

Гобела Володимир Миколайович

асистент кафедри лісопромислового
виробництва та лісових доріг

вул. Природна, 19
79057,
м. Львів, Україна
Тел.: +38 (032) 258 42 62
+38 (063) 368 52 79
E-mail: v.gobela@ukr.net



Автор наукових та навчально-методичних праць, серед яких: наукові статті, авторські свідоцтва на винаходи, матеріали конференцій, навчально-методичні матеріали.

I. НАУКОВІ СТУПЕНІ І ВЧЕНІ ЗВАННЯ

II. ОСВІТА Лісоінженерний факультет Львівського лісотехнічного інституту (1980 – 1985), аспірантура Львівського лісотехнічного інституту (1986 – 1989).

III. ПРОФЕСІЙНА КАР'ЄРА Інженер НДС Львівського лісотехнічного інституту (1985 – 1986), асистент кафедри механізації лісорозробок, лісогосподарських робіт і транспорту лісу Львівського лісотехнічного інституту (1989 – 1994), з 1994 р. асистент кафедри лісопромислового виробництва та лісових доріг Національного лісотехнічного університету України,

IV. НАУКОВІ ІНТЕРЕСИ Розроблення устаткування для трелювання деревини та розчищення лісових площ. Дослідження процесів та устаткування для кряжування деревини круглими пилками.

V. НАВЧАЛЬНІ КУРСИ Машини та обладнання для лісосічних і лісокладських робіт. Технологічні об'єкти і процеси лісозаготівлі. Машини та устаткування лісопромислових виробництв.

VI. ВИБРАНІ ПУБЛІКАЦІЇ

1. Рибалко В. М., Гобела В. М. Аналіз конструкцій існуючих машин для видалення пнів // Матеріали XVIII Міжнародної конференція науково-педагогічних працівників, наукових співробітників та аспірантів “Проблеми та перспективи розвитку технічних та біоенергетичних систем природокористування”, секція “Конструювання машин та обладнання”, 22 – 23 березня 2018 р. – Київ : НУБІП, 2018. – С. 45.
2. Гобела В. М. Визначення рівняння траєкторії руху ріжучих зубців круглих пилок під час роботи кряжувальних верстатів / В. М. Гобела, О. В. Боратинський, А. В. Кий // Міжнародна наукова інтернет-конференція

- “Інформаційне суспільство: технологічні, економічні та технічні аспекти становлення” / Збірник тез доповідей: випуск 30 (м. Тернопіль, 11 липня 2018 р.). – Тернопіль. – 2018. – С. 135-138. – ISSN 2522-932X.
3. Кий В. В. Дослідження роботи пиляльного ланцюга із додатковим ріжучим зубом / В. В. Кий, В. М. Гобела, В. Ю. Кононенко // Міжнародна наукова інтернет-конференція “Інформаційне суспільство: технологічні, економічні та технічні аспекти становлення” / Збірник тез доповідей: випуск 30 (м. Тернопіль, 11 липня 2018 р.). – Тернопіль. – 2018. – С. 140-143. – ISSN 2522-932X.
 4. Боратинський О. В. Линвові підвісні лісотранспортні системи – основа екологічної безпеки лісокористування у гірських умовах / О. В. Боратинський, В. М. Гобела, А. В. Кий // Міжнародна наукова інтернет-конференція “Інформаційне суспільство: технологічні, економічні та технічні аспекти становлення” / Збірник тез доповідей: випуск 30 (м. Тернопіль, 11 липня 2018 р.). – Тернопіль. – 2018. – С. 130-133. – ISSN 2522-932X.
 5. Гобела В. М. Нормативно-правове забезпечення екологічної безпеки: стан та проблеми вдосконалення / Гобела В. М., Гобела В. В. // Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції “Екологічна безпека як основа сталого розвитку суспільства. Європейський досвід і перспективи”. Львів: ЛДУБЖД. – 2018. – С. 230–231.
 6. Гобела В. М. Оптимальне розміщення колоди відносно круглої пилки у кряжувальних верстатах маятникового та балансирного типів / В. М. Гобела // Науковий вісник Національного лісотехнічного університету України : збірник науково-технічних праць. – Львів : РВВ НЛТУ України, 2015. – Вип. 25.6. – С. 197-201.