

Автобиография

Собствено име(на) Фамилия(и)	НИКОЛАЙ ЛАЗАРОВ ЛАКОВ																																								
Адрес(служебен)	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски”, Студентски град , София 1700 Катедра "Електрификация на минното производство"																																								
Мобилен (незадължително)																																									
E-mail																																									
Дата на раждане, Място	06.01.1982 г. , София																																								
Длъжност(и) (в момента)																																									
Дати	2013 →																																								
Заемана длъжност или позиция	Асистент																																								
Име и адрес на работодателя	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски”, Студентски град , София 1700																																								
Образование и обучение																																									
Дати	2010 - до момента																																								
Придобитата квалификация	Задочен докторант																																								
Образователна институция	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски”, София																																								
Дати	10. 2005г. – 07.2007г.																																								
Придобитата квалификация	Магистър инженер, специалност "Електроенергетика и електрообзавеждане"																																								
Образователна институция	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски”, София																																								
Дати	10. 2000г. – 07.2004г.																																								
Придобитата квалификация	Бакалавър инженер, специалност "Електроенергетика и електрообзавеждане"																																								
Образователна институция	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски”, София																																								
Чужд (и) език (езици)	Руски, Английски																																								
Самооценка																																									
<i>Европейско ниво (*)</i>																																									
руски																																									
английски																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Разбиране</th> <th colspan="4">Говорене</th> <th colspan="2">Писане</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Слушане</th> <th colspan="2">Четене</th> <th colspan="2">Участие в разговор</th> <th colspan="2">Самостоятелно устно изложение</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>C1</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B1</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B1</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B1</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> </tr> <tr> <td>B2</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B1</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B1</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B1</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> <td>B1</td> <td>Самостоятелно ниво на владееене</td> </tr> </tbody> </table>	Разбиране				Говорене				Писане		Слушане		Четене		Участие в разговор		Самостоятелно устно изложение				C1	Самостоятелно ниво на владееене	C1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B2	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене
Разбиране				Говорене				Писане																																	
Слушане		Четене		Участие в разговор		Самостоятелно устно изложение																																			
C1	Самостоятелно ниво на владееене	C1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене																																
B2	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене	B1	Самостоятелно ниво на владееене																																
	<i>(*) Единни европейски критерии за познания по езици</i>																																								
Професионална информация и приложения																																									
Области на професионални и научни интереси (ключови думи)	Електроснабдяване и Електрообзавеждане на промишлени предприятия, Електрически апарати, Електрически подстанции и релейни защиты																																								
Патенти и изобретения																																									
Членство в професионални и браншови организации																																									
Публикации	Приложение 1																																								
Проекти																																									

Участие в научни сесии и
конгреси
(за последните 5 години)

Специализации в чужбина
(за последните 5 години)

Други професионални
компетенции

ПУБЛИКАЦИИ
за периода 2010-2016

1. Кърцелин Е., Господинов Д., Исталиянов Р., Младенова Й., Лаков Н., Принципи за защита на електродвигатели и технически средства за тяхната реализация, Год. на МГУ "Св. Иван Рилски", Том 53, св.III, 2010, стр.87-96.
2. Минеков Н., Исталиянов Р., Йочев И., Проданов И., Младенова Й., Лаков Н., Определяне на компенсиращата способност на синхронни двигатели с отчитане влиянието на захранващата мрежа, Год. на МГУ "Св. Иван Рилски", Том 53, св.III, 2010, стр.108-110.
3. Кърцелин Е., Исталиянов Р., Младенова Й., Лаков Н., Концепция за определяне на изискванията към системата за защита на сложни технически системи, Год. на ТУ-София, Том 60, кн.I, 2010, стр. 154-163.
4. Кърцелин Е., Лаков Н., Исталиянов Р., Георгиев Л., Велев Г., Определяне на вероятността за възникване на експлозии и пожари в електрическите системи на обекти в газовата промишленост, BULCAMC' 11, 06-07 октомври 2011, София, България, Сб. доклади, стр. 57-62.
5. Георгиев Л., Лаков Н., Анализ на възможностите за производство на електрическа енергия от различни енергийни източници, IX научно-практическа сесия, София 02-03 май, ФНТС 2011, стр. 135-141.
6. Kurtzelin E., Cozma V., Istalianov R., Lakov N., Determination of losses in power and energy at deteriorated qualitative indicators for quality, International scientific "Confereng 2011" edition 16, November 11-12, 2011, Targu-Jiu, 2/2011, 11-16.
7. Kurtzelin E., Cozma V., Istalianov R., Lakov N., Functional dependence between the asymmetry as regards current and voltage in the electrical distribution network, International scientific "Confereng 2011" edition 16, November 11-12, 2011, Targu-Jiu, 2/2011, 44-50.
8. Лаков Н., Логическо - вероятностни методи за анализ надеждността на сложни електрически системи, Год. на МГУ "Св. Иван Рилски", Том 55, св.III, 2012, стр.78-84.
9. Лаков Н., Георгиев Л., Анализ на възможностите за оптимално компенсиране на реактивни товари в промишлени електроснабдителни мрежи, XI научно-практическа сесия, София 25-26 април, ФНТС 2013.
10. Исталиянов Р., Лаков Н., Енергийна ефективност в главни вентилационни уредби, International scientific conference 20 – 21 November 2015, Gabrovo.
11. Lakov N., Energy efficiency of fans for local ventilation, International scientific, 9th Symposium Durability and Reliability of Mechanical Systems, SYMECH 2016, Runcu, Gorj, May 20-21, 2016.