

Tabel cu absolvenții înscriși la examenul de diplomă, sesiunea iulie 2015,
Specializarea NSN - 10.07.2015, Sala CF 019, ora 8⁰⁰

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului	Promoția
1	PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC DE FABRICARE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE PENTRU PRODUSUL PASTILĂ MOBILĂ – AN01	Conf.Dr.Ing. Nicolae Ionescu	ALEXANDRESCU G.D. Florian-Nicușor	2015
2	PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC DE FABRICARE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE PENTRU REPERUL PF1-PASTILĂ FIXĂ 1 772 ȘI STUDII ELECTROCHIMICE DE FUNCȚIONALIZAREA SUPRAFEȚEI PIESELOR DIN TITAN PENTRU DIFERITE APLICAȚII	Prof.univ.Dr.Ing. Alexandra Banu	BAȘTURESCU D.I. Andrei	2015
3	PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC DE FABRICARE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE PENTRU PRODUSUL PLACĂ MATRIȚĂ– CT04	Conf.Dr.Ing. Nicolae Ionescu	CHERA P. Tani-Daniel	2015
4	PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICAȚIE PENTRU REPERUL PASTILĂ FORMARE FIXĂ ANAIMEP	Prof.Dr.Ing. Liviu Daniel Ghiculescu	CIOBOTĂ C. Radu-Mihail	2015
5	PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC SI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICAȚIE PENTRU REPERUL PASTILĂ FIXĂ KM00793 ALTUR	Prof.Dr.Ing. Liviu Daniel Ghiculescu	CIORICĂ D. Cristian Petronel	2015
6	PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC ȘI A UNOR ECHIPAMENTE NECONVENȚIONALE DE PRELUCRARE A PRODUSULUI PASTILĂ MOBILĂ EL-2000/S ȘI STUDIUL PARAMETRILOR PROCESELOR DE FABRICARE ADITIVĂ 3D PENTRU IDENTIFICAREA UNOR PARAMETRI DE PROIECTARE A STRUCTURILOR BIOCOMPATIBILE	Conf.Dr.Ing. Elena Lacatus	DIACONU L. Andreea	2015
7	PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICAȚIE PENTRU REPERUL PASTILĂ MOBILĂ KM00793ALTUR	Prof.Dr.Ing. Liviu Daniel Ghiculescu	DRĂGAN N. Eduard-Ioan	2015
8	PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC DE FABRICARE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE PENTRU PRODUSUL PASTILĂ MOBILĂ ND13	Conf.Dr.Ing. Nicolae Ionescu	NICULESCU H.D. Dorin	2015

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului	Promoția
9	PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC DE FABRICARE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE PENTRU REPERUL ANAIMEP - PASTILĂ MOBILĂ 1 ȘI ANALIZA RISCULUI TEHNOLOGIC PENTRU PRELUCRĂRILE PRIN ELECTROEROZIUNE CU ELECTROD MASIV	Prof.univ.Dr.Ing. Alexandra Banu	RUJAN Gh. Valentin	2015
10	PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC DE FABRICARE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE PENTRU PRODUSUL PASTILA- SC17	Prof.univ.Dr.Ing. Aurelian Visan	SÂNGEORZAN P. Cristian-Dan	2015
11	PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC DE FABRICARE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE PENTRU PRODUSUL PASTILA MOBILĂ- TC18	Prof.univ.Dr.Ing. Aurelian Visan	TÎLVĂNOIU C. Constantin-Vlăduț	2015
12	PROIECTAREA PROCESULUI TEHNOLOGIC ȘI A UNOR ECHIPAMENTE NECONVENȚIONALE DE PRELUCRARE A PRODUSULUI PASTILĂ FIXĂ 010	Conf.Dr.Ing. Sergiu Tonoiu	ULMEANU V. Gheorghe-Mădălin	2015