




ЛИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Даниел Иванов Койнов



-  България, град София, п. к. 1797, бул. „Климент Охридски“ № 10
-  02/9-19-07/245
-  daniel\_iv@ltu.bg

Пол Мъж | Националност Българин

ТРУДОВ СТАЖ

(ОТ 05.2010 ДО НАСТОЯЩИЯ МОМЕНТ)

Асистент към катедра „Механична технология на дървесината“

Лесотехнически университет – гр. София 1797, бул. „Климент Охридски“ № 10, сграда А, етаж 2, стая № 244

- Основни дейности и отговорности: Съгласно длъжностната характеристика [Вид на дейността или сферата на работа](#) - Преподавателска дейност и научно-изследователска работа

ОБРАЗОВАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ

Въведете дати (2007-2009 г.)

Инженер – магистър по „Дървообработване и производство на мебели“, модул „Дървообработващи машини и съоръжения“  
ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ

Въведете ниво от ЕКР, ако е приложимо

Въведете дати (2003-2007 г.)

Инженер – бакалавър по „Дървообработване и производство на мебели“  
ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ

Въведете ниво от ЕКР, ако е приложимо

ЛИЧНИ УМЕНИЯ

Майчин език Български

Други езици

РАЗБИРАНЕ		ГОВОРЕНЕ		ПИСАНЕ
Слушане	Четене	Участие в разговор	Самостоятелно устно изложение	

Въведете език

B1	B1	A2	A2	A2
Въведете име на езиковия сертификат и ниво, ако е приложимо.				

Ниво: A1/A2: Основно ниво на владеее - B1/B2: Самостоятелно ниво на владеее - C1/C2 Свободно ниво на владеее  
[Обща европейска езикова рамка](#)

Комуникационни умения Отлични комуникационни умения

Организационни / управленски умения Организираност, прецизност, динамичност;  
Способност за работа под напрежение и спазване на крайни срокове;  
Умения за планиране и преодоляване на трудности в работата

Професионални умения Много добри професионални умения, придобити по време на работата ми като преподавател в Лесотехнически университет, град София

## Дигитална Компетенция

САМООЦЕНЯВАНЕ				
Обработка на информацията	Комуникация	Създаване на съдържание	Сигурност	Решаване на проблеми
Свободно ниво на владееене	Свободно ниво на владееене	Свободно ниво на владееене	Свободно ниво на владееене	Свободно ниво на владееене

Ниво: Основно ниво на владееене - Самостоятелно ниво на владееене - Свободно ниво на владееене  
 Дигитални компетенции - Матрицата за самооценка

Въведете име на ИКТ сертификат

- Отлична работа с инструментите на Microsoft Office™
- Интернет браузър

## Свидетелство за управление на МПС

Категория В

 ДОПЪЛНИТЕЛНА  
ИНФОРМАЦИЯ

## Публикации

- 1) Daniel Koynov, 2016. Quantitative yields at cutting of scots pine (*Pinus sylvestris* L.) stems depending on the thickness and length of details and disadvantages of wood. INNOVATION IN WOODWORKING INDUSTRY AND ENGINEERING DESIGN. (in press)
- 2) Trichkov N., D. Koynov 2016. Characteristics of the trunks of scots pine (*Pinus sylvestris*) for production of solid wood materials. INNOVATION IN WOODWORKING INDUSTRY AND ENGINEERING DESIGN. (in press)
- 3) Nikolay Neykov<sup>1</sup>, Neno Trichkov<sup>2</sup>, Angel Petkov<sup>3</sup>, Daniel Koynov<sup>4</sup> 2014. Functional-Based and Activity-Based Cost Management Systems in Woodworking Enterprises- Specifics and Perspectives for Implementation. INNOVATION IN WOODWORKING INDUSTRY AND ENGINEERING DESIGN, 1/5: 161 – 165.
- 4) Вичев, П., Койнов Д., 2010 г. Обзор върху изследвания на променливостта на натоварванията в машините и съоръженията в горската промишленост с оглед изчисляване на умора, 3-та международна научно-техническа конференция „Иновации в горската промишленост и инженерния дизайн“, 05-07 ноември, София, Сборник с научни доклади, стр. 157 – 162;
- 5) Стефанов, С., Гочев Ж., Тричков Н., Вичев П., Койнов Д., 2010 г. Начално изследване на променливостта на напреженията в циркулярен вал с оглед изчисляване на умора, 3-та международна научно-техническа конференция „Иновации в горската промишленост и инженерния дизайн“, 05-07 ноември, София, Сборник с научни доклади, стр. 163 – 168.

## Проекти

1. Участие в проект по тема ФГП-2013-Ю-2 „Характеристики на стъбла и трупи от иглолистни дървесни видове (бял бор, смърч, ела), предназначени за производство на материали от масивна дървесина” - участие в колектив с ръководител доц. д-р Нено Тричков, НИС/ЛТУ.
2. Участие в проект по тема ФГП-2013-Ю-3 „Хронометражна снимка на вертикален банциг с вагонетка, при разкрояване на трупи с различни диаметри и дървесни видове” - участие в колектив с ръководител доц. д-р Нено Тричков, НИС/ЛТУ.
3. Участие в проект по тема ФГП-2013-Ю-5 „Реконструкция на технологична схема в УПЦ по дървообработване с цел производство на детайли от иглолистна дървесина” - участие в колектив с ръководител доц. д-р Нено Тричков, НИС/ЛТУ.
4. Участие в проект по тема №130-НИС, ЛТУ „Изследване влиянието на основни технологични фактори при производството на ПДВ със средна плътност (MDF)” - участие в колектив с ръководител доц. д-р Юлия Михайлова, НИС/ЛТУ.

5. Проект № 7ИФ-02-23/29.07.2014 г. "Разработване на иновативна технология за производство на олекотени мебелни плочи с вложки от полимерен материал", с ръководител проф. д-р В. Брезин.
6. Проект BG051PO001-4.3.04: „Развитие на електронни форми на дистанционно обучение в системата на висшето образование”, с ръководител проф. д-р В. Брезин. Финансиран по оперативна програма „Развитие на човешките ресурси” 2007-2013 г., където участвах в курс за работа с платформа за електронно обучение „Black Board Learn TM”;
7. Проект BG051PO001-3.1.09-0019 „Система за квалификация и кариерно израстване на преподавателите във висшите училища“, с ръководител проф. д. ик. н. Д. Иванова. Финансиран по оперативна програма „Развитие на човешките ресурси” 2007-2013 г., където участвах в курсове: „Методика на академичното обучение”; „Комуникации и работа в екип”; „Курс по английски език”; „Методика научноизследователска дейност, подготовка, участие и управление на проекти”.
8. Проект BG051PO001-3.3.06-0056 „Подкрепа за развитието на младите хора в лесотехнически университет”, с ръководител проф. д-р В. Брезин. Финансиран по оперативна програма „Развитие на човешките ресурси” 2007-2013 г.