

АВТОБИОГРАФИЯ

Собствено име(на) Фамилия(и)	ДИМИТЪР ЯНКОВ МОЧЕВ
Адрес (служебен)	Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“, България, 1700 София, Студентски град, Катедра “Обогатяване и рециклиране на суровини”
Телефон	+359 (0)2 8060 255
E-mail	dimitur.mochev@mgu.bg
Дати	2015 →
Длъжност(и) (в момента)	Доцент, хоноруван преподавател Катедра “Обогатяване и рециклиране на суровини”
Дати	1.09.2003 г.
Заемана длъжност или позиция	Гост-доцент
Име и адрес на работодателя	МГУ „Св. Иван Рилски“
Дати	1.09.2001 г.
Заемана длъжност или позиция	Хоноруван преподавател
Име и адрес на работодателя	МГУ „Св. Иван Рилски“
Дати	11.2000 г.
Заемана длъжност или позиция	Директор
Име и адрес на работодателя	Дирекция „Геология и опазване на земните недра“
Дати	17.02.1997г.
Заемана длъжност или позиция	Областен управител
Име и адрес на работодателя	Област Русе, Област Разград
Дати	11.05.1992 г.
Заемана длъжност или позиция	Изпълнителен директор
Име и адрес на работодателя	„КАОЛИН“ ЕАД, гр. Сеново
Дати	1.05.1985
Заемана длъжност или позиция	Директор
Име и адрес на работодателя	Институт по приложна минералогия на Българска академия на науките – Филиал Разград, гр. Разград
Дати	1.02.1971 г.
Заемана длъжност или позиция	Редовен аспирант, инженер към НИС, Научен сътрудник
Име и адрес на работодателя	МГУ „Св. Иван Рилски“ (Висш минно-геоложки институт), гр.София
Дати	08.06.1968 г.
Заемана длъжност или позиция	Началник смяна, инженер към ПТО, зам. н-к ПТО, технолог на МОК „Ветово“
Име и адрес на работодателя	ДМП „Д. Благоев“ (сега „КАОЛИН“ АД)
Образование и обучение	
Дати	08.05.2009 г.

Придобитата квалификация
Образователна институция

Присъдена академична длъжност **доцент**
МГУ „Св. Иван Рилски“

Дати 18.12.1990 г

Придобитата квалификация
Образователна институция

Старши научен сътрудник
Институт по приложна минералогия, БАН

Дати 13.11.1979 г.

Придобитата квалификация
Образователна институция

Научна степен **доктор** (кандидат на техническите науки)
МГУ „Св. Иван Рилски“

Дати март 1976 г.

Придобитата квалификация
Образователна институция

Бакалавър по математика
СУ „Св. Климент Охридски“, Математически факултет

Дати 03.07.1967 г.

Придобитата квалификация
Образователна институция

Минен инженер – обогатител
Минно-геоложки университет „Св. Иван Рилски“ (Висш минно-геоложки институт)

Чужд (и) език (езици)

Самооценка

Европейско ниво (*)

руски

английски

немски

Руски, Английски, Немски

Разбиране				Говорене				Писане	
Слушане		Четене		Участие в разговор		Самостоятелно устно изложение			
C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене
C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене
C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене	C1	Свободно ниво на владееене

(*) [Единни европейски критерии за познания по езици](#)

Професионална информация и приложения

Области на професионални и научни интереси (ключови думи)

Обогатяване на индустриални минерали
Методи за определяне на технологичните характеристики на минерални суровини
Опробване и контрол на технологичните процеси и материали
Математическо моделиране на процеси на обогатяване

Публикации

Повече от 66 публикации в областта на моделиране на процесите, обогатяване на индустриални минерали, екстракция на метали, технологии на смилане, автор на 1 монография, съавтор на 3 учебника и 1 учебно помагало, курсове лекции и др.

Приложение 1.

Проекти

Ръководство и участие в 32 научно-изследователски проекти.

Участие в научни сесии и конгреси

Международни научни сесии на МГУ „Св. Иван Рилски“: 1971 – 2015;
Scientific Conference: Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection, Албена, 11-15 June, 2007.
XIII Balkan Mineral Processing Congress, Bucurest, June, 2009.
XIth International Mineral Processing Symposium, 6-8 Oct. 2010, Capadocia-Nevsehir, Turkey
World Mining Congress, 12-14, Sept. 2011, Istanbul, Turkey
XIV Balkan Mineral Processing Congress, Tuzla, 14-16 June, 2011.
XVI Balkan Mineral Processing Congress, 2015, Beograd, Serbia.

МОНОГРАФИИ

1. Мочев, Д., 2011. Методи за определяне на технологичните характеристики на минерални суровини, Изд. „Захлас“, 313 стр.

УЧЕБНИЦИ

1. Мочев, Д., И. Григорова, 2013. Зърнометрична подготовка на суровините. Изд. къща „Св. Иван Рилски“, ISBN- 978-954-353-204-9.
2. Мочев, Д., И. Григорова, 2015. Въведение в теорията и практиката на рудоподготовка и преработка на минерални суровини. Изд. къща „Св. Иван Рилски“, ISBN-978-954-353-274-2.
3. Григорова, И., И. Нишков, Д. Мочев, 2016. Оценка и управление на екологичния риск, Изд. къща „Св. Иван Рилски“, ISBN-978-954-353-315-2.
4. Мочев, Д., И. Григорова, И. Нишков, 2018. Гравитационни методи за обогатяване и рециклиране на суровини, Изд. Авангард Прима, ISBN 978-619-239-100-3.

УЧЕБНИ ПОМАГАЛА И ДРУГИ ПЕЧАТНИ ИЗДАНИЯ

1. Мочев, Д., И. Григорова. 2014. Практикум по зърнометрична подготовка на суровините, Изд. къща „Св. Иван Рилски“, ISBN-978-954-353-248-3.