

ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СМАГУЛОВ ЖАНАЙДАР КАЙДАРОВИЧ



Республика Казахстан, город Караганда, ул. Университетская, 28,
КарУ имени академика Е.А. Букетова



+ smagul@mail.ru



| Дата рождения:

28/09/1958

МЕСТО РАБОТЫ, ДОЛЖНОСТЬ

Кару им. Е.А.Букетова, профессор кафедры Радиофизики и электроники

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ (АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЗВАНИЕ)

Кандидат физ.-мат. наук, доцент

40 лет

ОПЫТ РАБОТЫ

Место и дата

- 1980-2000 гг. - преподаватель, ст. преподаватель, доцент, заведующий кафедрой Карагандинского государственного университета
- 2001-2002 гг. - главный специалист представительства ЗАО НК «Казахстан темир жолы» (Казахстанские железные дороги) в Российской Федерации (г. Москва).
- 2002-2004 гг. - ведущий специалист фондового отдела ООО Атис-Капитал (г. Москва). Работа с ценными бумагами.
- 2004-2006 гг. - директор ТОО НПО Центр инновационных технологий Алл. Внедрение научных разработок.
- 2007-2015 гг. – доцент кафедры Радиофизики и электроники.
- 2015 г. по настоящее время профессор кафедры Радиофизики и электроники КарГУ им.Е.А.Букетова.

ОБРАЗОВАНИЕ И СТАЖИРОВКИ

Образование

- 1975-1980 гг. физический факультет Карагандинского государственного университета по специальности «Физик. Преподаватель»

- 1988 г. в Московском государственном университете им. М. В. Ломоносова защитил кандидатскую диссертацию по специальности «01.04.05-Оптика»
- 2000-2002 гг. Дипломатическая академия МИД РФ по специальности - специалист в области международных отношений.

Стажировки, научные командировки

- 1985 г. Институт физики г. Минск
- 1989 г. ЛИТМО г. Ленинград
- 1991 г. МГУ г. Москва

СВЕДЕНИЯ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

- 2009 г. «Современное физико-аналитическое оборудование, перспективы развития нанотехнологий»
- 2010 г. «Нанонаука и нанотехнологии»
- 2010 г. «Импульсные технологии получения наноматериалов»
- 2011 г. «Разработка и использование мультимедийных и интерактивных средств в учебном процессе и методика преподавания в условиях кредитной и дистанционной технологии обучения»
- 2014 г., ФПК КарГУ им. Е.А. Букетова
- 2015 г., ФПК КарГУ им. Е.А. Букетова
- 2017 г., ФПК КарГУ им. Е.А. Букетова
- 2018 г., ФПК КарГУ им. Е.А. Букетова
- 2019 г., ФПК КарГУ им. Е.А. Букетова
- 2020 г., ФПК КарГУ им. Е.А. Букетова

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

Знание языков Родной язык

казахский

Наименование языка

	ПОНИМАНИЕ		ГОВОРЕНИЕ		ПИСЬМО
	Слушание	Чтение	Устная речь	Письменная речь	

Английский язык

базовый базовый базовый базовый

Компьютерные навыки

Продвинутый пользователь: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point),

Другие навыки (хобби)

Проектирование зданий и сооружений, чтение

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. В.В.Брюханов, Г.А.Кецле, Ж.К.Смагулов Триплет-триплетный перенос энергии и гетероаннигиляция триплетных молекул эозина и антрацена на поверхности кремнезема. Журн. Оптика и спектроскопия. 1989.-Т.-66.- N 4.- С.933-935.
2. В.В.Брюханов, С.Г.Карстина, Ж.К.Смагулов Триплет-триплетная аннигиляция молекул люминофоров в полимерных средах Вестник КарГУ, 1996.- N 1.- С.86-101.
3. Ibrayev N. Kh., Afanasyev D.A., Mirzoev K.Yu., Smagulov Zh.K. Investigation of microstructure and spectral luminescence properties of perovskite films $\text{CH}_3\text{NH}_3\text{PbI}_3$. Eurasian Physical Technical Journal. – 2016. - v.13. -№ 1 (25). - P. 45-50.
4. Смагулов Ж.К., Сенгирбаева Г.Т. Техническое обследование состояния хозяйственно-питьевых очистных сооружений г. Жезказган Ежемесячный научный журнал «Prospero». – Москва, 2015. - №2(14). – С.82 – 84.
5. Смагулов Ж.К., Сактапбергенов Н.Б. Система водоснабжения города Сатпаев. Annali d'Italia. №6, part 1. - 2020, С. 49-54.

Основные публикации

Количество опубликованных научных и учебно-методических трудов - более 100, из них:

- в журналах по базе Scopus – 7
- в изданиях, рекомендуемых КОКСОН МОН РК – 10;
- в изданиях, размещенных в базе РИНЦ – 25;
- учебников, учебных пособий, электронных учебников (в соавторстве) – 6.

Индекс Хирша по базе Scopus – 2.

Индекс Хирша по базе РИНЦ – 3.

Участие в реализации научных проектов

2012-2017 г. Разработка полупроводниковых пленок с высокой удельной поверхностью для солнечных ячеек Грецеля.

2014-2020 г. Автоматизация технологических процессов

Членство в профессиональных научных организациях

-
-
-

Награды и звания

Нагрудный знак «Қазақстанның жасампаз құрылысшысы»

Благодарственные письма и грамоты областных, городских, районных акиматов и комитета по делам строительства РК

Читаемые курсы

1. Теория электрической связи
2. Основы информационно-измерительных технологий
3. Метрология, стандартизация и сертификация
4. Радиационная безопасность
5. Охрана труда

Сфера профессиональных и научных интересов

- Автоматизация технологических процессов
- Проектирование зданий и сооружений
- Молекулярная спектроскопия

**ИДЕНТИФИКАТОРЫ
НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ
БАЗ ДАННЫХ**

Researcher ID:

ORCID ID: 0000-0002-3412-973X

Идентификатор РИНЦ: 438239

Author ID Scopus: 6506808882