

Tabel cu absolvenții înscriși la examenul de diplomă, sesiunea iulie 2015,
Specializarea IS - 07.07.2015, Sala CB212, ora 8⁰⁰

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului	Promoția
1	PROCESUL TEHNOLOGIC DE REALIZARE PRIN SUDARE A PRODUSULUI "REZERVOR ACUMULARE" FABRICAT DIN MATERIALUL DE BAZĂ S235J0	Prof.univ.dr.ing. Gabriel Iacobescu	ALEXANDRU N. Daniel	2015
2	PROCESUL TEHNOLOGIC DE REALIZARE PRIN SUDARE A PRODUSULUI "CONDENSATOR PRODUSE PETROLIERE" FABRICAT DIN MATERIALUL DE BAZĂ P275NL	Conf.dr.ing. Victor Popovici	DIMA Gh. Gheorghe-Daniel	2015
3	PROCESUL TEHNOLOGIC DE REALIZARE PRIN SUDARE A PRODUSULUI "REZERVOR 3,15 M ³ " REALIZAT DIN MATERIALUL DE BAZĂ P460M	Sl.dr.ing. Dumitru Titi Cicic	ILEANA M. Radu-Constantin	2015
4	PROCESUL TEHNOLOGIC DE REALIZARE PRIN SUDARE A UNUI COLECTOR INFERIOR FRONTAL REALIZAT DIN OȚELUL 13CRMO4.5	Sl.dr.ing. Ion Mihai Vasile	IUCIUC I. Ionuț	2015
5	PROCESUL TEHNOLOGIC DE REALIZARE PRIN SUDARE A PRODUSULUI "PREÎNCĂLZITOR" REALIZAT DIN MATERIALUL DE BAZĂ P355GH	Sl.dr.ing. Dumitru Titi Cicic	LAZĂR I. Mihai	2015
6	PROCESUL TEHNOLOGIC DE REALIZARE PRIN SUDARE A PRODUSULUI "STĂLP HALĂ INDUSTRIALĂ" FABRICAT DIN MATERIALUL DE BAZĂ S355N	Sl.dr.ing. Corneliu Rontescu	LUCHIAN D. Ștefan Dragoș	2015
7	PROCESUL TEHNOLOGIC DE REALIZARE PRIN SUDARE A PRODUSULUI "CISTERNĂ AUTO" FABRICAT DIN MATERIALUL DE BAZĂ X6CRNITI18-10	Prof.univ.dr.ing. Gabriel Iacobescu	MARIN E. Bogdan	2015
8	PROCESUL TEHNOLOGIC DE REALIZARE PRIN SUDARE A PRODUSULUI "TAMBUR" FABRICAT DIN MATERIALUL DE BAZĂ SA516	Prof.univ.dr.ing. Gabriel Iacobescu	MIU I. Alexandru-Gabriel	2015
9	PROCESUL TEHNOLOGIC DE REALIZARE PRIN SUDARE A UNUI "REZERVOR DE AER" DIN OȚEL P355NL1	Sl.dr.ing. Ion Mihai Vasile	ROȘU I.M. Ionuț-Cristian	2015
10	PROCESUL TEHNOLOGIC DE REALIZARE PRIN SUDARE A UNUI "SCHIMBĂTOR DE CALDURĂ" DIN OȚEL P 280GH	Prof.univ.dr.ing. Ionelia Voiculescu	STAN D. Ioan	2015
11	PROCESUL TEHNOLOGIC DE REALIZARE PRIN SUDARE A PRODUSULUI "AMORTIZOR ASPIRAȚIE COMPRESOR" FABRICAT DIN MATERIALUL DE BAZĂ P275NL1	Prof.univ.dr.ing. Gabriel Iacobescu	STROE F. Andrei-Adrian	2015
12	PROCESUL TEHNOLOGIC DE REALIZARE PRIN SUDARE A PRODUSULUI "VAS EVAPORATOR" REALIZAT DIN MATERIALUL DE BAZĂ X2CRNI19-11	Sl.dr.ing. Dumitru Titi Cicic	VĂTĂMANU N. Cosmin-Nicolae	2015

Nr. crt.	Denumirea lucrării	Numele și prenumele conducătorului științific	Numele și prenumele absolventului	Promoția
13	PROCESUL TEHNOLOGIC DE REALIZARE PRIN SUDARE A PRODUSULUI “VAS DEPOZITARE” FABRICAT DIN MATERIALUL DE BAZĂ P355NL2	Sl.dr.ing. Corneliu Rontescu	ZAMFIR E. Eugen-Gabriel	2015