

ТВОРЧЕСКА АВТОБИОГРАФИЯ

Лични данни

Име Деян Георгиев Михайлов
Адрес България, Варна, 9020, ж.к. Възраждане, бл. 1, ап. 41
Телефон 359 (0) 882 164 535
E-mail dgmihaylov@abv.bg; dgmihaylov@ue-varna.bg

ОБРАЗОВАНИЕ

Период 02/2007 – 01/2011
Име на обучаващата организация Институт за перспективни изследвания за отбраната при Военна академия „Г. С. Раковски“, гр. София, България
Придобита степен Доктор по информатика и компютърни науки

Период 09/1997-09/1999
Име на обучаващата организация Военна академия „Г. С. Раковски“, гр. София, България
Придобита степен Магистър по управление на оперативно-тактически формирования

Период 09/1979-09/1984
Име на обучаващата организация Висше народно военно артилерийско училище „Г. Димитров“ – гр. Шумен, България
Придобита степен Инженер по изчислителна техника

ПРОФЕСИОНАЛНО РАЗВИТИЕ

Период От 09/2014 до момента
Организация Икономически университет – Варна
Заемана позиция Главен асистент

Период От 09/2013 до 09/2014
Организация Икономически университет – Варна
Заемана позиция Асистент

Период От 09/1984. до 09/2012а
Организация Министерство на отбраната на Република България
Заемана позиция Офицер от Въоръжените сили на Република България

ПРЕПОДАВАТЕЛСКА ДЕЙНОСТ

Преподавани дисциплини Приложна математика
Криптография и защита на данните
Изследване на операциите
Оптимизационни методи

**НАУЧНО-
ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКА
РАБОТА**

*Области на
научни интереси*

*Брой публикации
(общо и по видове)*

Математическо моделиране
Изследване на операциите

Статии-4

Михайлов Д. Някои подходи при създаване на тестове за оценяване на постигнатите резултати при дистанционното обучение. Годишник на ИПИО, стр. 342. София, 2008,

Михайлов Д. Възможност за оптимизиране състава на формиранията, провеждащи операции. Военен журнал 122(4), с. 59., 2015 г.

Михайлов, Д.,Изследване на вероятността за попадение в единична цел със стрелкови огън с използване на метода "Монте Карло", Военен журнал, 123, 2016, 2, 104 - 110.

Mihaylov, D. One simple model of small arms fire using the Monte Carlo method, The Journal of Defense Modeling and Simulation, SAGE Publishing, Vol. 14, Iss. 4, pp 465-470,,2017

Научни доклади-11.

Михайлов Д, Н. Василев. Изследване и прогнозиране на динамиката на обучаващите се във висшите училища на Република България. Научна конференция на ВА Г. С. Раковски" „Ролята на военното образование, следдипломната квалификация и научните изследвания за повишаване на оперативните способности на въоръжените сили на Република България" Сборник научни трудове, с. 155. София, 2008,

Михайлов Д. Дистанционното обучение – технологии и обучаеми. Научна сесия 2010. Сборник научни трудове, част II, с. 110. НВУ „Васил Левски“, Факултет „Артилерия, ПВО и КИС“, Шумен, 2011,

Михайлов Д. Концепцията за разпределено обучение и съдържание на модела на обучаеми. Научна сесия 2010. Сборник научни трудове, част II, с. 115. НВУ „Васил Левски“, Факултет „Артилерия, ПВО и КИС“, Шумен, 2011,

Михайлов Д. Оценка на точността на критериално ориентирани тестове при моделиране на обучаеми. Научна сесия 2010. Сборник научни трудове, част II, с. 120, НВУ „Васил Левски“, Факултет „Артилерия, ПВО и КИС“, Шумен, 2011.

Михайлов Д. Възможности за използване на метода на мрежовото планиране при оптимизиране на разходите в строителството. Строително предприемачество и недвижима собственост: Сборник с доклади от 28-ма научно-практическа конференция. с. 501. Наука и икономика, ИУ-Варна, 2013 г

Михайлов Д. Р. Михайлов Възможност за намаляване на обема на паметта, необходима за обработка на информация чрез използване на метода на най-малките квадрати.

Информационните технологии в бизнеса и образованието: Сборник с доклади от международна конференция. с. 438. Наука и икономика, ИУ-Варна, 2014 г.

Михайлов Д. Подготовка на емпирични данни при изследване на поасоновите потоци от заявки с критерия на Пирсън..Актуални проблеми на науката, образованието и реализацията в областта на приложната статистика и информатика. Сборник с доклади от национална научна конференция, с. 55, Изд. к-с УНСС, 2015 г

Михайлов Д. Относно моделиране на продължителността на технологични дейности..Икономиката в променящия се свят: национални, регионални и глобални измерения. Сборник с

доклади от международна научна конференция, (4) с. 95, Наука и икономика, ИУ-Варна. 2015 г.

Михайлов Д. Входното ниво по математика на студентите първокурсници по специалности от направление Икономика . Математиката като фундаментална и приложна наука : Сборник с доклади от международна научно-практическа конференция. с. 391, Наука и икономика, ИУ-Варна. 2015 г.

Михайлов Д. Прилагане на производствената функция на Коб-Дъглас за оценка на факторите, влияещи върху обема на строителната продукция в България за периода 2000-2014 г. Строително предприемачество и недвижима собственост: Сборник с доклади от 31-ва научно-практическа конференция. с. 416, Наука и икономика, ИУ-Варна. 2016 г.

Михайлов, Д. Близостта до морето и жилищното строителство в България, Строително предприемачество и недвижима собственост: Сборник с доклади от 32-ра международна научно-практическа конференция, Варна: Наука и икономика, 2017, 382 - 392.(други индексирани издания)

СТИПЕНДИИ, СПЕЦИАЛИЗАЦИИ, ОБУЧЕНИЯ

Стратегически курс за изпълнение на ръководни длъжности в системата на национална сигурност и отбрана, Военна академия „Г. С. Раковски“, 02.11.2010-25.02.2011 г.

ЧЛЕНСТВО В НАУЧНИ- ОРГАНИЗАЦИИ

Съюз на математиците в България

Чужди езици

	Слушане	Говорене	Четене	Говорене
Английски	2	2	2+	2
Руски	4	4	4	4

(в съответствие със стандартизационно споразумение на NATO STANAG 6001)

Други ПРОФЕСИОНАЛНИ ПОСТИЖЕНИЯ

Внедрена през 1988 г. рационализация в областта на използване на изчислителната техника във въоръжените сили,