

Programare Susținere Examen Diplomă - iulie 2024**Departament: Tehnologia Construcțiilor de Masini****Zi susținere: 01 iulie 2024**

Nr. Crt.	Program de studii	Prof. Coordonator	Tema proiect de diplomă
1	TCM	SL.Dr.Ing. Petre-Gheorghe TIRIPLICĂ	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE A REPERELOR ARBORE, COD TCM-22-001.15 ȘI BRIDĂ DE FIXARE, COD TCM-22-002.12
2	TCM	Prof.Dr.Ing. Nicolae IONESCU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE PENTRU REPERELE „CARCASĂ POMPĂ CU ROȚI DINȚATE” ȘI „SUPPORT ȚEAVĂ” ȘI CERCETĂRI PRIVIND AȘCHIEREA ASISTATĂ DE ULTRASUNETE
3	TCM	Conf.Dr.Ing. Cojocariu Ovidiu ALUPEI	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE AL PRODUSELOR LAGĂR SUPERIOR R2-631AA-77 ȘI CLEMĂ DE PRINDERE R1-631AA-15
4	TCM	Prof.Dr.Ing. Liviu Daniel GHICULESCU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE ȘI A UNUI ECHIPAMENT DE FABRICARE A REPERULUI „CARCASĂ R2-06” ȘI CERCETĂRI PRIVIND CURGEREA ELECTROLITULUI LA LUSTRIREA ELECTROCHIMICĂ A REPERULUI „CARCASĂ R2-06”
5	TCM	SL.Dr.Ing. Sergiu NANU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE DE FABRICARE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE PENTRU PRODUSELE FLANȘĂ R2-24-BRA ȘI PAPUC ELECTRIC R1-24-BRA
6	TCM	Prof.Dr.Ing. Liviu Daniel GHICULESCU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE A REPERULUI "CARCASĂ FAȚĂ R2-8" ȘI CERCETĂRI PRIVIND LUSTRIREA ECM ÎN CÂMP ULTRASONIC A REPERULUI " CARCASĂ FAȚĂ R2-8"
7	TCM	Sl.dr.ing. Manuela-Roxana DIJMĂRESCU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE DE FABRICARE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE PENTRU PRODUSELE CARCASĂ POMPĂ AR_R2_PU.010 ȘI COLIER AR_R1_PU.101
8	TCM	Prof.Dr.Ing. Sergiu TONOIU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE SI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE PENTRU REPERELE „CORP POMPA HIDRAULICA” ȘI „PEDALA POMPA HIDRAULICA”

Programare Susținere Examen Diplomă - iulie 2024**Departament: Tehnologia Construcțiilor de Masini****Zi susținere: 02 iulie 2024**

Nr. Crt.	Program de studii	Prof. Coordonator	Tema proiect de diplomă
1	TCM	SL.Dr.Ing. Petre-Gheorghe TIRIPLICĂ	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE A REPERELOR PLACĂ, COD 2018_TCM_RP_12 ȘI LAMELĂ SUPT, COD 2018_TCM_RP_22
2	TCM	Conf.Dr.Ing. Cojocariu Ovidiu ALUPEI	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE A REPERELOR CAPAC-19- 11.020 ȘI COLIER DE FIXARE-9-54.540
3	TCM	Conf.Dr.Ing. Maria-Magdalena ROȘU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE PENTRU REPERELE ARBORE ȘI COLIER
4	TCM	Prof.Dr.Ing. Nicolae IONESCU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE DE FABRICARE PENTRU REPERELE CARCASĂ NLG-15 ȘI COLIER_T- NLG.16 ȘI A UNUI DISPOZITIV PENTRU OPERAȚIA DE GĂURIRE
5	TCM	Prof.Dr.Ing. Liviu Daniel GHICULESCU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE A REPERULUI „CORP R2-016” ȘI CERCETĂRI PRIVIND CURGEREA ELECTROLITULUI LA LUSTRIREA ELECTROCHIMICĂ A REPERULUI „CORP R2-016”
6	TCM	SL.Dr.Ing. Sergiu NANU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE DE FABRICARE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE PENTRU PRODUSELE BUCȘĂ FIXARE R2-24-PDM ȘI TABLĂ R1-24-PDM
7	TCM	Prof.Dr.Ing. Liviu Daniel GHICULESCU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE DE FABRICARE A REPERULUI „FLANȘĂ R2-21”, A UNUI ECHIPAMENT DE FABRICARE A REPERULUI „LAMELĂ R1-21” ȘI CERCETĂRI PRIVIND CURGEREA ELECTROLITULUI LA LUSTRIREA ELECTROCHIMICĂ A REPERULUI „FLANȘĂ R2-21”
8	TCM	Prof.Dr.Ing. Liviu Daniel GHICULESCU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE ȘI A UNUI ECHIPAMENT DE FABRICARE A REPERULUI „CARCASA R2-22” ȘI CERCETĂRI PRIVIND LUSTRIREA ELECTROCHIMICĂ ÎN CÂMP ULTRASONIC A REPERULUI „CARCASĂ R2-22”

Programare Susținere Examen Diplomă - iulie 2024

Departament: Tehnologia Construcțiilor de Masini

Zi susținere: 03 iulie 2024

Nr. Crt.	Program de studii	Prof. Coordonator	Tema proiect de diplomă
1	TCM	Sl.dr.ing. Manuela-Roxana DIJMĂRESCU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE DE FABRICARE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE PENTRU PRODUSELE CORP DISTRIBUTOR AR_R2_PH122 ȘI SEMICOLIER AR_R1_PH122
2	TCM	Conf.Dr.Ing. Maria-Magdalena ROȘU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE PENTRU REPERE CAPAC CILINDRU ȘI COLȚAR PRINDERE
3	TCM	Prof.Dr.Ing. Nicolae IONESCU	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE DE FABRICARE PENTRU REPERELE CARCASĂ POMPA ȘI COLIER FIXARE ȘI A UNUI DISPOZITIV PENTRU OPERAȚIA DE GĂURIRE
4	TCM	Conf.Dr.Ing. Cojocariu Ovidiu ALUPEI	PROIECTAREA PROCESELOR TEHNOLOGICE DE FABRICARE ȘI A UNOR ECHIPAMENTE DE FABRICARE PENTRU REPERELE CADING_01_27.1 ȘI SUPORT Z 01.001