

**Tematica și conducătorii științifici ai
tezelor de master la Catedra de științe fizice și ingineresti
specializarea Tehnologii de instruire și producere, gr. TIP21M
anul de studii 2018 – 2019**

Nr. d/o	Numele și prenumele studentului	Tematica tezelor de master
1.	Nacladă Maria	
	Tema	Aplicarea metodelor moderne de predare - învățare - evaluare la disciplina „Transporturi multimodale ”
	Conducătorul științific:	conf. univ., dr., Beșliu Vitalie
2.	Nica Viorica	
	Tema	Cercetări privind influența iluminării asupra sănătății personalului uman
	Conducătorul științific:	conf. univ., dr., Beșliu Vitalie
3.	Cernovschi Cristina	
	Tema	Analiza și evaluarea calității produselor furnizorilor companiei ÎCS "DRA DRAEXLMAIER AUTOMOTIVE" SRL
	Conducătorul științific:	conf. univ., dr., Beșliu Vitalie
4.	Ababii Andrei	
	Tema	Cercetarea influenței unor factori asupra calității suprafețelor prelucrate prin așchiere
	Conducătorul științific:	conf. univ., dr., Balanici Alexandru
5.	Ceșco Tatiana	
	Tema	Cercetarea teoretică și practică a prevenirii apariției „bolii cartofului” în produsele de panificație
	Conducătorul științific:	lect. univ., dr., Talpă Serghei
6.	Oprea Eugen	
	Tema	Cercetări experimentale privind aplicarea descărcărilor electrice în impuls în medicină
	Conducătorul științific:	conf. univ., dr., Ojegov Alexandr
7.	Pelenciuc Nicolai	
	Tema	Cercetarea structurii și proprietăților straturilor de suprafața formate cu aplicarea descărcărilor electrice în impuls
	Conducătorul științific:	conf. univ., dr., Ojegov Alexandr
8.	Botezatu Nicolai	
	Tema	Analiza și optimizarea procesului tehnologic de sudare cu ultrasunet în cadrul întreprinderii „S.E. Bordnetze” SRL
	Conducătorul științific:	conf. univ., dr., Beșliu Vitalie
9.	Tricolici Serghei	
	Tema	Studiul proprietăților anti-uzură a peliculelor de grafit depuse pe suprafețe metalice cu aplicarea descărcărilor electrice în impuls
	Conducătorul științific:	conf. univ., dr., Ojegov Alexandr