

SciComp24 Konferencia

Thursday, 17 October 2024

1. Szekció (13:45 - 14:45)

time	[id] title	presenter
13:45	[81] Közép-infravörös lézerimpulzus vivő-burkoló fázisának becslése gépi tanulás alapú módszerekkel szilárdtest targeteken keltett magas harmonikus spektrumból	NAGY, Gergely N.
14:00	[82] Mesterséges neurális hálózatok alkalmazása és értelmezése egy gyógyszeripari tablettázási folyamatban a Pharma 4.0 szellemében	HONTI, Barbara
14:15	[83] Forgalmuszimuláció és MI: párhuzamosítani a párhuzamosíthatatlant	ALEKSZEJENKÓ, Levente
14:30	[84] Fehérje nyelvi modellek alkalmazása MemMoRF predikcióra és mutációk patogenitásának előrejelzésére	HEGEDUS, Tamas