

<https://repozitorij.unios.hr/user/profile/mbz/381301>

Vrijeme izvoza: 08.04.2025. 07:43:56

Repozitorij: repozitorij.unios.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 8

Broj izvezenih zapisa: 8

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Prednosti korištenja računala u pripremi elemenata gađanja		Jonuzović, Senad	
Usporedba zaštite tenkova eksplozivno reaktivnim oklopom (ERA) i neeksplozivnim reaktivnim oklopom (NERA)		Čalušić, Josip	
Posebne vrste gađanja i gađanje posebnim streljivom		Krtić, Patrik	
Precizno određivanje azimuta fronta cilja		Pribolšan, August	
Priprema početnih elemenata za gađanje		Šerbedžija, Leo	
UNAPRIJEĐENA METAHEURISTIČKA METODA ZA OPTIMALAN SMJEŠTAJ UREĐAJA ZA MJERENJE NAPONSKIH PROPADA		Šipoš, Mario	
Primjena neuronskih mreža za otkrivanje i klasifikaciju topničkih ciljeva		Stubičar, Adriana	
Razvoj simulatora za obuku topničke desetine		Škreb, Lucija	