

Профіль викладача Редько Ростислав Григорович

e-mail: redkorg@ukr.net

Біографічна довідка: народився 13 липня 1972 року у смт. Шацьк Волинської області. Одружений. Маю 2 дітей. З 1999 року по даний час працюю в Луцькому НТУ. У 2000 році отримав науковий ступінь кандидата технічних наук, у 2004 році - вчене звання доцента. В даний час я працюю на посаді декана факультету комп'ютерних наук та інформаційних технологій.

Освіта: вища

Терміни, Організація, Посада		Отримана Кваліфікація, Ступінь чи Диплом
1989-1994	Луцький індустріальний інститут	Кваліфікація інженера-механіка та диплом спеціаліста зі спеціальності «Металорізальні верстати та системи»
1994-1997	Луцький індустріальний інститут, аспірант	Кваліфікація інженера-дослідника за спеціальністю «Процеси механічної обробки, верстати та інструменти»
1999	НТУУ «КПІ»	Науковий ступінь та диплом кандидата технічних наук (Ph.D. in Engineering) за спеціальністю «Процеси механічної обробки, верстати та інструменти»
2004	Луцький державний технічний університет, доцент	Вчене звання та атестат доцента кафедри «Верстати»

Наукові інтереси: Проектування, модернізація та підвищення ефективності металорізальних верстатів.

Науково-педагогічна діяльність:

Терміни	Організація	Посада	Опис
01.09.1999 – 31.08.2003	Луцький національний технічний університет	Асистент, старший викладач, доцент	Викладацька та наукова робота
01.09.2003 – 31.08.2010	Луцький національний технічний університет	Завідувач кафедри	Організаційна, викладацька та наукова робота
01.09.2010 – 14.10.2015	Луцький національний технічний університет	доцент	Викладацька та наукова робота
15.10.2015- по теперішній час	Луцький національний технічний університет	Декан факультету КНІТ	Організаційна, викладацька та наукова робота

Професійний досвід:

Терміни	Організація	Посада	Опис
01.09.1999 – 31.08.2003	Луцький національний технічний університет	Асистент, старший викладач, доцент	Секретар кафедри
05.03.2009 – по теперішній час	Громадська організація «Волинська асоціація вчених та інноваторів»	член правління	Організація та контроль діяльності
01.03.2013- 31.05.2013	Берлінський технічний університет	-	Стажування, вивчення німецької мови
01.09.2010 – 14.10.2015	Луцький національний технічний університет	доцент	Відповідальний на акредитацію та ліцензування

Навчальні дисципліни: Комп'ютерні технології, інтелектуальна власність, проектування верстатного оснащення, основи конструювання верстатів та машин, конструювання верстатів та машин, наукові дослідження за напрямком магістерської роботи.

Знання мов: Українська, Російська, Німецька мова на рівні А2.

Професійні нагороди:

Вибрані праці:

Статті у наукових фахових виданнях:

1. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №64606. Комп'ютерна програма «Автоматизований розрахунок ланцюгових передач» / О.Ю.Повстяной, Р.Г.Редько, Н.Ю.Імбірович, Р.М.Полінкевич. Дата реєстрації 23.03.2016 р.
2. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №64607. Комп'ютерна програма «Фінансовий аналіз стану підприємства» / О.Ю.Повстяной, Р.Г.Редько, О.І.Редько, Н.Т.Зубовецька. Дата реєстрації 23.03.2016 р.
3. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №64608. Комп'ютерна програма «Перетворення растрових зображень у векторний формат» / Р.Г.Редько, О.Ю.Повстяной, О.І.Редько, Р.М.Полінкевич. Дата реєстрації 23.03.2016 р.
4. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір №64605. Комп'ютерна програма «Автоматизований облік успішності студента» / Р.Г.Редько, О.Ю.Повстяной, О.І.Редько, Н.Ю.Імбірович. Дата реєстрації 23.03.2016 р.
5. Редько Р.Г., Зубовецька Н.Т., Кочурко П.А. Параметрична побудова моделей, реалізованих на мові Object Pascal, з використанням T-Flex Cad 3D // Тези доповідей VI міжнародної науково-практичної конференції «Інформаційні технології в освіті, науці і виробництві (ІТОНВ-2017)» (25-27 травня 2017 року).-Луцьк: інф.-вид. відділ Луцького НТУ, 2017.- С. 130-132.
6. Редько О.І., Редько Р.Г. Особливості використання інтенсивних освітніх технологій в технічному університеті // Тези доповідей VI міжнародної науково-практичної конференції «Інформаційні технології в освіті, науці і виробництві (ІТОНВ-2017)» (25-27 травня 2017 року).-Луцьк: інф.-вид. відділ Луцького НТУ, 2017.- С. 94-95.
7. Божко Т.Є., Гальчук Т.Н., Редько Р.Г. Зміна розміру часток, отриманих при шліфуванні ШХ-15, залежно від режимів різання // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, присвяченої пам'яті проф. Нагорняка С.Г.- Тернопіль: Тернопільський НТУ ім. І.Пулую, 2017.- С.39.
8. Редько Р.Г., Редько О.І. Параметрична побудова моделей, реалізованих на мові OBJECT PASCAL, з використанням середовища T-FLEX CAD 3D / Р.Г. Редько, О.І. Редько // Комп'ютерно-інтегровані технології: освіта, наука, виробництво: Науковий журнал. – Луцьк: ЛНТУ, 2017.– № 28-29. – С. 67-72.
9. Редько О.І. Дослідження складу і технології формування захисних покриттів з підвищеними антикорозійними характеристиками і зносостійкістю / О.І. Редько, Р.Г. Редько // Наукові нотатки. – Випуск 64.– Луцьк, 2018. – С. 179 – 183.
10. Редько Р.Г. Технологія виготовлення нерозвідних затискних цанг / Р.Г. Редько, О.І. Редько // Наукові нотатки. – Випуск 64.– Луцьк, 2018. – С. 184 – 188.
11. Р.Г. Редько, О.В. Литвин, С.С. Раус. Инновационные методы исследований зажимных патронов станков/ Міжнародна науково-технічна інтернет-конференція «Гідро- та пневмоприводи машин – сучасні досягнення та застосування». 27-29 грудня 2018 р. ВНТУ м. Вінниця // http://ctam.vntu.edu.ua/index.php?option=com_content&view=article&id=169:11-innovatsionnye-metody-issledovaniy-zazhimnykh-patronov-stankov&catid=50:seksiya-3-novi-tekhnologiji-obladnannya-ta-materiali-mashinobuduvannya&Itemid=750&lang=ua

Патенти:

1. Патент на винахід 95323 Україна, (2011) В23В13/10. Пристрій для затиску пруткового матеріалу / Кузнецов Ю.М., Придальний Б.І., Редько Р.Г.; заявник і власник патенту Луцький національний технічний університет, опубл. 25.07.11. Бюл. №14.
2. Декл. пат. на кор. модель 47293 Україна, (2009) В23В13/00. Пристрій для затиску пруткового матеріалу / Кузнецов Ю.М., Придальний Б.І., Редько Р.Г.; заявник і власник патенту Луцький національний технічний університет, опубл. 25.01.10. Бюл. №2.

Членство в офіційних наукових товариствах:

Член українського матеріалознавчого товариства ім. І.М. Францевича.

Робота при лабораторії:

Міжфакультетська проектно-конструкторська лабораторія сучасних технологій Луцького НТУ.

Посилання на профілі у:

ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0001-5066-0224>

GOOGLE

https://scholar.google.com/citations?view_op=list_works&hl=ru&user=rZTG9VMAAAAJ

SCHOLAR:

RESEARCHGATE: https://www.researchgate.net/profile/Roman_Mikolajovic_Polinkevic