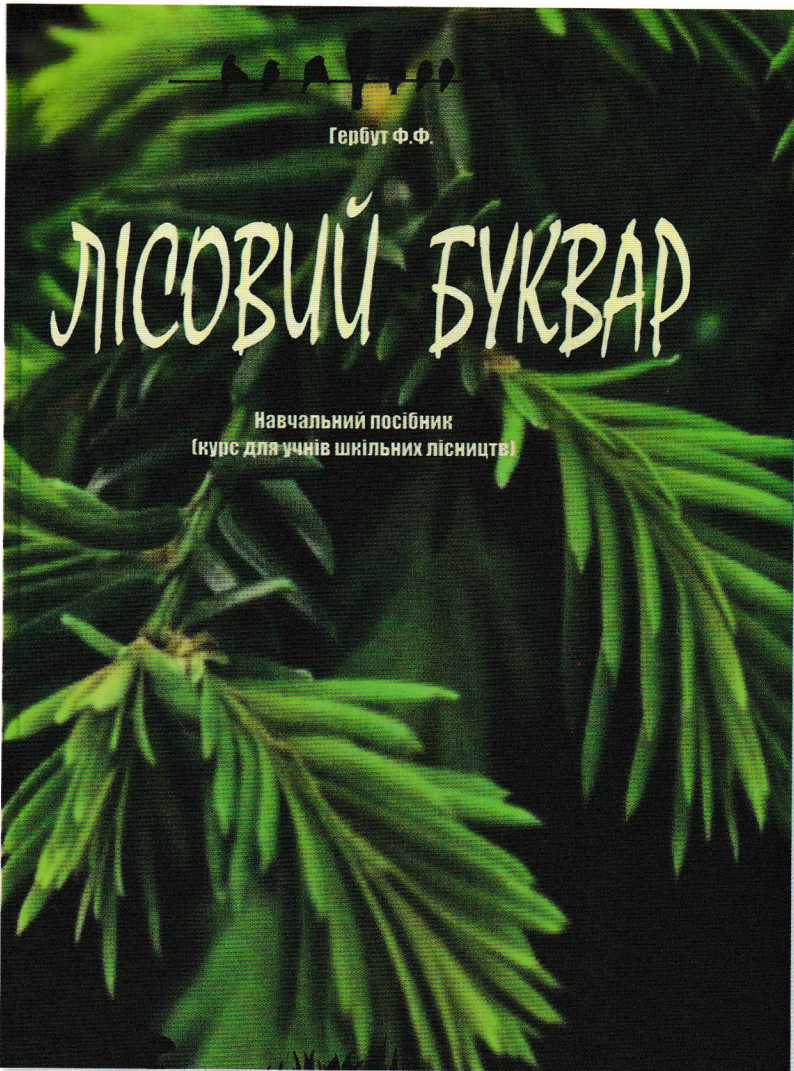
Наукова діяльність кафедри передовсім спрямована на поліпшення стану ведення лісового та мисливського господарства в області. Для цього, в тісній координації із Закарпатським обласним управлінням лісового та мисливського господарства, розробляються підходи з вирішення наявних проблем, а також запроваджуються новітні підходи до господарювання в лісах, базуючись на концептуальних вимогах сталого розвитку. В науковій діяльності беруть участь усі викладачі кафедри.

Науково-дослідну роботу колектив кафедри виконує також у рамках господоговірних тематик. Господоговірні науково-дослідні роботи виконуються на замовлення громадських мисливських організацій, державних лісогосподарських та лісомисливських господарств. За результатами проведених науково-проектних робіт готуються «Проекти організації та розвитку мисливського господарства». Наукове керівництво господоговірними науково-дослідними роботами здійснює к.б.н., доц. Л.А. Потіш.

23.05.2017 наказом ректора у структурі кафедри лісівництва утворено навчально-дослідницьку лабораторію біології лісу та мисливствознавства (науковий керівник доц., к.б.н. Потіш Л.А.)

Співробітники кафедри лісівництва, як експерти, залучаються до прийому та експертизи лісокультурних проектів (к.с.-г.н., доцент кафедри Гербут Ф.Ф.), наукового обґрунтування лімітів та лісогосподарських заходів НПП «Ужанський», «Синевир», «Зачарований край» – (к.с.-г.н., доцент Кічура В.П.).

Загалом за 10 років функціонування кафедри її співробітниками опубліковано 11 монографій, 115 статей, 37 матеріалів конференцій, 20 тез, 1 каталог, 16 навчальних і методичних посібників та єдиний в Україні «Лісовий буквар» (автор Гербут Ф.Ф.).



■ Навчальний посібник для шкіл та шкільних лісництв

Наукова робота студентів, що навчаються на кафедрі лісівництва, включає як передбачені навчальним планом види наукової роботи, так і індивідуальну роботу під керівництвом викла-

дачів. Для індивідуальної роботи студенту пропонується досить широкий спектр напрямів, оскільки кафедра протягом 2007-2019 рр. готувала бакалаврів напряму 6.090301 «Лісове та садово-паркове господарство». Цим і зумовлено широкий перелік запропонованих тематик для написання дипломних робіт.

Загалом студентами підготовано і представлено 80 доповідей на конференціях, симпозіумах. Разом із керівниками підготовано до друку та опубліковано: 75 матеріалів конференцій, 5 тез, які були представлені на профільних наукових форумах у Києві, Житомирі, Умані, Ужгороді.



■ Студентська наукова конференція



ПЕРСОНАЛІЇ



Людвіг Адальбертович Потіш

к.б.н., доцент
проф. кафедри,
завідувач кафедри

д.б.н., проф. Крочко Ю. І.). В 2005 – 2009 роках головний мисливствознавець громадської організації «Українське товариство мисливців та рибалок» в Закарпатській області. З вересня 2007 р. по 2011 р. за сумісництвом доцент кафедри лісівництва. З 2011 р. о. завідувач кафедрою. Завідувач кафедрою лісівництва 2011-2016, 2017 – по сьогодні. Член НТР національних парків «Зачарований край», «Синевир». Голова методкомісії географічного факультету. Науковий керівник навчально-дослідної лабораторії «Біології лісу та мисливствознавства».

Народився 05 квітня 1969 р. в м. Ужгород Закарпатської області.

У 1993 р. закінчив біологічний факультет Ужгородського державного університету (м. Ужгород) і здобув кваліфікацію «вчитель біології та хімії», спеціалізація зоолог-еколог.

1992 – 1998 рр. – лаборант, старший лаборант, завідувач зоомузею УжДУ. 1999 р. – асистент кафедри зоології УжДУ. З 2000 р. працює на посаді ст. викладача, 2002 – доцента кафедри зоології. 2004 р. присвоєно вчене звання доцента. З 2005 р. доцент кафедри ентомології та збереження біорізноманіття.

У 2000 р. захистив кандидатську дисертацію на тему: «Водно-болотні птахи Паннонської низовини» (науковий керівник –

Наукові інтереси пов'язані із зоологією, екологією, біологією мисливських птахів та звірів, природоохоронною справою, теоретичними основами мисливствознавства та упорядкування мисливських угідь, екологічною освітою, оцінкою діяльності людини на довкілля.

Автор та співавтор: 150 публікацій. в тому числі: тез – 1; матеріалів конференцій – 10; монографій – 5; каталогів – 2; коротких повідомлень – 4; навчально-методичних посібників – 11 (2 з грифом МОН);

Основні публікації:

Potish Letc. Birds in Europe Birdlife International series, N.12. 2004.

A.-T.Bashta, L. Potish. Population status and distribution of wildcat *Felis silvestris* (Felidae, Carnivora) in Transcarpathia (Ukraine) // Nature Conservation v.61 (4) Krakow. 2005. P.53-61.

Prots B., Dresher A., Potish L., etc. Europe's little – known biodiversity hotspot: inventory of the Transcarpathian floodplain ecosystems // 1st European Congress of Conservation Biology – 22-26 August 2006 Hungary. Book of Abstracts. Eger, 2006. p. 62.

Башта А.-Т. В., Потіш Л. А. Савчи Закарпатської області. Львів, 2007. 260 с.

Потіш Л. А. Птахи Закарпатської області (анотований список). Львів, 2009. 124 с.

Потіш Л. А. Екологія: Навч. посіб. К. : Знання, 2008. 272 с. (Вища освіта ХХІ ст.).

Потіш Л. А., Медвідь В. Г., Гвоздецький О. Г., Козак З. Я. Екологія : основи теорії і практикум. Навч. посібн. для студ. вищих навч. закл. Львів : „Новий світ 2000” вид. четверте стереотипне, „Магнолія плюс”, 2008. 323 с.

Червона книга Карпат / за редакцією Мателешко О. Ю., Потіш Л. А. Ужгород : Карпати, 2011.

Поп С. С., Мигаль А. В., Потіш Л. А. Природно-Заповідний фонд Закарпатської області / Заг. редакція С. С. Поп. Ужгород : Карпати, 2011. 256 с.

A.-T. В. Башта, Л.А. Потіш Експансія бобра європейського *Castor fiber* L. в регіоні Українських Карпат/ Науковий вісник Ужгородського університету : Серія: Біологія – 2012.

Потіш Л.А., Фаринець С.І. Навчально-польова практика з зоології / «Говерла» Ужгород 2013. 120 с.

Швиря М.Г., Дикий І.В., Гаврись Г.Г., Потіш Л.А. та інш. Ведмідь бурий (*Ursus arctos*): проблеми збереження та дослідження популяцій в Україні / Київ, 2015. 240 с.

Потіш Л.А., Потіш А.Л. Динаміка чисельності куроподібних GALLIFORMES у Закарпатській області// Науковий вісник НЛТУ України т.26 №8. 2016 С.61-66 DOI: <https://doi.org/10.15421/40260809>

Потіш Л.А., Потіш А.Л. Динаміка чисельності та стан ресурсів хутрових у Закарпатській області//Лісівництво і агролісомеліорація УкрРДІЛГА вип.130 Харків 2017. С. 231-235.

Bashta A.-T. Potish L.A. Current tate and futher expansion of the Jackal (*Canis aureus*) in the Carpathian area Proceedings of the 2nd International Jackal Symposium, Marathon Bay, Attica Greece 2018. *ELL.Zool. Arch./Hell.Zool. Arch., Number 9* (p.109)



**Володимир
Петрович
Кічура**

**к.с.-г.н., доцент
доцент кафедри**

Народився 12 серпня 1945 р. в с. Ковалівка Монастириського р-ну Тернопільської обл. У 1967 р. закінчив з відзнакою Львівський лісотехнічний інститут, ЛЛТІ (тепер Національний лісотехнічний університет України, м. Львів), здобувши кваліфікацію «Інженер лісового господарства».

Кандидат сільськогосподарських наук з 1974 р. за спеціальністю 06.03.02 – лісовпорядкування і лісова таксація. Дисертаційну роботу «Особливості будови та поетичний приріст природних ялиничників Буковинських Карпат» захистив у Брянському технолігічному інституті. Вчене звання доцента отримав у 1982 р. по кафе-

дрі інженерної графіки Хмельницького технологічного інституту побутового обслуговування.

Трудову діяльність Кічура В. П. розпочав на посаді лісничого Жовтневого (тепер – Криницького) л-ва Бучацького лісгоспу Тернопільського обллісгоспу (1968-1970 рр.). В період 1970-1973 рр. – аспірант кафедри лісової таксації, лісовпорядкування та геодезії ЛЛТІ. Після закінчення аспірантури до 1976 р. працював у науково-дослідному секторі ЛЛТІ, спочатку молодшим, а після здобуття наукового ступеня – старшим науковим співробітником. З вересня 1976 р. – старший викладач кафедри інженерної графіки Хмельницького технологічного інституту побутового обслуговування. В період 1979-1986 рр. – доцент цієї ж кафедри. З вересня 1986 р. – заступник директора конструкторсько-технологічного бюро «Закарпатліспроект». В період 1989-1991 рр. – директор проектно-виробничої фірми «Магнолія» асоціації «Закарпатліс», в 1992 р. – старший науковий співробітник науково-виробничого центру «Екологія» Закарпатського облвиконкому. З 1992 по 2006 рр. працював у Закарпатському обласному управлінні лісового господарства, спочатку начальником відділу лісового господарства, а з 1998 р. заступником начальника управління – головним лісничим.

З 2005 р. почав працювати за сумісництвом доцентом кафедри землевпорядкування та кадастру географічного факультету Ужгородського національного університету. З вересня 2006 р. і по квітень 2009 р. працював на постійній основі завідувачем цієї ж кафедри. У травні 2009 р. призначений завідувачем кафедри лісівництва у цьому ж навчальному закладі. З 2011 р. працює на посаді доцента кафедри лісівництва.

Кічур В. П. розробив та впровадив організаційні й навчально-методичні підходи до читання лекційних курсів з ряду дисциплін на кафедрах географічного факультету: «Землевпорядкування та кадастру»; «Географії»; «Лісівництва», зокрема – «Ландшафтознавство з основами ландшафтної архітектури», «Геологія і геоморфологія», «Геоморфологія і палеогеографія», «Раціональне природокористування та охорона природи», «Географія сільського та лісового господарства», «Вступ до фаху», «Лісознавство», «Лісівництво», «Лісова таксація», «Лісовпорядкування», «Управління лісогосподарським виробництвом». Розроблена

та успішно використовується «Програма та методичні рекомендації для проходження виробничої практики з технології лісогосподарського виробництва», в якій враховані нові стратегічні підходи до господарювання в лісах на засадах сталого розвитку з акцентуванням на вирощування різновікових деревостанів.

Бере участь у роботі професійних наукових товариств, об'єднань, зокрема є член-кореспондентом Лісівничої академії наук України, почесний член Президії Товариства лісівників України, член Географічного товариства України.

Наукове спрямування дослідницьких робіт лісівничого, лісівничо-таксаційного, лісовпорядкувального та гідролого-лісівничого характеру, зокрема:

- ▶ Дослідження поточного приросту та продуктивності деревостанів Карпат;
- ▶ Встановлення закономірностей таксаційної будови деревостанів;
- ▶ Вивчення вікової та просторової структури насаджень основних лісоутворюючих порід Карпат;
- ▶ Обґрунтування можливості переходу на вирощування різновікових деревостанів шляхом запровадження досконаліх способів рубок переформування;
- ▶ Дослідження з вдосконалення методів і способів оцінки та використання лісових деревинних і недеревинних ресурсів;
- ▶ Розроблення моделей ходу росту ялицевих насаджень у найбільш поширених типах лісу;
- ▶ Визначення шляхів запровадження концептуальних засадничих вимог сталого розвитку в лісогосподарське виробництво;
- ▶ Запровадження методології ландшафтного аналізу для екологічно спрямованого ведення лісового та мисливського господарства.

За керівництва й безпосередньої участі В. П. Кічури впродовж 2007 – 2010 років виконані та впроваджені природоохоронні заходи з розроблення екомережі Закарпатської області. На регіональному рівні такі роботи виконані вперше в Україні.

За довголітню плідну працю Кічуря В. П. нагороджений Іменним годинником Голови Держкомлісгоспу України (2000 р.),

відзнакою Держкомлісгоспу України «Відмінник лісового господарства України» (2004 р.). Йому присвоєне звання «Почесний лісівник України» (2005 р.).

Основні результати досліджень опубліковані в 70 наукових працях, у тому числі – в 5 монографіях, окрімі з яких написані в співавторстві.

Основні публікації:

Сабан Я. А. Строение, ход роста и динамика товарной структуры древостоеов основных лесообразующих пород по типам леса и с лесоводственным районированием : (Методические рекомендации для лесоустройства) / Я. А. Сабан, М. П. Горошко, В. П. Кичура и др. – Львов, 1977. – 103 с.

Федурця I. Ю. Ліси Закарпаття. Сучасний стан, використання та охорона. Посібник для працівників лісової охорони / I. Ю. Федурця, I. I. Печер, В. П. Кічура, В. В. Крічфалушій та ін. – Ужгород, 1997. – 53 с.

Kricsfalusi W. Durch die Natur von Transkarpatien / W. Kricsfalusi, A. Lugowoj, W. Kitschura, S. Popow. – Ужгород : ПП «Повч», 2001. – 73 с.

Кічура В. П. Лісове господарство Закарпаття на засадах сталого розвитку / В. П. Кічура // Лісове господарство, лісова, паперова і деревообробна промисловість: наук.-техн. зб. – Львів : НЛТУ України, 2006. – Вип. 30. – С. 39 – 44.

Лісове господарство Закарпаття: Науково-популярне видання. Фотоальбом / За ред. Кічури В. П. – Ужгород : ПП Басараб М. М., 2007. – 96 с., іл.

Кічура В. П. Стратегіні підходи до господарювання в лісах Карпат на засадах стійкого розвитку / В. П. Кічура // Сталий розвиток Карпат та інших гірських регіонів Європи: матер. міжнарод. наук.-практ конф. – Ужгород, 2010. – С. 174 – 177.

Кічура В. П. Виробнича практика з технології лісогосподарського виробництва: навч. посіб. / В. П. Кічура, А. В. Кічура. – Ужгород : Вид-во УжНУ «Говерла», 2015. – 76 с.

Кічура В. П. До питання методики дослідження форми деревного стовбура / В. П. Кічура // Матер. 70-ї конф. проф.-вилк. складу ДВНЗ «Ужгородський національний університет», секції: лісове та садово-паркове господарство. – Ужгород, 2016. – С. 66 – 70.



ГЕОРГІЙ ГРИНИК

д. с-г.наук,
старший науковий
співробітник, доцент,
професор кафедри
лісової таксації і
лісовпорядкування
НЛТУ України,
професор кафедри
лісівництва
ДВНЗ УжНУ

Гриник Георгій Георгійович народився 17 квітня 1973 року в м. Яремчі Надвірнянського р-ну Івано-Франківської обл. У 1995 році закінчив з відзнакою Український державний лісотехнічний університет за спеціальністю (УкрДЛТУ) «Лісове і садово-паркове господарство», здобувши кваліфікацію «Інженер лісового господарства». Кандидатську дисертацію захистив у липні 2000 року в спеціалізованій вченій раді Національного аграрного університету (НАУ) м. Київ.

У жовтні 2013 р. захистив докторську дисертацію на тему: «Ріст та продуктивність головних лістоствірних порід Українських Карпат залежно від особливостей рельєфу» у спеціалізованій вченій раді НУБіП України за спеціальністю 06.03.02 – Лісовпорядкування та лісова таксація.

Гриник Г.Г. розпочав наукову діяльність у 1995 р. на посаді стажиста-дослідника в Українському державному лісотехнічному університеті України (тепер Національний лісотехнічний університет України). З листопада 1995 р. по листопад 1998 р. навчався в аспірантурі на кафедрі лісової таксації, лісовпорядкування і геодезії УкрДЛТУ. З грудня 1998 р.

– молодший науковий співробітник науково-дослідного сектора УкрДЛТУ, науковий співробітник науково-дослідного сектора УкрДЛТУ з червня 2000 р., з лютого 2001 р. – старший науковий співробітник науково-дослідного сектора УкрДЛТУ. Вчене звання старшого наукового співробітника зі спеціальністі «Лісовпорядкування та лісова таксація» отримав у квітні 2005 р. З квітня 2006 р. переведений на посаду старшого наукового співробіт-

ник Ботанічного саду НЛТУ України. З науково-дослідницькою діяльністю Гриник Г.Г. поєднує викладацьку роботу і, починаючи з 2000 р. працює на кафедрі лісової таксації та лісовпорядкування де працював за сумісництвом на посадах асистента та доцента. Учене звання доцента кафедри лісової таксації та лісовпорядкування отримав у квітні 2011 р. У зв'язку з реорганізацією Ботанічного саду НЛТУ України з липня 2011 р. переведений на посаду інженера відділу лісівничо-ботанічних досліджень. З січня 2013 р. призначений на посаду начальника Редакційно-видавничого центру НЛТУ України. У грудні 2013 р. за результатами конкурсу обраний на посаду доцента, а в червні 2016 р. – на посаду професора кафедри лісової таксації та лісовпорядкування Навчально-наукового інституту лісового і садово-паркового господарства НЛТУ України. З вересня 2016 р. за сумісництвом працює на посаді професора кафедри лісівництва географічного факультету Ужгородського національного університету.

Дослідження Гриника Г.Г. спрямовані на вивчення просторової будови деревостанів, фітомаси надземної частини стовбура, математичного моделювання процесів росту деревостанів, підвищення продуктивності гірських та рівнинних лісів та проведення біологічного моніторингу лісових екосистем. Підготовку фахівців здійснює за напрямом 205 – Лісове господарство.

Автор понад 180 наукових та навчально-методичних праць в галузях лісовпорядкування та лісової таксації, моніторингу стану лісів, геодезії та кадастру.

Основні публікації:

Lech P., Sierota Z., Yrynyk H. Poziom zagrożenia lasów grzybami patogenicznymi. *Stan uszkodzenia lasów w Polsce w 2001 roku na podstawie badań monitoringowych*. PIOS: Biblioteka Monitoringu Środowiska, Warszawa, 2002. ss. 72-89.

Гриник Г.Г., Пукман В.В., Буній В.Я., Костриба М.В. Аналіз санітарного стану гірських ялинників Івано-Франківщини у 2006-2009 р. на підставі моніторингового дослідження. *Наукові праці Лісівничої академії наук України*, 2010. 8. С. 106-111.

Гриник Г.Г. Лісівничо-таксаційні особливості та динаміка складу гірських яличників Українських Карпат. *Науковий вісник НЛТУ України*, 2012, 22(4). С. 12-27.

Sopushynskyy I., Kharyton I., Teischinger A., Mayevskyy V., Hrynyk H. Wood density and annual growth variability of *Picea abies* (L.) Karst. growing in the Ukrainian Carpathians. *European Journal of Wood and Wood Products*. 2017. 75(3). P. 419-428.

Скробач Т.Б., Гриник Г.Г., Шпек М.П. *Картографія з основами топографії*. Дрогобич: Редакційно-видавничий відділ Дрогобицького державного педагогічного університету імені Івана Франка, 2017. 96 с.

Гриник Г.Г. Використання кластерного аналізу для виділення експозиційно-орографічних груп ялинових деревостанів Українських Карпат. *Вісник Національного університету «Львівська політехніка» Серія: Комп’ютерні науки та інформаційні технології*. 2017. 864. С. 239-249.

Гриник Г. Г., Задорожний А. І. Моделі динаміки надземної фітомаси дерев ялини європейської залежно від їхніх таксаційних показників у переважаючих типах лісорослинних умов Полонинського хребта Українських Карпат. *Науковий вісник НЛТУ України*. 2018. 28(2). С. 9-19. DOI: <https://doi.org/10.15421/40280201>

Гриник Г. Г., Задорожний А. І. Динаміка залежності надземної фітомаси букових деревостанів від їхніх таксаційних показників у переважаючих типах лісорослинних умов Полонинського хребта Українських Карпат. *Наукові праці Лісівничої академії наук України*. 2018. 17. С. 93-104. <https://doi.org/10.15421/411824>

Лауреат іменної премії Голови Львівської облдержадміністрації (2001), стипендії Голови обласної ради для молодих науковців установ НАН України та вищих навчальних закладів Львівщини (2002), стипендії НАТО «Співробітництво заради миру» (2002) та стипендії Кабінету Міністрів України для молодих учених (2005). У 2014 р. відзначений подякою Державного агентства лісових ресурсів України за особистий внесок у розвиток лісівничої науки та підготовку висококваліфікованих фахівців для лісогосподарського виробництва. Як відповідальний секретар збірника науково-технічних праць «Науковий вісник НЛТУ України», а також як заступник головного редактора наукового журналу «Український ліс» Гриник Г.Г. активно пропагує лісівничу науку.

Закінчив Ужгородський національний університет за спеціальністю „Економіка підприємства” (2000 р.). Кандидат економічних наук з 2007 року. Доктор економічних наук з 2015 року. Вчене звання професора отримав у 2018 р.

Автор понад 130 публікацій, з яких включено до міжнародних наукометрических баз даних Scopus, Web of Science, а також 12 монографій (2 одноосібні), з проблем аграрного виробництва, продовольчого забезпечення, використання відновлюваних природних ресурсів у сільському господарстві та механізмів управління ними, формування системи регіонального менеджменту з метою збереження і відтворення природно-заповідних лісових екосистем, у сфері, становлення і розвитку малого підприємництва, забезпечення збалансованого розвитку гірських територіальних систем, розроблення та побудови ефективного механізму формування і використання фінансового потенціалу країни та її регіонів.

Підготував 5 кандидатів економічних наук, керує аспірантами. Є членом спеціалізованої вченої ради в Ужгородському національному університеті К 61.051.02 (економічний факультет). Неодноразово виступав офіційним опонентом при захисті кандидатських дисертацій, був головою та членом експертних комісій МОН України з акредитації економічних спеціальностей.

На кафедрі лісівництва забезпечує викладання лекційних курсів „Економіка природокористування”, „Планування діяльності лісогосподарських підприємств”, „Економіка підприємств лісового та садово-паркового господарства”.

Коло наукових інтересів: формування управлінських підходів до забезпечення результативного розвитку територіальних



**Михайло
Васильович
ГАЗУДА**

*доктор економічних
наук, професор
професор кафедри
лісівництва*

економічних систем, державне регулювання економічних, соціальних і екологічних процесів, удосконалення механізмів управління у сфері використання та поновлення природних відновлюваних ресурсів.



**Фелікс
Федорович
ГЕРБУТ**

*к.с.-г.н., старший
науковий співробітник
доцент кафедри*

Своєю вчене звання старший науковий співробітник. 2008-2011 рр. – доцент кафедри лісівництва УжНУ на контрактній основі, а з 2011 до теперішнього часу – на постійній роботі в УжНУ.

Читає лекційні курси з дисциплін: дендрологія, лісові культури, лісова пірологія, механізація лісового та садово-паркового господарства. За результатами власних досліджень опубліковано 145 наукових робіт – статей, монографій, рекомендацій, методичних і навчальних посібників, тез доповідей. Основний напрямок досліджень – лісовідновлення і лісорозведення, механізація та технологія лісогосподарського виробництва..

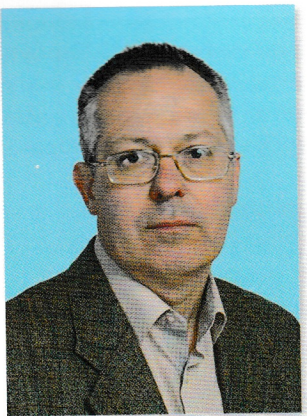
Народився 18 липня 1936 р. в с. Друга Мар'янівка, Васильківського району Київської області.

1956-1961 рр. – студент Української сільськогосподарської Академії, лісоінженерний факультет, спеціальність – інженер-механік по машинах і механізмах лісової промисловості лісового господарства.

1961-1968 рр. працював за розподілом старшим і головним механіком Мукачівського лісокомбінату. З 1968 по 1971 рр. – аспірант УкрНДІЛГА м. Харків. 1971-2011 рр. – старший науковий співробітник та заступник директора по науці Карпатської лісової науково-дослідної станції. У 1973 р. захистив кандидатську дисертацію по технології створення лісових культур в Карпатах при Харківському с.-г. інституті, в 1984 р. ВАК СРСР при-

Основні публікації:

- Гербут Ф. Ф. Порадник Карпатського лісівника. / Ф. Ф. Гербут, В. С. Феннич. – Івано-Франківськ : «Фоліант», 2008. – 368 с.
- Гербут Ф. Ф. Програма лісокультурного виробництва в Закарпатській області до 2020 року / Ф. Ф Гербут [та ін.]. Івано-Франківськ : «Фоліант», 2010. 250 с.
- Гербут Ф. Ф. Методичні рекомендації по технологіях лісовідновлення в дібровах Закарпаття методом посівних культур. / Ф. Ф. Гербут. – Ужгород : Вид-тво УжНУ «Говерла», 2010. – 22 с.
- Гербут Ф. Ф. Збірник тестових питань для навчальної дисципліни «Дендрологія» та «Лісові культури» для студентів вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації напряму «Лісове та садово-паркове господарство». / Ф. Ф. Гербут. – Ужгород : Вид-тво УжНУ «Говерла», 2011. – 32 с.
- Гербут Ф. Ф. Збірник тестових питань для навчальної дисципліни «Лісова пірологія» та «Механізація лісового та садово-паркового господарства» для студентів вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації напряму «Лісове та садово-паркове господарство». / Ф. Ф. Гербут. – Ужгород : Вид-тво УжНУ «Говерла», 2011. – 32 с.
- Гербут Ф. Ф. Регіональна програма «Ялиця біла» по збереженню її в лісах Карпат, прийнята до впровадження Закарпатським ОУЛМГ, 2011.
- Гербут Ф. Ф. Курс лекцій з предмету «Лісова пірологія». Навчальний посібник для студентів лісівничих спеціальностей університетів різних рівнів підготовки: бакалаврів, спеціалістів, магістрів напрямку 6.090103 – «Лісове і садово-паркове господарство». / Ф. Ф. Гербут. – Ужгород : Вид-тво УжНУ «Говерла», 2012. – 88 с.
- Гербут Ф.Ф. «Лісовий буквар»: навчальний посібник (для учнів шкільних ліснитв) / Ф.Ф. Гербут. – Ужгород: ФОП Наумченко, 2018. – 72 с.



**Андрій
Володимирович
МИГАЛЬ**
к.б.н,
доцент кафедри

дах асистента, доцента кафедри ботаніки ДВНЗ «Ужгородський національний університет».

З 2009 р. – на посаді доцента кафедри лісівництва ДВНЗ «Ужгородський національний університет». Читає курси: «Лісознавство», «Фітопатологія», «Ботаніка», «Дендрологія», «Основи фітоценології», «Недеревні ресурси».

В 2013 р. отримав міжнародний сертифікат тренера з наближеного до природи лісівництва і багатофункціонального ведення лісового господарства.

Наукові інтереси пов'язані з ресурсознавчим дослідженням лікарських рослин Закарпаття, дендрофлори, популяційно-біологічним дослідженням рідкісних видів рослин, проблемами вивчення стану, збереження та відтворення перезволожених природних комплексів та оптимізації структури і природоохоронного режиму природно-заповідного фонду Карпатського регіону. Автор та співавтор 90 наукових та науково-методичних праць, у тому числі 3 монографій.

Народився 15 березня 1967 р. в м. Ужгород Закарпатської області.

У 1989 р. закінчив біологічний факультет Ужгородського державного університету (м. Ужгород).

1989-1993 рр. – аспірант кафедри ботаніки Ужгородського Національного університету.

З 1992 р. до 2009 р. працював на посадах молодшого наукового співробітника, наукового співробітника та старшого наукового співробітника Міжвідомчої науково-дослідної лабораторії охорони природних екосистем Ужгородського національного університету.

У 2002 р. захистив кандидатську дисертацію.

З 2002 р. працював на поса-

Основні публікації:

Поп С. С., Мигаль А. В., Потіш Л. А. Природно-Заповідний фонд Закарпатської області / Заг. редакція С. С. Поп. Ужгород : Карпати, 2011. 256 с.

Крічфалушій В.В. Червоний список Закарпаття: види рослин та угруповання, що знаходяться під загрозою зникнення / В. В. Крічфалушій, Г. В. Будніков, А. В. Мигаль. – Ужгород, 1999. – 196 с.

Мигаль А.В. До вивчення рослинного покриву басейну річки Тиса / А. В. Мигаль // Звіт українсько-угорської наукової екологічної експедиції „Тиса-2003”. – Ужгород: Медіум, 2003.- С. 29-42.

Мигаль А.В., Андрик Є.Й., Кіш Р.Я., Санісло Я.П., Комендар В.І. НПП Зачарований край // Фіторізноманіття заповідників і національних природних парків України. Ч. 2. Національні природні парки. Київ : Фітосоціоцентр, 2012. С. 250-256.

Мигаль А.В., Кагало О.О., Фельбаба-Клушина Л.М. Бузок угорський // Червона книга України. Рослинний світ / За ред. Я.П. Дідуха. К.: Глобалконсалтинг, 2009. С. 527.

Недеревні ресурси : навчальний посібник / уклад.: А. В. Мигаль, В. В. Бокоч. Ужгород : Вид-во УжНУ «Говерла», 2017. 128 с.

Сабадош В.І., Мигаль А.В. Сировинні ресурси лікарських рослин Закарпаття: рекомендації щодо раціонального використання. Ужгород : Поліграфцентр „Ліра”, 2008.

Dragulescu C., Fintha I., Mihaly A., Szabo A. Wetland flora and vegetation of the Upper Tisa river valley // The Upper Tisa Valley. Szeged: Tisza Nyomda, 1999. P. 213-271. (Tiscia monograph series. Vol. 4).

Kricsfalusy V., Mihaly A. Flora and vegetation of the Bodrog catchment area (International expedition to the Upper Tisza region) // Thaiszia. 2009. Vol.1, Suppl. 1. p. 135-151.

Mihaly A., Komendar V. The state of *Crocus banaticus* J. Gay populations in Tisza basin in Transcarpathia // Tiscia (Szeged), 1993, 27. P. 61-63.

Mihaly A., Kricsfalusy V. Population biology and ecology of *Crocus heuffelianus* Herb. (Iridaceae) in Ukraine // Linzer biol. Beitr., 1997, 29/2.p.641-681.



**Владислав
Валентинович
МІРУТЕНКО**
к.б.н., доцент
доцент кафедри

Народився 14 серпня 1970 р. в м. Ужгород Закарпатської області.

у 1992 р. закінчив біологічний факультет Ужгородського державного університету (м. Ужгород), здобув спеціальність «вчитель біології та хімії», спеціалізація «ентомолог-еколог».

1992-1993 рр. – лаборант, старший лаборант Закарпатського відділення Науково-дослідного інституту карантину рослин. 1995-1998 рр. – навчання в стаціонарній аспірантурі на кафедрі ентомології УжДУ. 1999-2003 рр. – старший лаборант зоологічного музею УжНУ. 2000-2002 рр. – асистент кафедри зоології УжНУ за сумісництвом. 2003-2010 рр. – асистент кафедри ентомології та збереження

біорізноманіття УжНУ. У 2010 р. захистив кандидатську дисертацію за спеціальністю «Ентомологія» на тему «Твердокрилі родин Malachiidae і Dasytidae (Insecta, Coleoptera) Українських Карпат і Закарпатської низовини». З вересня 2010 р. – доцент кафедри ентомології та збереження біорізноманіття УжНУ. З листопада 2015 р. – доцент кафедри лісівництва УжНУ за сумісництвом. 2012-2013 рр. – стажування в Університеті Аристотеля м. Салоніки, Греція в рамках програми ERASMUS Mundus. 2014 р. – стажування в Університеті Коменського, м. Братислава, Словаччина в рамках Національної стипендіальної програми Словачької Республіки. 2015 р. – стажування в Пряшівському університеті, м. Пряшів, Словаччина в рамках стипендіальної програми міністерства освіти, науки, досліджень та спорту Словачької Республіки. 2017 р. – стажування в Національному музеї-природничому музеї Словаччини, м. Братислава в рамках Національної стипендіальної програми Словачької Республіки. 2019 р. – стажування в Інституті ентомології Чеської Академії наук, м. Чеське Будейовіце, Чеська Республіка в рамках програми Вішеградського фонду.

Читає курси: Лісова ентомологія, Недеревні ресурси лісу.

Член Науково-технічної ради Ужанського Національного природного парку, голова ГО «Карпатський екологічний клуб «Рутенія», відповідальний секретар журналу «Науковий вісник Ужгородського університету, серія Біологія».

Наукові інтереси: ентомологія, колеоптерологія, біорізноманіття на природоохоронних територіях.

Автор та співавтор: 81 публікацій, в тому числі – 32 наукові статті, 22 навчально-методичні посібники, 21 матеріал конференцій, 1 монографія, 5 науково-популярних статей.

Основні публікації:

Мірутенко В. (1998) Еколо-фауністичний огляд жуків-машок Malachiidae (Coleoptera) Українських Карпат // Известия Харьковского Энтомологического общества, VI (2), С. 45–52.

Кіш Р., Андрік Є., Мірутенко В. (2006) Біотопи Natura 2000 на Закарпатській низовині. Ужгород: Мистецька Лінія, 64 с.

Мірутенко В. (2010) Огляд жуків родин Malachiidae і Dasytidae (Insecta: Coleoptera) Українських Карпат і Закарпатської низовини // Українська ентомофауністика, 1 (1), С. 1–21.

Мірутенко В.В., Демчинська М.І., Симочко Л.Ю. (2011) Методичний посібник з курсу “Науково-дослідна робота студентів”. Ужгород: Інвазор, 72 с.

Mirutenko V. (2013) The family Malachiidae (Insecta: Coleoptera) in collections of the Natural History Museum in Belgrade // Acta Entomologica Serbica, 18 (1/2), p. 43–54.

Mirutenko V. (2013) The families Malachiidae and Dasytidae (Insecta, Coleoptera) in the collections of the Goulandris Natural History Museum // Entomologia Hellenica, 22 (1), p. 1–6.

Holtman J., Jászay T., Mirutenko V. (2014) Malachiidae a Dasytidae (Coleoptera) na Slovensku // Folia faunistica Slovaca, 19 (3), S. 299–311.

Чумак М.В. та ін. (2015) Таксономічний склад сапроксилобіонтних твердокрилих (Insecta, Coleoptera) фауни Угольського масиву Карпатського біосферного заповідника // Науковий вісник Ужгородського університету. Серія Біологія, 38-39, С. 5–11.

Mirutenko V., Ghahari H. (2016) An annotated checklist of Malachiidae (Coleoptera: Cleroidea) from Iran // Zootaxa, 4162 (2), p. 331–346.

Рошко В.Г. та ін. (2017) Медична біологія. Ч. 1. Молекулярні та цитологічні основи життєдіяльності людини. Основи генетики: Навч. посібник. Ужгород: Вид-во УжНУ «Говерла», 244 с.

Рошко В.Г. та ін. (2017) Медична біологія. Ч. 2. Популяційно-видовий, біогеоценотичний і біосферний рівні організації життя: Навч. посібник. Ужгород: Вид-во УжНУ «Говерла», 162 с.

Mirutenko V., Ghahari H. (2018) Contribution to study of the superfamily Cleroidea (Coleoptera) from Iran and adjacent countries: a checklist of Melyridae, Prionoceridae and Trogossitidae // Zootaxa, 4378 (1), p. 40-48.

Mirutenko V., Janský V., Margitay V. (2018) First records of Scaphoideus titanus (Hemiptera, Cicadellidae) in Ukraine // EPPO Bulletin, 48 (1), p. 167-168.

Mateleshko A., Mirutenko V. (2018) Saga pedo (Orthoptera: Tettigoniidae): First records in the Transcarpathia, Ukraine // Науковий вісник Ужгородського університету. Серія Біологія, 44, p. 55–57.



**Світлана
Степанівна
ЧЕПУР**
к.с.-г.н.
доцент кафедри

Народилася 7 березня 1979 р. у с. Нижні Ворота Воловецького району Закарпатської області.

У 2001 р. закінчила біологічний факультет Ужгородського національного університету і отримала кваліфікацію вченого агронома.

У 2001-2010 рр. працювала в Закарпатському територіальному центрі карантину рослин Інституту захисту рослин агрономом 1 категорії (з 2001 по 2004 рр.), молодшим науковим співробітником (з 2004 по 2007 рр.), науковим співробітником (з 2007 по 2010 рр.) і, за сумісництвом в 2007 – 2008 рр., викладачем кафедри плодоовочівництва і виноградарства біо-

та
ки:
й-
ції
су-
ies:
ха,
of
РО
Тет-
вий
7.

79 р.
кого

оло-
лько-
ету і
ного

ла в
ному
титу-
1 ка-
лод-
ом (з
спів-
рр.) і,
8 рр.,
рово-
а біо-

логічного факультету УжНУ. У 2002-2006 рр. аспірант в Закарпатському інституті агропромислового виробництва.

У 2007 році захистила дисертацію і отримала науковий ступінь кандидата сільськогосподарських наук зі спеціальності кормовиробництво і луківництво. З вересня 2010 року на посаді доцента кафедри лісівництва.

У 2014 році проходила стажування в Закарпатському відділенні Українського науково-дослідного інституту гірського лісівництва імені П. С. Пастернака.

Читає курси: «Озеленення населених місць», «Біометрія», «Декоративне садівництво і квітникарство», «Луківництво і газони», «Ландшафтна архітектура», «Садово-паркове будівництво».

Наукові інтереси: лучні асоціації як джерело кормових і рекреаційних ресурсів, та їх роль в екології агроландшафтів гірського лісового поясу Карпат.

Автор 37 наукових та навчально-методичних праць, серед яких, статті у фахових виданнях, матеріали міжнародних науково-практичних конференцій тощо.

Основні публікації:

Дзюбайло А. Г. Економічна ефективність окремих елементів технології вирощування багаторічних трав на сіно в умовах гірсько-лучного поясу Карпат / А. Г. Дзюбalo, С. С. Чепур // Молодь і ринок. – 2007. – № 1-2. – С. 74-76.

Моспан Г. М. Фактори впливу на стабільність агро екосистем гірсько-лісового поясу Карпат / Г. М. Моспан, С. С. Чепур // Агро-екологічний журнал. : [наук.- теорет. журнал]. Київ, 2008. Спец. випуск. С. 262-265.

Моспан Г. М. Ефективне використання сіяних бобово-злакових трав, як важливий засіб поповнення ресурсів кормового білка в годівлі тварин / Г. М. Моспан, С. С. Чепур // Корми і кормовиробництво: [міжвідомчий темат. наук. зб.]. – Вінниця, 2010. – № 67. – С. 173-177.

Чепур С. С. Роль лучних асоціацій в екології агроландшафтів гірсько-лісового поясу Карпат / С. С. Чепур, Г. М. Моспан // Корми і кормовиробництво: [міжвідомчий темат. наук. зб.]. – Вінниця, 2010. № 66. С. 262-267.

Чепур С. С. Мінливість ботанічного складу врожаю сіяних лук під впливом частоти відчужень зеленої маси і органічних добрив в умовах гірсько-лісового поясу Карпат / С. С. Чепур, Г. М. Моспан // Корми і кормовиробництво: [міжвідомчий темат. наук. зб.]. – Вінниця, 2012. – № 72. – С. 115-120.

Чепур С. С. Лучні асоціації – важливе джерело кормових і рекреаційних ресурсів специфічних агроландшафтів гірсько-лісового поясу Карпат / С. С. Чепур // Корми і кормовиробництво: [міжвідомчий темат. наук. зб.]. – Вінниця, 2015. – № 80. – С. 139-143.



**Анастасія
Володимирівна
КІЧУРА**

к.с.-г.н.
доцент кафедри

мадськістю та засобами масової інформації в ДВКП «Закарпатліссервіс», у ЗОДТРК (телеканал «Тиса-1»), старшим викладачем кафедри лісівництва ДВНЗ «Ужгородський національний університет». З 2010 р. – науковий співробітник національного природного парку «Зачарований край», член науково-технічної ради парку (2012–2017 рр.).

Народилася 1 серпня 1981 р. в місті Хмельницький.

У 2004 р. закінчила Український державний лісотехнічний університет (тепер – Національний лісотехнічний університет України, м. Львів) і отримала повну вищу освіту за спеціальністю «Екологія та охорона навколишнього середовища».

Трудову діяльність розпочала з 2004 р., здійснюючи її на посадах молодшого, наукового та старшого наукового співробітника в структурі Українського науково-дослідного інституту гірського лісівництва ім. П. С. Пастернака.

За сумісництвом (2006–2010 рр.) працювала провідним спеціалістом по зв'язках із гро-

В 2013 р. отримала міжнародний сертифікат тренера з наближеного до природи лісівництва і багатофункціонального ведення лісового господарства.

У 2014 р. захистила дисертацію на тему: «Сучасний стан функціонування та перспективи розвитку природно-заповідного фонду Закарпатської області», здобувши науковий ступінь кандидата сільськогосподарських наук за спеціальністю 06.03.03 – лісознавство і лісівництво.

З 2015 р. – на посаді доцента кафедри лісівництва ДВНЗ «Ужгородський національний університет», де з вересня 2017 р. працює на постійній основі. Викладає такі навчальні дисципліни: «Лісознавство», «Регіональне лісівництво», «Управління лісогосподарським виробництвом».

Основні напрямки наукових досліджень: лісівничо-екологічна ефективність вибіркових та поступових рубок, формування різновікових деревостанів шляхом запровадження досконаліших способів рубок, якість і системність функціонування природно-заповідного фонду. Опублікувала 33 наукові та науково-методичні праці, окремі з яких написані в співавторстві.

Основні публікації:

Кічура А. В. Шляхи охорони і збереження ландшафтів у зоні дії урбанізаційних процесів / А. В. Кічура // Науковий вісник НЛТУ України: зб. наук.-техн. праць. Львів : РВВ НЛТУ України, 2011. – Вип. 21.16. – С. 135-140.

Кічура А. В. Оцінка якості об'єктів і територій природно-заповідного фонду на ландшафтній основі / А. В. Кічура // Науковий вісник НЛТУ України: зб. наук.-техн. праць. – Львів : РВВ НЛТУ України, 2012. – Вип. 22.04. – С. 101-106.

Кічура А. В. Сучасний стан функціонування та перспективи розвитку природно-заповідного фонду Закарпатської області / А. В. Кічура // Науковий вісник НЛТУ України: зб. наук.-техн. праць. Львів : РВВ НЛТУ України, 2013. – Вип. 23.12. – С. 131-140.

Парпан Т. В. Стабілізуюче і противодіяльне значення лісогосподарського покриву водозборів річок Уж і Латориця / Т. В. Парпан, А. В. Кічура // Науковий вісник НЛТУ України: зб. наук.-техн. праць. Львів : РВВ НЛТУ України, 2015. – Вип.25.8. – С. 195-202.

Барка І. Ведення лісового господарства та небезпека виникнення паводків на словацькій та українській територіях басейну ріки Бодрог : монографія / І. Барка, Т. Буха, Т. Гласний, А. Кічура та ін. // Лісовий наук.-досл. ін-т, Національний лісовий центр. – Зволен, Словаччина, 2015. – 237 с.

Кічура В. П. Виробнича практика з технології лісогосподарського виробництва: навч. посіб. / В. П. Кічура, А. В. Кічура. – Ужгород : Вид-во УжНУ «Говерла», 2015. – 76 с.

Кічура А. В. Курсове проектування з дисципліни «Регіональне лісівництво»: навч. посіб. / А. В. Кічура. – Ужгород : Вид-во УжНУ «Говерла», 2016. – 104 с



**Вікторія
Віталіївна
БОКОЧ**

*к.с.-г.н.
доцент кафедри*

Народилася 17 серпня 1986 р. в м. Радехів Львівської області.

У 2008 р. закінчила з відзнакою лісогосподарський факультет Національного університету біоресурсів і природокористування України (м. Київ) і здобула кваліфікацію магістра лісового господарства.

2009-2012 рр. – аспірантка кафедри лісового менеджменту Національного університету біоресурсів і природокористування України (м. Київ).

У 2012 р. захистила кандидатську дисертацію на тему: «Біотична продуктивність лісів Карпатського національного природного парку та її динаміка» (наук. керівник – д.с.-г.н., проф. Лакида П. І.). 1 березня 2013 р. присуджено на-

уковий ступінь кандидата сільськогосподарських наук із спеціальності 06.03.02 – лісовпорядкування і лісова таксація.

З жовтня 2012 р. до вересня 2013 р. працювала спочатку провідним економістом, потім молодшим науковим співробітником відділу сталого землекористування державної установи «Інсти-

тут економіки природокористування та сталого розвитку НАН України».

З вересня 2013 р. – на посаді доцента кафедри лісівництва ДВНЗ «Ужгородський національний університет». Читає курси: «Лісовпорядкування та аерокосмічні методи», «Біологічна продуктивність лісів та її компоненти», «Лісівництво, в т. ч. рекреаційне».

У 2016 р. отримала другу вищу освіту у ДВНЗ «Ужгородський національний університет» і здобула кваліфікацію «філолог, викладач англійської мови та літератури».

Наукові інтереси пов'язані із теоретичним обґрунтуванням особливостей моделювання біопродуктивності насаджень у межах природно-заповідного фонду Українських Карпат.

Автор та співавтор 40 наукових та науково-методичних праць, у тому числі трьох монографій.

Основні публікації:

Лакида П. І. Біопродуктивність лісових фітоценозів Карпатського національного природного парку : монографія / П. І. Лакида, В. В. Бокоч, Р. Д. Василишин, А. Ю. Терентьев. Корсунь-Шевченківський : ФОП Гаврищенко В. М., 2015. 153 с.

Бокоч В. В. Роль біопродуктивності лісів Карпатського національного природного парку у формуванні вуглецедепонувального потенціалу регіону / В. В. Бокоч, Р. Д. Василишин // Економіка природокористування і охорони довкілля : зб. наук. пр. К. : ДУ ІЕПСР НАН України, 2013. – С. 177-182.

Ібатуллін Ш. І. Перспективні напрями вдосконалення управління лісовими ресурсами в рамках просторового соціально-економічного розвитку України / Ш. І. Ібатуллін, О. В. Сакаль, В. В. Бокоч // Науковий журнал «Бізнес Інформ». 2013. – № 8. – С. 174-179.

Лакида П. І. Листяні деревостани України: фітомаса та експериментальні дані : монографія / П. І. Лакида... В. В. Бокоч [та ін.]. – Корсунь-Шевченківський : ФОП Гаврищенко В.М., 2017. – 483 с.

Бокоч В. В. Моделювання показників компонентів фітомаси деревостанів Карпатського НПП / В. В. Бокоч [та ін.] // Науковий вісник НУБіП України. Серія „Лісівництво та декоративне садівництво”. – К. : НУБіП України, 2012. – Вип. 171. Ч. 2. – С. 18-25.

Недеревні ресурси : навч. посібн. / уклад. : А. В. Мигаль, В. В. Бокоч. Ужгород : УжНУ «Говерла», 2017. 128 с.

Формування моделі управління природними ресурсами в ринкових умовах господарювання: монографія / за заг. ред. д.е.н., проф., акад. НААН України М. А. Хвесика. К. : ду ІЕПСР НАН України, 2013. 304 с.



**Наталія
Іванівна
МОЙШ**
*старший викладач
кафедри*

розпочинає викладацьку діяльність та поєднує її з науковою.

З 2009 р. по даний час старший викладач кафедри лісівництва географічного факультету Ужгородського національного університету.

Протягом 2011-2014 рр. здобувач кафедри технологій у рослинництві факультету агротехнологій та екології Львівського національного аграрного університету.

У 2013 р. проходила стажування на Закарпатській державній сільськогосподарській дослідній станції.

Народилася 28 жовтня 1969 р. в м. Рахів Закарпатської області.

Впродовж 1988–1993 рр. навчалася у Львівському сільсько-господарському інституті (ЛСГІ) за спеціальністю „Агрономія”. По закінченню присвоєно кваліфікацію вченого агронома.

Трудову діяльність в ДВНЗ «Ужгородський національний університет» починає у 2006 р. з посади лаборанта кафедри фізичної географії та раціонального природокористування географічного факультету.

У 2007 р.– провідний інженер кафедри землевпорядкування та кадастру географічного факультету Ужгородського національного університету, за сумісництвом

Читає курси: «Грунтознавство», «Землеробство», «Аграрний менеджмент», «Ефективність використання ресурсів АПК».

Наукові інтереси: проблеми біологізації землеробства в Карпатському регіоні.

Автор 15 наукових та навчально-методичних праць, серед яких, навчальний посібник «Еколо-гербологічний моніторинг і прогноз в агроценозах», курс лекцій з «Грунтознавства», статті у фахових виданнях, матеріали міжнародних науково-практичних конференцій тощо.

Основні публікації:

Шувар І. А. Еколо-гербологічний моніторинг і прогноз в агроценозах: навчальний посібник / І. А. Шувар... Н.І. Мойш [та ін.]. – Львів, 2011. – 208 с.

Мойш Н. І. Грунтознавство. Курс лекцій. / Н. І. Мойш. – Ужгород : Гражда, 2011. – 368 с.

Мойш Н. І. Лабораторні роботи з грунтознавства : навчально-методичний посібник / Н. І. Мойш. – Ужгород, 2011. – 120 с.

Мойш Н.І. Агрофізичні і фізико-механічні властивості ґрунту. Буряни та заходи боротьби з ними. Методичні вказівки до лабораторних робіт з курсу «Землеробство». / Н. І. Мойш. – Ужгород, 2012. – 60 с.

Мойш Н. І. Органічне землеробство: сутність і умови його ефективного застосування / Н. І. Мойш // Матеріали І-ї Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «Стан і перспективи природокористування в Україні» (м. Ужгород, 16-30 травня 2016 р.). – Ужгород, 2016. – С. 54–59.

Наукове забезпечення розвитку картоплярства / М. Д. Федорюк, [та ін.] // Науково-практичні рекомендації. с. Велика Бакта, 2013. 62 с.

Турис Е. В. Навчальний посібник “Ентомологія” Частина 3. / Е. В. Турис, Н. І. Мойш. – Ужгород : Гражда, 2013. – 118 с.

Турис Е. В. Навчальний посібник до розділу “Характеристики основних екологічних груп комах-шкідників. Методи захисту лісу” курсу “Ентомологія”. / Е. В. Турис, Н. І. Мойш. – Ужгород : Гражда, 2011. – 64 с.



**Андрій
Іванович
ЗАДОРОЖНИЙ**
*старший викладач
кафедри*

діяч кафедри лісівництва ДВНЗ «Ужгородський національний університет». Дисципліни, що викладає: «Лісове деревинознавство», «Лісове товарознавство» «Основи лісоексплуатації», «Регулювання продуктивності лісів» та «Лісова таксація».

З жовтня 2015 р по червень 2018 р. – заступник декана з навчальної роботи географічного факультету ДВНЗ «Ужгородський національний університет».

Основні напрямки наукових досліджень – фітомаса надземної частини стовбура; підвищення продуктивності гірських і рівнинних лісів; біологічний моніторинг лісових екосистем; сортиментна та товарна структура деревостанів в межах Українських Карпат.

Автор та співавтор 17 наукових та науково-методичних праць.

Основні публікації:

Гриник Г. Г., Задорожний А. І. Зміни щільноті деревини стовбурів та надземна фітомаса середньовікових деревостанів буку

Народився 1 липня 1987 р. в смт. Міжгір'я Закарпатської області.

У 2009 р. закінчив лісогосподарський факультет «Національного лісотехнічного університету України» (м. Львів) і здобув кваліфікацію спеціаліст лісового господарства.

У 2010-2011 рр. – старший лаборант кафедри лісівництва ДВНЗ «Ужгородський національний університет».

З січня 2011 р. по грудень 2016 р. здобувач наукового ступеня кафедри лісової таксації та лісовпорядкування «Національного лісотехнічного університету України» (м. Львів).

З вересня 2011 р. переведений на посаду старшого викла-

лісового та ялини європейської на території державного підприємства «Міжгірське лісове господарство». Науковий вісник НЛТУ України. 2009. – Вип. 19.8. С. 14-25.

Задорожний А. І., Гриник Г. Г. Дослідження вітровалонебезпечності гірських лісів на прикладі деревостанів ДП «Міжгірське лісове господарство». Науковий вісник НЛТУ України : зб. наук.-тех. праць. Львів : НЛТУ України, 2010. Вип. 20.2. С. 54-60.

Задорожний А. І., Гриник Г. Г. Лісівничо-таксаційна характеристика деревостанів державного лісового фонду Полонинського хребта Українських Карпат. Науковий вісник НЛТУ України : зб. наук.-тех. праць. Львів : НЛТУ України, 2014. Вип. 24.2. С. 17-29.

Задорожний А. І. Динаміка щільності фітомаси стовбурів дерев бука лісового залежно від типів лісорослинних умов у межах Полонинського хребта Українських Карпат. Науковий вісник НЛТУ України. 2015. Вип. 25.10. С. 125-134.

Задорожний А. І., Г. Г. Гриник. Залежність щільності фітомаси стовбурів дерев ялини європейської від типів лісорослинних умов у межах Полонинського хребта Українських Карпат. Науковий вісник НЛТУ України. 2016. Вип. 26.4. С. 33-39.

Задорожний А. І., Гриник Г. Г. Особливості динаміки базисної щільності деревини стовбурів ялини європейської в переважаючих типах лісорослинних умов на території Полонинського хребта (Українські Карпати). Лісівництво і агролісомеліорація. Харків : УкрНДІЛГА, 2016. Вип. 129. С. 27-31.

Турис Е. В., Задорожний А. І. Лабораторний практикум з лісового деревинознавства (Частина I деревинознавство). Ужгород, 2014. С. 116.



**Ярослав
Васильович
Смужаниця**
*ст. викл. кафедри
лісівництва, магістр*

на проростання насіння, ріст та розвиток рослин.

В 2018 році здобув ступінь магістра за спеціальністю «лісове господарство». З 2016 року ст. викладач кафедри лісівництва за сумісництвом. 2018 року проходив навчання при «Закарпатсько-му експертно-технічному центрі Держпраці» з питань охорони праці, надання домедичної допомоги, електро- та пожежної безпеки. Читає курси: Фізіологія рослин. Безпека життєдіяльності, Основи охорони праці, Охорона праці в галузі.

Публікації:

Liubov Denisyuk, Jaroslav Smuzhanicja, Ihor Gorbatenko. Molecular mechanisms of adaptation of eukaryotes in the conditions of global warming.// Abstracts of the 7th BALTIC GENETICS CONGRESS, Latvia, 2018. – v. 16. №3 – p. 201

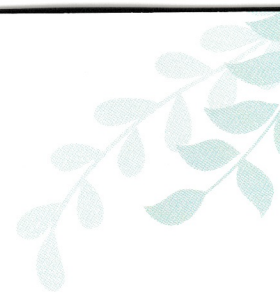
Народився 09 травня 1969 року в с. Ракошино Мукачівського району Закарпатської області.

У 1993 році закінчив біологічний факультет Ужгородського державного університету, за спеціальністю «біолог, викладач біології-хімії», спеціалізація «фізіологія рослин та генетика».

1993-1996 рр. – навчання в стаціонарній аспірантурі за спеціальністю «генетика». 1996-2004 рр. працював на різних посадах на біологічному факультеті: ст. лаборант, завідувач навчальними лабораторіями, м.н.с та н.с., асистент кафедри, викладач. Досліджував питання селекції рослин, мікроклонального розмноження, впливу фізичних та хімічних факторів



НАШІ ВИПУСКНИКИ



Загальноприйнято, що ознакою доцільності і актуальності відкриття спеціальності є працевлаштування випускників за фахом. Міжвузівська конкуренція, яка чим далі тим більше загострюється, вимагає від колективу випускової кафедри лісівництва пошуку переваг навчання, «родзинки», яка б виділяла ДВНЗ «Ужгородський національний університет» від інших вузів. Такою, «перевагою» є саме Закарпаття, яке різноманітне за своїми природно – кліматичними умовами, від рівнинних дубових лісів Притисянської низовини, до високогірних лісових масивів, включаючи криволісся. Потужний лісогосподарський комплекс Закарпатської області дає всі можливості для самореалізації випускникам кафедри. За короткий період існування кафедри, починаючи з першого випуску бакалаврів, можливість працевлаштування на підприємствах лісового господарства Закарпатської області мали усі випускники. Деято відрazu працевлаштувався, інші прийшли через деякий час. Приємно, що сьогодні практично у всіх лісогосподарських підприємствах Закарпаття успішно працюють випускники кафедри лісівництва.

ДП «Великоберезнянське лісове господарство» Климик П.

ДП «Перечинське лісове господарство» Абаза І., Романюк В., Чургович А.

ДП «Ужгородське лісове господарство» Пиленко Є., Стегура Р., Кузнецов О., Юричко Н., Куштан Ю.

- ДП «Міжгірське лісове господарство» Микулин Є., Попович І., Брошняк Б.
- ДП «Воловецьке лісове господарство» Гвоздак В., Кочан Н.
- ДП «Мукачівське лісове господарство» Сарканич М., Гальовчик С., Граб Р.
- ДП «Берегівське лісове господарство» Галайда І., Віраг В.
- ДП «Виноградівське лісове господарство» Білак В., Іштванфі А.
- ДП «Хустське лісове дослідне господарство» Джуган В.
- ДП «СЛАП Іршаваагроліс» Шандра Д.
- ДП «Довжанське лісомисливське господарство» Куртинець М., Баландін В.
- ДП «Мокрянське лісомисливське господарство» Декет Ф., Декет В.
- ДП «Брустурянське лісомисливське господарство» Брюхович І., Адамчук О.
- ДП «Тячівське лісове господарство» Фіцай А.
- ДП «Великобичківське лісомисливське господарство» Обриський А.
- ДП «Свалявське лісове господарство» Іжовський П.
- Закарпатський лісотехнічний коледж: Грицак С.
- НПП «Ужанський» Пильник Г.
- ЗОУЛМГ: Ріцков В., Потіш А., Станкович М., Легеза В.
- Ковельський СЛАТ «ТУР» Головський Р.

Приємно, що здобуті знання в Ужгородському національному університеті, на кафедрі лісівництва, дозволило випускникам бакалаврату продовжити навчання в магістратурах Чехії та Польщі:

Берча Анастасія – Чеський аграрний університет м. Прага, факультет лісівництва та деревообробки

Росул Наталія – Аграрний університет ім. Гугона Каватая м. Krakів.

Випускники кафедри лісівництва успішно працюють і в інших галузях, здобувають іншу освіту. Переконані, що здобуті під час навчання знання стали їм в пригоді.

ФОТОГАЛЕРЕЯ

БАКАЛАВРИ



■ Перший випуск 2011



■ Випуск 2012

НАЦІОНАЛЬНИЙ



■ Випуск 2013



■ Випуск 2014



■ Випуск 2015



■ Випуск 2016



■ Випуск 2017



■ Випуск 2018

МАГІСТРИ



■ Випуск 2016 – перші!



■ Випуск 2017



■ Випуск 2018

Інформаційно-довідкове видання
КАФЕДРА ЛІСІВНИЦТВА
10 років

Відповідальний за випуск: *Потіш Л.А.*

Коректор: *Потіш Л.А.*

Дизайн і макетування: *Кокіна Р.*

Підписано до друку 14.06.2019 р. Формат 60x84/16. Папір офсет.
Гарнітура Montserrat. Ум. друк. арк. 3,5. Тираж 150 прим. Замов. №58.

Видавництво УжНУ «Говерла»:
88000, м. Ужгород, вул. Капітульна, 18.

Свідоцтво про внесення до державного реєстру видавців,
виготовників і розповсюджувачів продукції - Серія 3т № 32 від 31 травня 2006 року

Виготовлено та видруковано у ТОВ «PIK-У»:
88000, м. Ужгород, вул. Гагаріна, 36, +38 095 48 00 799, print@rik.com.ua
Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 5040 від 21 січня 2016 р.