



Academia Tehnică
Militară "Ferdinand I"



MINISTERUL EDUCAȚIEI



FUNDAȚIA
TRAIAN LALESCU DE LA MATEMATICA... SPRE LUME

Sesiunea Națională de Comunicări Științifice Studentești

Academia Tehnică Militară "Ferdinand I"

9-11 mai 2024

Secțiunea Informatică

Indicativ	Universitatea	Titlul lucrării	Punctaj	Premiu
SCI1	Academia Tehnică Militară "Ferdinand I"	Conectarea rețelelor neuronale profunde cu modele de data assimilation pentru imbunatatirea estimarii zacamintelor cu geologie complexa	90	
SCI2	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca	Accelerarea și optimizarea proceselor de business in afacerile comerciale pe baza tehnologiilor AI	absent	
SCI3	Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași	Analiza comparativa a unor algoritmi traditionali si de invatare automata pentru detectarea elementelor de trafic in timp real	95	
SCI4	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie Politehnica București	Perspective asupra tehnicilor de manipulare în timp de execuție a bibliotecilor cu legături dinamice	70	
SCI5	Universitatea Națională de Știință și Tehnologie Politehnica București	Directivile europene NIS1 și NIS2. Studiu comparativ	65	
SCI6	Academia Tehnică Militară "Ferdinand I"	SEARCH: Symmetric Encryption Algorithm Research and Characteristic Hunting	100	
SCI7	Academia Tehnică Militară "Ferdinand I"	Detecția Fraudelor din Sistemele Financiare Digitale folosind Algoritmul Random Forest	80	
SCI8	Academia Tehnică Militară "Ferdinand I"	Analiza imaginilor satelitare multispectrale cu metode de inteligență artificială implementate pe platforme hibride	85	