



НАУЧЕН СЕМИНАР МАТЕМАТИЧЕСКО МОДЕЛИРАНЕ И ПРИЛОЖЕНИЯ

18.06.2020 г. /вторник/, 16:00 часа

СЕМИНАР №3

HYBRID BOOSTED TREES AND REGULARIZED REGRESSION FOR STUDYING GROUND OZONE AND PM10 CONCENTRATIONS

Докладва: гл.ас.д-р Атанас Иванов
катедра „Приложна математика и моделиране“

За връзка:

<https://zoom.us/j/4651786494?pwd=eFRRU1ZNTmlualZ0V0ZRczhnMG9vdz09>

Meeting ID: 465 178 6494

Password: 5QSDVq

Ръководител на семинара:

доц. д-р Христина Кулина

Научен и технически секретар:

гл.ас.д-р Атанас Иванов

Поканват се да присъстват всички желаещи!

Семинарът се провежда с подкрепата на проект МУ19-ФМИ-010 „Иновативни ИКТ модели, прогнози и симулации в областта на физиката, екологията, икономиката, здравеопазването и образованието“, финансиран от Фонд „Научни изследвания“ при ПУ „Паисий Хилендарски“. Докладчикът изказва благодарност за подкрепата на проект КП-06-ИП-КИТАЙ/1 към националния Фонд за Научни Изследвания.