

**Repartizarea numărului de locuri la ciclul de studii Masterat
Sesiunea Septembrie 2011**

Nr. crt.	Domeniul de licenta	Denumirea specializării	Nr. candidati preinscrisi sesiunea iulie	Nr. locuri alocate buget	Nr. maxim de locuri posibile (Ordin MECTS 5224/30.08.2011)
1	Mecatronica si Robotica	Ingineria calității în mecatronică și robotică	21	20	30
2		Ergoinginerie în mecatronică	8	20	30
3	Inginerie mecanica	Hidrodinamica mașinilor și sistemelor hidrodinamice	17	20	30
4		Energoecologie in domeniul termic si al vehiculelor	15	20	25
5		Ingineria resurselor regenerabile de energie	15	0	25
6		Sisteme integrate pentru fabricația agroalimentară	12	20	32
7		Managementul calității proceselor tehnologice	2	19	32
8		Inginerie mecanică avansată	13	20	25
9		Ingineria relatiilor de munca, securitate si sanatate in munca	2	0	30
10	Ingineria transporturilor	Tehnici avansate în transport rutier / Sisteme feroviare moderne	8	15	25
11	Ingineria autovehiculelor	Ingineria sistemelor de propulsie pentru autovehicule	33	20	25
12	Ingineria materialelor	Materiale și tehnologii avansate	13	20	20
13	Inginerie industrială	Procedee de sudare în medii de gaze protectoare	0	0	20
14		Ingineria produselor din materiale polimerice și compozite	16	20	20
15	Științe ingineresti aplicate	Implanturi, proteze și evaluare biomecanică	0	20	20
TOTAL			173	234	359

Observatie: La specializarile care vor avea un grad mic de ocupare a locurilor, studentii admisi vor putea fi redistribuiti la alte specializari. Diferenta de locuri între Nr. de locuri alocate buget si Nr. de locuri maxim posibile se poate ocupa in regim cu taxa, daca nu vor fi suplimentate locurile bugetate.

**DECAN,
Prof.dr.ing. LIVIU BERETEU**