



# 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“.