

Teme disertatie M.A. 2020

Nr. crt.	Numele, inițiala prenumelui tatălui și prenumele absolventului	Tema disertației
1	AANCUȚEI V.CONSTANTIN- ALEXANDRU	Robotul Autonom
2	APETRI C.IOAN	Dispozitiv de laborator pentru echilibrarea dinamica a rotorilor
3	BOGHIAN N.MARIA - MAGDALENA	Tehnologie avansata de realizare-executie a pieselor din otel inoxidabil
4	CARAUȘ V.VITALIE	Axă rotativă programabilă de la mașini - unelte cu comandă numerică
5	CIOBOTARU A. ION - EUSEBIU	Tehnologie modernă de prelucrat profile spațiale pe sisteme mecatronice cu 5 axe controlate
6	COȘERARU N.CLAUDIU-MARIUS	Tehnologii moderne de prelucrare a pieselor de revoluție pe sisteme mecatronice de tip strung CNC
7	CRAIU V. VASILE**	Modulul mecatronic de pozitionare liniara
8	FĂGHIEAN M.M.VLAD - IONUȚ	Mașini unelte cu comandă numerică
9	FURTUNĂ I. IOAN - CĂTĂLIN**	Robot controlat bluetooth pentru detectarea gazelor periculoase
10	OLARU D.MARIUS- DĂNUȚ	Robocar
11	PÂSLARU P.LUCIAN- ȘTEFAN	Manipulatoare si roboti industriali
12	PÎRCĂLABU G.DUMITRU-RADU	Sisteme de franare asistate electronic
13	SOCIU D.ANDREI	Masurarea in coordonate pe 3 axe
14	TATARU V.ȘTEFAN	Miniroboți flexibili în domeniul bioingineriei