



**TEMELE PROIECTELOR DE DIPLOMĂ PENTRU STUDENTII PROGRAMULUI DE STUDII „NANOTEHNOLOGII ȘI SISTEME NECONVENȚIONALE”
SESIUNEA IULIE 2017 - PROMOȚIA 2017**

Nr.crt.	Coordonator	Student	Temă proiect de diploma (max. 250 caractere, inclusiv spații)
1	Conf. LACATUS Elena	ANDONE N. Victor Emanuel	Proiectarea procesului tehnologic și a unor echipamente neconvenționale de prelucrare a produsului PLACĂ ACTIVĂ MOBILĂ 12
2	Prof. BANU Alexandra	ANTON Gh. Ciprian-Andrei	
3	Prof. VISAN Aurelian	BARBU A. Georgian-Teofil	Proiectarea procesului tehnologic de fabricare și a unor echipamente neconvenționale pentru produsul PASTILĂ MOBILĂ BGT-04
4	Conf. ALUPEI-COJOCARIU Ovidiu-Dorin	BUCUR A. Ionut-Eugen	
5	Prof. BANU Alexandra	CARAGEA F. Adrian - Daniel	Studiu experimental pentru determinarea potențialului de pitting în fluide biologice sintetice a implanturilor chirurgicale obținute din aliaj CoCrWMo obținute prin tehnologie de turnare în levitație.
6	Conf. LACATUS Elena	CIOBANU I. Alexandru-Liviu	Proiectarea procesului tehnologic și a unor echipamente neconvenționale de prelucrare a produsului PLACĂ ACTIVĂ FIXĂ 03
7	Șef lucr. GHEORGHITA Catalin	CONSTANTIN A. Marian	

8	Conf. IONESCU Nicolae	COTOZ M. Silviu-Ionuț	Proiectarea procesului tehnologic de fabricare și a unor echipamente neconvenționale pentru produsul PASTILA MOBILA CUIB 1 KM00831
9	Conf. IONESCU Nicolae	COVALIU D. Leon - Dumitru	Proiectarea procesului tehnologic de fabricare și a unor echipamente neconvenționale pentru produsul PASTILA ACTIVA MOBILA CLD02
10	Prof. VISAN Aurelian	CRISTEA S. George-Ionut	Proiectarea procesului tehnologic de fabricare și a unor echipamente neconvenționale pentru produsul PASTILĂ FIXA CUIB CG-10
11	Conf. POPA Liliana	DINU I. Andrei	Proiectarea procesului tehnologic și a unor echipamente neconvenționale de prelucrare pentru produsul PLACA ACTIVA MOBILA PADA 07.
12	Prof. VISAN Aurelian	DRAGOMIR P. Alexandru-Nicolae	Proiectarea procesului tehnologic de fabricare și a unor echipamente neconvenționale pentru produsul INSERT PASTILA MOBILA DAN-12
13	Prof. MARINESCU Niculae-Ion	DRĂGUȘIN M.M. Diana Alexandra	
14	Prof. VISAN Aurelian	FĂTU C. Mădălina Ștefania	Proiectarea procesului tehnologic de fabricare și a unor echipamente neconvenționale pentru produsul PASTILA MOBILA FMS - 14
15	Prof. VISAN Aurelian	GEORGESCU M. Ionuț - Bogdan	Proiectarea procesului tehnologic de fabricare și a unor echipamente neconvenționale pentru produsul PASTILA MOBILA ETRIERI TRW -GIB
16	Prof. VISAN Aurelian	GEORGESCU S. Florin Cosmin Stelian	Proiectarea procesului tehnologic de fabricare și a unor echipamente neconvenționale pentru produsul PASTILA FIXA ETRIERI TRW -GFC

17	Prof. VISAN Aurelian	GRIGORE G. Andrei	Proiectarea procesului tehnologic de fabricare și a unor echipamente neconvenționale pentru produsul PASTILA ACTIVA FIXA GA-17
18	Prof. BANU Alexandra	ION Gh. Daniel - Claudiu	
19	Prof. GHICULESCU Liviu-Daniel	JIGANIE V. Mircea-Constantin	Proiectarea procesului tehnologic și a unor echipamente de prelucrare a produsului PLACĂ ACTIVĂ și cercetări privind modelarea și experimentarea procesului de micro-prelucrare electroerozivă-ultrasonică a unui material avansat
20	Prof. MARINESCU Niculae-Ion	LIPAN F. Teodor Dan	
21	Prof. GHICULESCU Liviu-Daniel	LULEA M. Vicenția-Alexandra	Proiectarea procesului tehnologic și a unor echipamente de prelucrare a produsului PLACĂ ACTIVĂ MOBILĂ și cercetări privind modelarea și experimentarea procesului de micro-prelucrare electroerozivă-ultrasonică a unui material avansat
22	Prof. BANU Alexandra	MIHESAN D.O. Sabin	
23	Prof. BANU Alexandra	PĂUN M. Iulian-Ovidiu	
24	Prof. GHICULESCU Liviu-Daniel	PĂUNA L. Oana Mihaela	Proiectarea procesului tehnologic și a unor echipamente de prelucrare a produsului PLACĂ MATRIȚĂ MOBILĂ și cercetări privind realizarea unui sistem neconvențional de răcire
25	Prof. GHICULESCU Liviu-Daniel	PERIANU M. Voica-Veronica	Proiectarea procesului tehnologic și a unor echipamente de prelucrare a produsului POANSON FORMARE și cercetări privind realizarea unui sistem neconvențional de răcire

26	Prof. VISAN Aurelian	STĂNICĂ G. Teodor Cristian	Proiectarea procesului tehnologic de fabricare și a unor echipamente neconvenționale pentru produsul PASTILA STC
27	Prof. BANU Alexandra	ȘTEFAN V.C. Luigi Andrei	
28	Prof. MARINESCU Niculae-Ion	VLASCEANU N. Mihail Iulian	