

ABSOLVENTII IEI

PROMOTIA 2015

Nr. crt.	Numele și prenumele	Titlul Proiectului de Diplomă	Îndrumător Proiect de Diplomă	Locul de realizarea al stagiului pentru realizarea Proiectului de Diplomă
1.	Arsene G. Georgiana Florina	Studiu privind îmbunătățirea procesului de realizare a cablajului de motor R9M	<i>Șl. dr. ing. Ana GAVRILUȚĂ</i>	S.C Leoni Wiring Systems S.R.L. Pitești
2.	Bădescu I. Iuliana Alexandra	Studiu privind îmbunătățirea procesului de producție al piesei „TIJĂ”	<i>Conf. dr. ing. Eduard NIȚU</i>	S.C. Elemente Comanda Auto S.A. Topoloveni
3.	Bădiță P. Maria Magdalena	Studiu privind identificarea impactului transferului de activitate logistică proiect, de la Mioveni la Titu	<i>Șl. dr. ing. Ana GAVRILUȚĂ</i>	Renault Technologie Roumanie
4.	Bîrlă D. Claudia	Proiectarea unui dispozitiv de sudură	<i>Asist. dr. ing. Mădălin Tudor</i>	S.C. iP Automatic Design S.R.L
5.	Borogan I. Andreea Florina	Studiu privind rezolvarea problemelor de calitate în procesul de fabricație al reperului „pivot T8”	<i>Șl. dr. ing. Nadia BELU</i>	S.C. Componente Auto S.A. Topoloveni
6.	Bratu V. Cosmina Alexandra	Studiu privind sinteza și analiza sistemelor de aprovizionare logistică sincronă (kitting) a liniilor multi-produs	<i>Șl. dr. ing. ec. Ancuța BĂLTEANU</i>	S.C. Automobile Dacia S.A.
7.	Brînaru I. Ana Maria	Tehnici de cercetare a evoluției unui cablaj de automobile în cadrul biroului de studii al companiei LEONI	<i>Șl. dr. ing. Daniel ANGHEL</i>	S.C Leoni Wiring Systems S.R.L. Pitești
8.	Butiuc L. A. Mihaela Gabriela	Studiu privind îmbunătățirea fluxului de producție pentru reperul „husă de scaun auto Volvo”	<i>Șl. dr. ing. Nadia BELU</i>	S.C. Johnson Controls S.R.L. Pitești
9.	Constantinescu E. Georgiana	Studiu privind ameliorarea fluxului tehnologic de obținere a garniturii de pavilion prin reducerea costurilor în etapa de debitare a materiei prime	<i>Șl. dr. ing. ec. Ancuța BĂLTEANU</i>	S.C. Euro Auto Plastic Systems S.R.L.
10.	Diaconu L. Alina Florentina	Studiu privind rezolvarea problemelor de calitate pe linia de asamblare Ford	<i>Șl. dr. ing. Nadia BELU</i>	S.C. Faurecia Mioveni S.R.L.

Nr. crt.	Numele și prenumele	Titlul Proiectului de Diplomă	Îndrumător Proiect de Diplomă	Locul de realizarea al stagiului pentru realizarea Proiectului de Diplomă
11.	Din I. Marius Gratiel	Reproiectarea tehnico-economică a procesului de fabricație pentru reperul „suport cârlig remorcă”	<i>Șl. dr. ing. Constantin ONESCU</i>	S.C. Comefin S.A. Costești
12.	Dinescu F. Mădălina Cristiana	Studiu privind ergonomia posturilor de lucru pe linia de producție a cablajului STEP/K7	<i>Șl. dr. ing. ec. Ancuța BĂLTEANU</i>	S.C. Leoni Wiring Systems S.R.L. Pitești
13.	Enache F. Adrian	Studiu privind îmbunătățirea controlului de calitate al autovehiculelor din gama Dacia	<i>Șl. dr. ing. Monica BĂLDEA</i>	S.C. Automobile Dacia S.A. Pitești
14.	Floarea I. Lavinia Georgiana	Studiu privind controlul calității reperului cablaj de habitacul A9	<i>Șl. dr. ing. Monica BĂLDEA</i>	S.C. Leoni Wiring Systems S.R.L. Pitești.
15.	Florea V. Mihaela Daniela	Studiu privind dezvoltarea controlului calității în procesul de sortare externalizat	<i>Șl. dr. ing. Jan GRIGORE</i>	S.C. Sorting Group Romania S.R.L.
16.	Gentea I. Ionela Dorina	Studiu privind compararea și îmbunătățirea procesului de aprovizionare în sincron a liniilor de asamblare din cadrul Renault	<i>Șl. dr. ing. Ana GAVRILUTA</i>	S.C Automobile Dacia S.A.
17.	Ghergu F. Denisa Nicoleta	Studiu privind îmbunătățirea calității reperelor obținute prin procesul de sudare MIG-MAG în producția de componente auto	<i>Șl. dr. ing. Nadia BELU</i>	S.C. Piroux Industrie Roumanie S.R.L
18.	Grigore N. Mihai Alexandru	Studiul particularităților proiectării unui cablaj în biroul de Cercetare & Dezvoltare al companiei LEONI	<i>Șl. dr. ing. Daniel ANGHEL</i>	S.C. Leoni Wiring Systems S.R.L. Pitești
19.	Ioan N. Ana Denisa	Studiu privind pregătirea fabricației unui cablaj de motor H4 Edison	<i>Conf. dr. ing. Eduard NIȚU</i>	S.C. Leoni Wiring Systems S.R.L. Pitești
20.	Lunic C. Elena Ancuța	Studiu privind îmbunătățirea procesului de asamblare prin sudare pentru reperate „piulițe”	<i>Sl. drd. ing. Vasile Gheorghe</i>	S.C. Johnson Controls Metal S.R.L. Pitești
21.	Micu N. Constantin Cristian	Îmbunătățirea unui proces de aprovizionare al fluxurilor logistice din cadrul companiei S.C. Automobile DACIA S.A	<i>Șl. dr. ing. Jan GRIGORE</i>	S.C Automobile Dacia S.A.
22.	Mihai Gh. Gheorghe Alin	Studiu privind asigurarea protecției client pentru achiziționarea de automobile în cadrul S.C Automobile Dacia S.A	<i>Șl. dr. ing. Constantin ONESCU</i>	S.C. Automobile Dacia S.A.
23.	Milea Gh. Iulia Diana	Contribuții privind îmbunătățirea procesului tehnologic al unui cablaj auto de caroserie pe baza cerințelor clientului	<i>Conf. dr. ing. Alin RIZEA</i>	S.C. Lisa Draexlmaier S.R.L. Pitești
24.	Mindu M. Ana Maria	Studiu privind managementul riscului și utilizarea programelor de planificare a proiectelor pentru modificarea reperului „articulație de hayon”	<i>Șl. dr. ing. Nadia BELU</i>	S.C. AKA Automotive S.R.L.
25.	Mocioi D. Raluca	Contribuții privind realizarea metodologiei de control a calității în cadrul producției de cablaje auto	<i>Conf. dr. ing. Alin RIZEA</i>	S.C. Leoni Wiring Systems S.R.L.

Nr. crt.	Numele și prenumele	Titlul Proiectului de Diplomă	Îndrumător Proiect de Diplomă	Locul de realizarea al stagiului pentru realizarea Proiectului de Diplomă
26.	Neagoe M. Irina	Studiu privind optimizarea tehnico-economică a procesului de fabricare al reperului „Ax susținere banchetă spate”	<i>As. drd. Tatiana GEORGESCU</i>	S.C. Componente Auto S.A. Topoloveni
27.	Neață V. Ilinca Cristiana	Studiu privind îmbunătățirea sistemului de livrare a reperului „mochetă”	<i>Șl. dr. ing. Nadia BELU</i>	S.C. Euro Auto Plastic Systems S.R.L. Mioveni
28.	Pătrașcu N. Lucian Ovidiu	Studiul ergonomic al posturilor pentru o linie de asamblare din secția de montaj general U.V.D (Uzina Vehicule Dacia)	<i>Șl. dr. ing. Constantin ONESCU</i>	S.C. Automobile Dacia S.A.
29.	Păun I. Liliana Daniela	Studiu privind utilizarea unui sistem de gestionare a riscurilor în aprovizionarea cu materii prime într-un lanț logistic	<i>Șl. dr. ing. ec. Ancuța BĂLTEANU</i>	S.C. Johnson Controls Foam S.R.L. Pitesti
30.	Popa I. Alexandru	Analiza procesului de execuție a reperului „Pivot” în condițiile producției de serie mare	<i>Sl. drd. ing. Gheorghe VASILE</i>	S.C. Componente Auto S.A. Topoloveni
31.	Rusu R. Oana Ileana	Analiza tehnico-economică a reorganizării unui loc de muncă	<i>Conf. dr. ing. Eduard NIȚU</i>	S.C. Automobile Dacia S.A.
32.	Scoică A. Ionica	Monitorizarea calității produselor	<i>Asist. dr. ing. Mădălin TUDOR</i>	S.C. Subansamble Auto S.A. Pitești
33.	Scurtu V. Alexandra Manuela	Studiu privind implementarea activităților de reproiectare a planurilor de lucru și realizarea documentelor aferente ale cablajului auto pe baza cerințelor clientului	<i>Șl. dr. ing. Constantin ONESCU</i>	S.C. Lisa Dräexlmaier S.R.L. Pitesti
34.	Șerban V. Amalia Fănuța	Studiu privind ameliorarea procesului tehnologic de prelucrare a „pipei bieleță de direcție”	<i>Asist. dr. ing. Mădălin TUDOR</i>	S.C. Componente Auto S.A. Topoloveni
35.	Tudor N. Cristian Constantin	Studiu privind optimizarea tehnologiei de turnare sub presiune al aliajelor Al-Si aplicabila la reperul suport bucsă etanșare	<i>Șl. dr. ing. Jan GRIGORE</i>	S.C. Automobile Dacia S.A.

Responsabil program de studii,

Conf. dr. ing. Alin Daniel RIZEA