

<b>1 Prof.Dr.ing. CERNĂIANU ADRIAN</b>	tema
1 Sistem logistic de transport automatizat integrat interoperațional	<b>MPL000</b>
<b>2 Prof.Dr.ing. CREȚU SIMONA</b>	tema
1 Analiza unui sistem mecanic cu bare si cabluri	<b>MPL018</b>
<b>3 Prof.Dr.ing. TARNIȚĂ DANIELA</b>	tema
1 Metode si algoritmi de optimizare a managementului decizional	<b>MPL014</b>
<b>4 Prof.Dr.ing. ZAMFIRACHE MARIUS</b>	tema
1 Tehnologia optima de fabricatie a rotilor dintate cilindrice	<b>MPL003</b>
2 Tehnologia optima de fabricatie a angrenajelor melcate	<b>MPL004</b>
<b>5 Conf.Dr.ing. CĂLBUREANU MĂDĂLINA</b>	tema
1 Managementul lucrarilor de constructii ppentru cladire de invatamant regim P+4E	<b>MPL015</b>
2 Aspecte practice privind managementul proiectarii unui dispensar medical, regim P+M	<b>MPL016</b>
3 Managementul proiectarii unei cladiri cu destinatia de birouri, regim P+9E	<b>MPL017</b>
<b>6 Conf.Dr.ing. COPILUȘI PETRE</b>	tema
1 Studiu privind eficientizarea unei prese hidraulice utilizate in industria alimentara	<b>MPL019</b>
2 Eficientizarea tehnologiei de lucru la o masina de reciclat mase plastice	<b>MPL025</b>
<b>7 Conf.Dr.ing. CRĂCIUNOIU NICOLAE</b>	tema
1 Managementul sculelor și portsculelor la un strung cu comandă numerică	<b>MPL012</b>
2 Managementul sculelor și portsculelor la un centru de prelucrare prin frezare	<b>MPL013</b>
<b>8 Conf.Dr.ing. POPA DRAGOȘ</b>	tema
1 Utilizarea prototiparii virtuale in analiza unei sectii de productie	<b>MPL002</b>
<b>9 Conf.Dr.ing. POPESCU DANIEL</b>	tema
1 Studiu privind tehnologia de decopertare a anvelopei de cauciuc siliconic de pe izolatoarele electrice compozite uzate	<b>MPL006</b>
2 Studiu privind tehnologia de recuperare a conexiunilor electrice de la izolatoarele electrice compozite uzate	<b>MPL007</b>
3 Cercetări privind recuperarea tijei de la izolatoarele electrice cu matrice compozite uzate	<b>MPL008</b>
<b>10 SI.Dr.ing. BUZATU ȘTEFAN</b>	tema
1 Studiu privind evaluarea brevetelor de invenție	<b>MPL001</b>
<b>11 SI.Dr.ing. GEONEA IONUȚ</b>	tema
1 Proiectarea și analiza dinamică a unui mecanism cu came de la un motor cu aprindere prin compresie.	<b>MPL020</b>
2 Analiza elastodinamică a bielei unui motor termic	<b>MPL021</b>

<b>12 SI.Dr.ing. MALCIU Raluca</b>		tema
1	Contributii asupra managementului lucrarilor de constructie pentru o cladire tip P+4E cu destinația birouri	<b>MPL022</b>
2	Contributii privind managementul lucrarilor de construcție pentru o clădire de locuințe S+P+4E amplasată în București	<b>MPL023</b>
3	Contribuții asupra managementului proiectării construcțiilor din beton armat tip P+4E cu destinația locuințe	<b>MPL024</b>
<b>13 SI.Dr.ing. PLOSCARU Cristina</b>		tema
1	Analiza rentabilitatii la SC.....	<b>MPL009</b>
2	Cercetare de marketing privind politica de pret la SC.....	<b>MPL010</b>
3	Procesul de rebranding la SC.....	<b>MPL011</b>

Afișată la: 14.11.2017

Modificată la: 14.05.2018

Director Departament Autovehicule,  
Transporturi și Inginerie Industrială:  
Conf.dr.ing. Roșca Adrian Sorin

Total: 25