

Prezentácie firiem 2015

2015	ABB, spol. s.r.o., divízia Robotika	Nové aplikácie a trendy v robotike	<p>Dňa 27. 04. 2015 sa na Ústave výrobných technológií MTF STU so sídlom v Trnave uskutočnila odborná prednáška v rámci predmetu Priemyselné roboty a manipulátory v študijnom programe Výrobné zariadenia a systémy na tému „Nové aplikácie a trendy v robotike“.</p> <p>Prednášku zabezpečoval prof. h. c. prof. Ing. Karol Velíšek, CSc. spolu s Ing. Radovanom Holubekom, PhD. a Ing. Romanom Ružarovským, PhD. Prednášajúcim bol Ing. Tomáš Magula, absolvent MTF STU a Ing. Peter Ducháček, obaja so spoločnosti ABB, spol. s.r.o., divízia Robotika.</p> <p>Ing. Magula vo svojej prednáške predstavil svetovú novinku z oblasti robotiky, dvojramenný robot YuMi, určený na montáž malorozmerných súčiastok, ktorý bol prvýkrát predstavený na tohtoročnom svetovom veľtrhu pre priemyselné technológie v Hannoveri. Pútavou a zábavnou formou prezentoval technické možnosti a aplikačné riešenia priemyselných robotov firmy ABB v podmienkach slovenského priemyslu. Ako príklady úspešných projektov uviedol priemyselné aplikácie manipulačných robotov FlexPicker s paralelnou kinematickou štruktúrou, uplatnenie robota ABB IRB 120 na čistenie foriem vulkanizačných lisov suchým ľadom vo firme IceTec, aplikáciu priemyselných robotov na paletizáciu žiaruvzdorných tvarovaných výrobkov vo firme Slovmag, a. s., Lubeník, či použitie robotov na brúsenie drevených truhel.</p> <p>V závere prednášky Ing. Ducháček predstavil možnosti spolupráce spoločnosti ABB s Ústavom výrobných technológií MTF STU, v rámci ktorých rezonoval najmä záujem o spoluprácu pri vypracovávaní diplomových prác a vyhľadávaní úspešných absolventov fakulty pre potreby spoločnosti.</p>
------	--	------------------------------------	--

2015	Bekaert Hlohovec, a.s.	JOB DAY 2015	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa uskutočnil tretí ročník akcie „JOB DAY 2015“ tradične v priestoroch na MTF STU so sídlom v Trnave, na Paulínskej ul. 16. O úspešnosti tohto podujatia z predchádzajúcich ročníkov svedčí aj tohtoročná účasť 17-tich firiem a spoločností. Akcia ponúkla študentom – budúcim absolventom fakulty možnosť stretnúť pod jednou strechou zástupcov firiem so širokým zameraním, dala im možnosť získať informácie o spoločnostiach pôsobiach na trhu práce a vytvoriť tak podmienky na reálnu komunikáciu medzi uchádzačmi/študentmi na jednej strane a zamestnávateľmi na strane druhej. Počas celého dňa mali záujemcovia k dispozícii propagačné letáky a materiály v každom stánku. V závere akcie mali študenti možnosť vyhrať aj vecné ceny, ktoré im ponúkla jedna z prezentujúcich firiem.</p>
2015	Bekaert Slovakia, a.s.	JOB DAY 2015	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa uskutočnil tretí ročník akcie „JOB DAY 2015“ tradične v priestoroch na MTF STU so sídlom v Trnave, na Paulínskej ul. 16. O úspešnosti tohto podujatia z predchádzajúcich ročníkov svedčí aj tohtoročná účasť 17-tich firiem a spoločností. Akcia ponúkla študentom – budúcim absolventom fakulty možnosť stretnúť pod jednou strechou zástupcov firiem so širokým zameraním, dala im možnosť získať informácie o spoločnostiach pôsobiach na trhu práce a vytvoriť tak podmienky na reálnu komunikáciu medzi uchádzačmi/študentmi na jednej strane a zamestnávateľmi na strane druhej. Počas celého dňa mali záujemcovia k dispozícii propagačné letáky a materiály v každom stánku. V závere akcie mali študenti možnosť vyhrať aj vecné ceny, ktoré im ponúkla jedna z prezentujúcich firiem.</p>

2015	Bekaert, a.s. Hlohovec	Exkurzia študentov	<p>Dňa 23. apríla 2015 navštívili výrobný závod firmy BEKAERT, a.s. v Hlohovci 19 členná vybraná skupina študentov a pedagógov fakulty UMAT, UIAM, UPIM, UVPT.</p> <p>BEKAERT neustále rozvíja svoje aktivity a ponúka aj široké možnosti uplatnenia pre absolventov Slovenskej technickej univerzity, o čom sa mali možnosť študenti presvedčiť priamo v priateľskom dialógu na záver 3,5 hodinovej exkurzie.</p> <p>Okrem súčasných študentov fakulty sa exkurzie zúčastnili aj bývalí absolventi Materiálovotechnologickej fakulty, dnes úspešní zamestnanci firmy Bekaert.</p> <p>Profesionálne pripravená exkurzia bola zo strany študentov a pedagógov hodnotená veľmi pozitívne, čo predurčuje k tomu, aby sa podobné akcie určené pre študentov realizovali aj v budúcnosti.</p>
2015	Bizzcom, s.r.o. Trnava	JOB DAY	Prezentácia partnera fakulty (najmä pre oblasť spolupráce s praxou vo výskumnom priestore).
2015	Boge Elastmetall Slovakia, a.s.	JOB DAY 2015	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa uskutočnil tretí ročník akcie „JOB DAY 2015“ tradične v priestoroch na MTF STU so sídlom v Trnave, na Paulínskej ul. 16. O úspešnosti tohto podujatia z predchádzajúcich ročníkov svedčí aj tohtoročná účasť 17-tich firiem a spoločností. Akcia ponúkla študentom – budúcim absolventom fakulty možnosť stretnúť pod jednou strechou zástupcov firiem so širokým zameraním, dala im možnosť získať informácie o spoločnostiach pôsobiacich na trhu práce a vytvoriť tak podmienky na reálnu komunikáciu medzi uchádzačmi/študentmi na jednej strane a zamestnávateľmi na strane druhej. Počas celého dňa mali záujemcovia k dispozícii propagačné letáky a materiály v každom stánku. V závere akcie mali študenti možnosť vyhrať aj vecné ceny, ktoré im ponúkla jedna z prezentujúcich firiem.</p>

2015	Chemosvit Fólie,a.s.	Prezentácia študenta	<p>Dňa 10.03.2015 sa na pôde podniku CHEMOSVIT FOLIE, a. s. uskutočnila prezentácia výsledkov práce študenta UPIM 3. ročníka Bc. štúdia Tomáša Zelenaya v rámci národného projektu „Vysoké školy ako motory rozvoja znalostnej spoločnosti“, ktorý niesol názov: „Návrh riešenia pre zníženie zaťaženia ručnej manipulácie s bremenami a činností spôsobujúcich poškodenie podporno-pohybovej sústavy v podmienkach výrobného podniku Chemostvit Folie, a.s.“</p> <p>Prezentované boli výsledky realizovaných analýz a návrhov riešení na organizačnej, ako aj technickej úrovni pre minimalizáciu rizikových faktorov vplyvajúcich na vznik zaťaženia a poškodení podporno-pohybovej sústavy. Študent vypracoval projekt pod vedením Ing. Rastislava Beňa, PhD. (vedúci bakalárskej práce za UPIM MTF STU) a Ing. Aleny Trabalkovej (školiteľ/konzultant za Chemosvit Fólie, a.s.).</p> <p>Na prezentácii pilotného projektu sa za UPIM MTF STU zúčastnila doc. Ing. Helena Makyšová, PhD. (zástupkyňa vedúcej ústavu zodpovedná za transfer technológií). Predmetná téma a jej výsledky bola prezentovaná pred vedením podniku v zastúpení (Ing. Jaroslav Mervart – riaditeľ a zároveň štatutárny zástupca podniku Chemosvit Fólie, a. s., Ing. Zuzana Weisssová – riaditeľka pre ľudské zdroje, Ing. Milan Kubovčík – výrobný riaditeľ, Ing. Miloš Šavel – riaditeľ logistiky), ako aj pred samotnými zamestnancami pracoviska oddelení výroby tlačových foriem pre hĺbkotlač - výrobný uzol chrómovanie, galvanovanie, ktorých sa výsledky riešenia bezprostredne týkali. Pri druhej prezentácii boli prítomní aj vedúci iných výrobných oddelení a Ing. Peter Weiss - vedúci oddelenia bezpečnostno-technickej služby.</p> <p>Po otvorenej diskusii, boli návrhy študenta akceptované a vysoko ocenené a zo strany manažmentu spoločnosti bola deklarovaná aj ich veľmi skorá implementácia.</p>
------	----------------------	----------------------	---

			<p>Na základe pilotne riešenej problematiky a prezentácie jej výsledkov sa zástupcovia vedenia podniku spolu so zúčastnenými zhodli na potrebe a rozvoji vzájomnej spolupráce aj do budúcnosti.</p>
2015	Coca-Cola HBC Slovenská republika, s. r. o. Lúka pri Piešťanoch	Exkurzia študentov	<p>Dňa 19.05.2015 sa uskutočnila exkurzia študentov študijného programu Priemyselné manažérstvo v podnikoch Stakotra Manufacturing, s. r. o. v Piešťanoch a v Coca-Cola HBC Slovenská republika, s. r. o. v Lúke pri Piešťanoch. Za pedagógov sa akcie zúčastnili doc. Ing. Helena Makyšová, PhD.- zástupkyňa riaditeľky UPIM pre transfer technológií, Ing. Rastislav Beňo, PhD. a Ing. Peter Szabó, PhD. Coca-Cola HBC Slovenská republika vyrába, predáva a distribuuje široké portfólio nealkoholických nápojov, medzi nimi aj štyri najpredávanejšie značky na svete: Coca-Cola, Coca-Cola Light, Coca-Cola Zero, Fanta, Sprite a Bonaqua. Coca-Cola HBC Slovenská republika je jedným z najväčších výrobcov z pomedzi tristo najväčších svetových distribútorov nápojov, ktorí tvoria Coca-Cola systém. Aktivity skupiny na Slovensku majú strategicky</p>

			<p>dôležitú úlohu v rámci celého systému. Od začiatku podnikania v SR podnik preinvestoval stovky miliónov eur do výrobného závodu a jeho vybavenia. Neustále modernizuje nielen výrobné linky, ale aj ostatnú infraštruktúru, ako napr. predajné zariadenia alebo vozový park, aby jeho produkty boli pre spotrebiteľa čo dostupnejšie. V Coca-Cola HBC sa študenti zoznámili s portfóliom výrobkov spoločnosti, videli proces výroby od vyfukovania fliaš, cez ich plnenie, balenie do prepraviek až po balenie do prepravného obalu. Rovnako tak mali možnosť vidieť zabezpečenie procesov čistenia, triedenia a etiketovania fliaš ako aj sledovať priebeh vnútro podnikových logistických procesov súvisiacich so zabezpečením výroby produktov tejto značky.</p>
2015	DTF Technology GmbH Dresden, Germany	JOB DAY	Prezentácia partnera fakulty (najmä pre oblasť spolupráce s praxou vo výskumnom priestore).
2015	DVK Maschinenbau GmbH Budapest, Hungary	JOB DAY	Prezentácia partnera fakulty (najmä pre oblasť spolupráce s praxou vo výskumnom priestore).
2015	FESTO s.r.o.	Trendy v automatizácii	<p>Prezentácia spoločnosti Festo dňa 11.5.2015 o 9.30 hod. Prezentácia zameraná na tému "Trendy v automatizácii". Cieľovou skupinou sú najmä zamestnanci a študenti, ktorých zameraním je automatizácia.</p> <p>Špecialisti spoločnosti Festo si na pomoc privezú predvážacie vozidlo "Mini-Expotainer", v ktorom na viacerých funkčných paneloch prezentujú ukážky najmodernejších trendov v automatizácii a inteligentnej mechatronike od elektrických pohonov, ventilových terminálov a snímačov, cez automatizáciu procesnej techniky a decentrálnych periférií, až po bezpečnosť, diagnostiku a šetrenie energií.</p>
2015	INA SKALICA spol.s.r.o.	JOB DAY 2015	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa uskutočnil tretí ročník akcie „JOB DAY 2015“ tradične v priestoroch na MTF STU so sídlom v Trnave, na Paulínskej ul. 16. O úspešnosti tohto podujatia z predchádzajúcich ročníkov svedčí aj tohtoročná účasť 17-tich firiem a spoločností. Akcia ponúkla študentom – budúcim absolventom fakulty možnosť stretnúť pod jednou strechou zástupcov firiem so širokým</p>

			<p>zameraním, dala im možnosť získať informácie o spoločnostiach pôsobiacich na trhu práce a vytvoriť tak podmienky na reálnu komunikáciu medzi uchádzačmi/študentmi na jednej strane a zamestnávateľmi na strane druhej. Počas celého dňa mali záujemcovia k dispozícii propagačné letáky a materiály v každom stánku. V závere akcie mali študenti možnosť vyhrať aj vecné ceny, ktoré im ponúkla jedna z prezentujúcich firiem.</p>
2015	IS4U, s.r.o. Brno, Česká republika	JOB DAY	Prezentácia partnera fakulty (najmä pre oblasť spolupráce s praxou vo výskumnom priestore).
2015	Johnson Controls International, spol.s.r.o.	JOB DAY 2015	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa uskutočnil tretí ročník akcie „JOB DAY 2015“ tradične v priestoroch na MTF STU so sídlom v Trnave, na Paulínskej ul. 16. O úspešnosti tohto podujatia z predchádzajúcich ročníkov svedčí aj tohtoročná účasť 17-tich firiem a spoločností. Akcia ponúkla študentom – budúcim absolventom fakulty možnosť stretnúť pod jednou strechou zástupcov firiem so širokým zameraním, dala im možnosť získať informácie o spoločnostiach pôsobiacich na trhu práce a vytvoriť tak podmienky na reálnu komunikáciu medzi uchádzačmi/študentmi na jednej strane a zamestnávateľmi na strane druhej. Počas celého dňa mali záujemcovia k dispozícii propagačné letáky a materiály v každom stánku. V závere akcie mali študenti možnosť vyhrať aj vecné ceny, ktoré im ponúkla jedna z prezentujúcich firiem.</p>
2015	Kellys Bicycles, s.r.o. Velké Orvište	JOB DAY	Prezentácia partnera fakulty (najmä pre oblasť spolupráce s praxou vo výskumnom priestore).

2015	Kofola, a.s. Rajecká Lesná	Exkurzia študentov	<p>Dňa 28.4. 2014 sa uskutočnila exkurzia študentov Ústavu priemyselného inžinierstva a manažmentu a Ústavu výrobných technológií v spoločnosti Kofola, a. s.</p> <p>V spoločnosti Kofola Rajecká Lesná sa zúčastnení zoznámili s portfóliom výrobkov spoločnosti, videli proces výroby ako aj plnenia fliaš produkovaných pod značkou Kofola. Vyskúšali si priamo ako chuť Vienea sirup pripravený pre namiešanie obľúbeného nápoja a odsledovali logistické procesy súvisiace s výrobou produktov tejto značky.</p> <p>Nápoj značky Kofola (zmes 14 bylín a ovocných štiav okorenených sladkým drevkom – „lékoricou“) patrí medzi tradičné, československé nápoje a je vyrábaný už od roku 1960.</p>
2015	KOVAL SYSTEMS, a.s.	JOB DAY	Prezentácia partnera fakulty (najmä pre oblasť spolupráce s praxou vo výskumnom priestore).
2015	KTK Packing, s.r.o.	Exkurzia študentov	<p>Dňa 28.04.2015 sa uskutočnila exkurzia študentov Ústavu materiálov v plastikárskych podnikoch v Nitrianskom regióne, vo firmách: Plastika a.s., VUSAPL a.s., KTK Packaging s.r.o. a Slovizol s.r.o. Exkurzie sa zúčastnili študenti 1.ročníka inžinierskeho stupňa a študenti 3.ročníka bakalárskeho stupňa, odbor Materiálové inžinierstvo. Tiež sa zúčastnili zástupcovia z UMAT, doc. Ing. Antonín Náplava, CSc., Ing. Martin Sahul, PhD., Ing. Filip Polakovič a zástupca z UVTE Ing. Miroslav Sahul, PhD. KTK Packaging s.r.o.</p> <p>Menšia, no veľmi pružná firma vyrábajúca cca 80 druhov fliaš z PET (polyetyléntereftalát) od 100ml do 20 litrov, v rôznych farebných kombináciách. Používa sa technológia prípravy výliskov vstrekaním a ešte na tom istom mieste sa „vyfukovaním s dĺžením“ vyrábajú rôzne obaly pre konkrétnu požiadavku zákazníka.</p>



2015	KUKA ENCO WERKZEUGBAU, spol.s.r.o.	JOB DAY 2015	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa uskutočnil tretí ročník akcie „JOB DAY 2015“ tradične v priestoroch na MTF STU so sídlom v Trnave, na Paulínskej ul. 16. O úspešnosti tohto podujatia z predchádzajúcich ročníkov svedčí aj tohtoročná účasť 17-tich firiem a spoločností. Akcia ponúkla študentom – budúcim absolventom fakulty možnosť stretnúť pod jednou strechou zástupcov firiem so širokým zameraním, dala im možnosť získať informácie o spoločnostiach pôsobiacich na trhu práce a vytvoriť tak podmienky na reálnu komunikáciu medzi uchádzačmi/študentmi na jednej strane a zamestnávateľmi na strane druhej. Počas celého dňa mali záujemcovia k dispozícii propagačné letáky a materiály v každom stánku. V závere akcie mali študenti možnosť vyhrať aj vecné ceny, ktoré im ponúkla jedna z prezentujúcich firiem.</p>
2015	LISS a.s., povlakovacie centrum Platit v Rožnove pod Radhoštěm v Českej republike	Exkurzia študentov	<p>Dňa 21.5.2015 sa uskutočnila exkurzia študentov doktorandského štúdia z Ústavu materiálov v spoločnosti LISS a.s., povlakovacie centrum Platit v Rožnove pod Radhoštěm v Českej republike. Za pedagógov sa akcie zúčastnil doc. Ing. Martin Kusý, PhD.</p> <p>Spoločnosť LISS a.s., povlakovacie centrum Platit patrí do silnej švajčiarskej skupiny B.C.I. group. Na stredoeurópskom trhu ponúka svoje vysoko kvalitné služby v oblasti high-tech PVD povlakovania, galvanických vrstiev, výroby vysoko precíznych hodinárskych komponentov, metalizáciou nevodivých materiálov, depozíciou optických vrstiev a výrobou precíznych komponentov pre automobilový priemysel. Povlakovacie centrum Platit sa predovšetkým zameriava na inovácie, vlastný vývoj, zavádzanie nových technológií či už v oblasti povlakovania, alebo samotnej pred a po úpravy nástrojov po povlakovaní. Samozrejmosťou okrem technickej podpory je aj osobný prístup k riešeniu zákazníckych požiadaviek. Zamestnancami firmy LISS, a.s. sú úspešní absolventi Materiálovotechnologickej fakulty Ing. Jozef Sondor, Ing. Miroslav Béger, PhD., Ing. Michaela Šutiaková, Ing. Marián Šošovička.</p>

V rámci exkurzie mali študenti doktorandského štúdia, po krátkej prezentácii podniku, možnosť vidieť najnovší typ povlakovacieho zariadenia s označením p1511, ktoré bolo len nedávno predstavené na medzinárodnej výstave Moulding Expo Stuttgart 2015. Zariadenie v sebe ukrýva najmodernejšie technológie depozície tenkých vrstiev s využitím planárnych, ako aj rotačných targetov, špeciálne technológie čistenia nástrojov pred a po samotnom povlakovaní.

Študenti mali takisto možnosť si vyskúšať najmodernejšie analytické zariadenia, ktoré sú umiestnené v novo postavenom vývojovom centre LISS a.s. Tvrdosť svojich vzoriek vyhodnocovali na najnovšom nanotvrdometri v Českej republike.

2015	LISS a.s., povlakovacie centrum Platit v Rožnove pod Radhoštěm v České republice	Exkurzia študentov	<p>Dňa 21.5.2015 sa uskutočnila exkurzia študentov doktorandského štúdia z Ústavu materiálov v spoločnosti LISS a.s., povlakovacie centrum Platit v Rožnove pod Radhoštěm v České republice. Za pedagógov sa akcie zúčastnil doc. Ing. Martin Kusý, PhD.</p> <p>Spoločnosť LISS a.s., povlakovacie centrum Platit patrí do silnej švajčiarskej skupiny B.C.I. group. Na stredoeurópskom trhu ponúka svoje vysoko kvalitné služby v oblasti high-tech PVD povlakovania, galvanických vrstiev, výroby vysoko precíznych hodinárskych komponentov, metalizáciou nevodivých materiálov, depozíciou optických vrstiev a výrobou precíznych komponentov pre automobilový priemysel. Povlakovacie centrum Platit sa predovšetkým zameriava na inovácie, vlastný vývoj, zavádzanie nových technológií či už v oblasti povlakovania, alebo samotnej pred a po úpravy nástrojov po povlakovaní. Samozrejmosťou okrem technickej podpory je aj osobný prístup k riešeniu zákazníckych požiadaviek. Zamestnancami firmy LISS, a.s. sú úspešní absolventi Materiálovotechnologickej fakulty Ing. Jozef Sondor, Ing. Miroslav Béger, PhD., Ing. Michaela Šutiaková, Ing. Marián Šošovička.</p> <p>V rámci exkurzie mali študenti doktorandského štúdia, po krátkej prezentácii podniku, možnosť vidieť najnovší typ povlakovacieho zariadenia s označením p1511, ktoré bolo len nedávno predstavené na medzinárodnej výstave Moulding Expo Stuttgart 2015. Zariadenie v sebe ukrýva najmodernejšie technológie depozície tenkých vrstiev s využitím planárnych, ako aj rotačných targetov, špeciálne technológie čistenia nástrojov pred a po samotnom povlakovaní.</p> <p>Študenti mali takisto možnosť si vyskúšať najmodernejšie analytické zariadenia, ktoré sú umiestnené v novo postavenom vývojovom centre LISS a.s. Tvrdosť svojich vzoriek vyhodnocovali na najnovšom nanotvrdometri v České republice.</p>
------	--	--------------------	--

2015	MATADOR	JOB DAY 2015	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa uskutočnil tretí ročník akcie „JOB DAY 2015“ tradične v priestoroch na MTF STU so sídlom v Trnave, na Paulínskej ul. 16. O úspešnosti tohto podujatia z predchádzajúcich ročníkov svedčí aj tohtoročná účasť 17-tich firiem a spoločností. Akcia ponúkla študentom – budúcim absolventom fakulty možnosť stretnúť pod jednou strechou zástupcov firiem so širokým zameraním, dala im možnosť získať informácie o spoločnostiach pôsobiacich na trhu práce a vytvoriť tak podmienky na reálnu komunikáciu medzi uchádzačmi/študentmi na jednej strane a zamestnávateľmi na strane druhej. Počas celého dňa mali záujemcovia k dispozícii propagačné letáky a materiály v každom stánku. V závere akcie mali študenti možnosť vyhrať aj vecné ceny, ktoré im ponúkla jedna z prezentujúcich firiem.</p>
2015	Matador Industries, a.s. Dubnica n./Váhom	JOB DAY	Prezentácia partnera fakulty (najmä pre oblasť spolupráce s praxou vo výskumnom priestore).

2015	MTF STU	Techfórum 2015	<p>Medzinárodný strojársky veľtrh, výstava TECHFÓRUM 2015 v Nitre je najvýznamnejším priemyselným veľtrhom na Slovensku. Každoročne sa usiluje vytvoriť stabilné zázemie pre úspešnú komunikáciu odborníkov, stretávanie medzi dodávateľmi a odberateľmi, byť účinnou platformou na porovnávanie sa s konkurenciou, získavanie nových kontaktov a upevňovanie existujúcich vzťahov. Podpora účasti univerzít a vysokých škôl bola deklarovaná v podnázve veľtrhu ako 3. ročník prezentácie inovácií výstupov vysokých škôl a univerzít technického zamerania.</p> <p>Účast' Materiálovotechnologickej fakulty STU so sídlom v Trnave bola zabezpečená vďaka realizácii projektu Vedomostná fakulta pre hospodársku prax. Bola to príležitosť na prezentáciu najmä vzdelávacích aktivít fakulty, ale aj príležitosť na využitie priestoru prezentácie projektov fakulty, miestom pre kontakt na nadviazanie spolupráce medzi fakultou a praxou, priestor na výmenu poznatkov. Účast' MTF STU podporila prierezový záujem fakulty o transfer technológií a inovácií, ktorý sa stáva vyhľadávaným indikátorom pre nadviazanie kontaktov medzi výrobnou a vývojovou sférou. MTF STU ako jedna z mála fakúlt ponúka široké spektrum študijných programov lukratívnych pre záujemcov o štúdium najmä v súvislosti s ich budúcim uplatnením v praxi. Má vybudovanú Databázu ponuky na spoluprácu s praxou, ktorá predstavuje nielen technické a laboratórne vybavenie fakulty, ale i expertné oblasti v ktorých môže fakulta pomôcť pri riešení problémov praxe. Všetky tieto benefity sme sa snažili na veľtrhu prezentovať.</p> <p>Výrazným oživením prezentácie MTF bol i exponát práce študenta Petra Getlera zaradený do súťaže o cenu veľtrhu. Jeho prezentácia bola veľmi pútavá a prilákala väčšie množstvo záujemcov.</p>
2015	NV Bekaert SA Zwevegem, Belgium	JOB DAY	Prezentácia partnera fakulty (najmä pre oblasť spolupráce s praxou vo výskumnom priestore).

2015	Plastika, a.s.	Exkurzia študentov	<p>Dňa 28.04.2015 sa uskutočnila exkurzia študentov Ústavu materiálov v plastikárskych podnikoch v Nitrianskom regióne, vo firmách: Plastika a.s., VUSAPL a.s., KTK Packaging s.r.o. a Slovizol s.r.o. Exkurzie sa zúčastnili študenti 1.ročníka inžinierskeho stupňa a študenti 3.ročníka bakalárskeho stupňa, odbor Materiálové inžinierstvo. Tiež sa zúčastnili zástupcovia z UMAT, doc. Ing. Antonín Náplava, CSc., Ing. Martin Sahul, PhD., Ing. Filip Polakovič a zástupca z UVTE Ing. Miroslav Sahul, PhD.</p> <p>Plastika a.s.</p> <p>Boli predstavené základné plastikárske technológie, vytlačanie rúr z PVC a PE, na klasických linkách, no aj výroba korugovaných rúr z PVC a PP na moderných linkách fy Unicor (SRN), Corma (Kanada) a Amut (Taliansko). Vstrekované výrobky pre rôzne aplikácie, ako automobilový priemysel, stavebný priemysel, elektrotechniku. Vo firme boli zaujímavé špičkové zariadenia fy Engel z Rakúska, ktoré pracujú na novom princípe bezstĺpikového vedenia dosky tvárnika. Videná bola aj výroba vyfukovaných fólií klasickým spôsobom a na moderných linkách z vnútorným chladením od nemeckej fy Prealpine-Hosokava. Zaujímavá bola tiež výroba regranulátov zo zberových fólií, kde sa po praní, čistení a sušení z drviný vyrába regranulát LDPE pre menej náročné aplikácie na nemeckej technológii Herbold. Tiež bola v činnosti predstavená technológia „rotačného tvarovania“, s 3 ramenným karuselovým systémom, vyrábajúca paralelne 3 druhy výrobkov pre rúrové systémy, ktorá je z vlastného vývoja technikov Plasty.</p>
------	----------------	--------------------	---

2015	Robert Bosch České Budějovice, spol. s.r.o.	Deň kvalitéra	<p>Dňa 15.5.2015 pripravila spoločnosť Robert Bosch České Budějovice, spol. s.r.o. každoročne organizovanú akciu pre študentov vysokých škôl s názvom „Deň kvalitéra“. Spoločnosť Robert Bosch České Budějovice patrí v súčasnosti k najväčším svetovým dodávateľom špičkových produktov pre automobilový priemysel.</p> <p>Akcie sa zúčastnili študenti študijných programov Kvalita produkcie a Priemyselné manažérstvo spolu s pedagógmi Ing. Katarínou Čekanovou, PhD., Ing. Rastislavom Beňom, PhD. a doc. Ing. Helenou Makyšovou, PhD. V priebehu dňa mali študenti možnosť nahliadnuť do výrobných priestorov spoločnosti a zoznámiť sa s pracovnou náplňou pozície kvalitéra. Zároveň pracovníci oddelenia kvality pripravili pre študentov modelové situácie kde jednoduchou a hravou formou za použitia viacerých nástrojov kvality (8D, PPAP, FMEA, 5 Why, Poka Yoke a ďalšie) riešili konkrétne problémy vznikajúce priamo vo výrobe.</p>
2015	Robert Bosch, spol.s.r.o.	JOB DAY 2015	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa uskutočnil tretí ročník akcie „JOB DAY 2015“ tradične v priestoroch na MTF STU so sídlom v Trnave, na Paulínskej ul. 16. O úspešnosti tohto podujatia z predchádzajúcich ročníkov svedčí aj tohtoročná účasť 17-tich firiem a spoločností. Akcia ponúkla študentom – budúcim absolventom fakulty možnosť stretnúť pod jednou strechou zástupcov firiem so širokým zameraním, dala im možnosť získať informácie o spoločnostiach pôsobiach na trhu práce a vytvoriť tak podmienky na reálnu komunikáciu medzi uchádzačmi/študentmi na jednej strane a zamestnávateľmi na strane druhej. Počas celého dňa mali záujemcovia k dispozícii propagačné letáky a materiály v každom stánku. V závere akcie mali študenti možnosť vyhrať aj vecné ceny, ktoré im ponúkla jedna z prezentujúcich firiem.</p>

2015	Robert Bosch, spol.s.r.o.	Prezentácia firmy	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa na MTF STU konalo stretnutie predstaviteľov spoločnosti Robert BOSCH České Budějovice ( RBCB) v zastúpení Mgr. Zdeněk Holenka (personálne oddelenie), Ing. Marián Drábik (absolvent MTF STU), Ing. Hana Kadlecova ( personálne oddelenie), Ing. Christoph Liebig (vedúci skupiny na oddelení kvality) a Ing. Jozefína Kudičová (oddelenie kvality) s členmi vedenia fakulty MTF prodekanom pre vnútorné a zahraničné vzťahy prof. Marônkom, prodekanom pre pedagogiku, doc. Čičkom, vedením Ústavu priemyselného inžinierstva a manažmentu (UPIM) za účasti riaditeľky ústavu doc. Šujanovej, prvej zástupkyne riaditeľky ústavu a zástupkyne pre strategický rozvoj a medzinárodné vzťahy doc. Cagáňovej, zástupkyne riaditeľky ústavu pre transfer poznatkov doc. Makyšovej a riaditeľom Ústavu materiálov prof. Čaplovičom. Cieľom stretnutia bolo prerokovanie a konkretizácia možností ďalšej spolupráce medzi RBCB a MTF STU v oblasti absolvovania pracovných stáží študentov MTF STU v RBCB, vypracovávaní záverečných prác v RBCB, a odborných prednášok zo strany RBCB.</p>
------	---------------------------	-------------------	---



2015	Robert Bosch, spol.s.r.o. České Budějovice	Stretnutie predstaviteľov	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa na MTF STU konalo stretnutie predstaviteľov spoločnosti Robert BOSCH České Budějovice ( RBCB) v zastúpení Mgr. Zdeněk Holenka (personálne oddelenie), Ing. Marián Drábik (absolvent MTF STU), Ing. Hana Kadlecova ( personálne oddelenie), Ing. Christoph Liebig (vedúci skupiny na oddelení kvality) a Ing. Jozefína Kudičová (oddelenie kvality) s členmi vedenia fakulty MTF prodekanom pre vnútorné a zahraničné vzťahy prof. Marôňkom, prodekanom pre pedagogiku, doc. Čičkom, vedením Ústavu priemyselného inžinierstva a manažmentu (UPIM) za účasti riaditeľky ústavu doc. Šujanovej, prvej zástupkyne riaditeľky ústavu a zástupkyne pre strategický rozvoj a medzinárodné vzťahy doc. Cagáňovej, zástupkyne riaditeľky ústavu pre transfer poznatkov doc. Makyšovej a riaditeľom Ústavu materiálov prof. Čaplovičom. Cieľom stretnutia bolo prerokovanie a konkretizácia možností ďalšej spolupráce medzi RBCB a MTF STU v oblasti absolvovania pracovných stáží študentov MTF STU v RBCB, vypracovávaní záverečných prác v RBCB, a odborných prednášok zo strany RBCB.</p>
------	--	---------------------------	---

2015	Rona,a.s. Lednické Rovne	Exkurzia študentov	<p>Dňa 28.4. 2014 sa uskutočnila exkurzia študentov Ústavu priemyselného inžinierstva a manažmentu a Ústavu výrobných technológií v spoločnosti RONA, a. s.</p> <p>Skláreň RONA v Lednických Rovniach patrí svojou 120 ročnou tradíciou medzi významných svetových výrobcov kvalitného nápojového skla, stolovacích doplnkov, dekoračných predmetov zo skla ako aj sortimentu pre gastronómiu a hotely. Je silne exportne orientovaná, s dôrazom na dosahovanie vysokej úrovne kvality, zákazníckeho servisu, dizajnu, čo sa snaží dosiahnuť s podporou moderných technológií.</p> <p>Študenti pod záštitou národného projektu „Vysoké školy ako motory rozvoja znalostnej ekonomiky“ mali možnosť vidieť ako sa na ručnej aj automatizovanej linke vyrába nápojový sortiment firmy. Sami si mali možnosť fúknuť do sklárskej píšťale a vyskúšať si proces výroby na vlastnej koži. Popri tom videli dekorovanie ako aj čiastkové výrobné procesy súvisiace s produkciou finálneho výrobku. Návštevu ukončili prehliadkou múzea patriaceho sklárňam RONA, a.s.</p>
2015	Seco Tools Group	seminár	<p>Dňa 26.3.2015 sa v Centre excelentnosti 5 – osového obrábania MTF STU v Trnave uskutočnil ďalší zo série seminárov Seco technického vzdelávacieho programu (STEP) na tému „Obrobiteľnosť a vlastnosti obrábaných materiálov“.</p> <p>Prednášal manažér technického vzdelávania Seco Tools Group pán Patrick De Vos.</p> <p>Na seminári bolo 77 účastníkov. Títo boli z 26 firiem. Medzi účastníkmi boli aj zamestnanci a vybraní študenti všetkých stupňov štúdia z MTF STU. Pri príležitosti tejto série seminárov (3 sa uskutočnili v ČR, 1 v SR) bola prezentovaná nová kniha „Obrábění kovů-teorie v praxi“. Autori sú Jan – Eric Stáhl z Lund University (Švédsko) a Patrick De Vos zo Seco Tools AB (Švédsko). Kniha vytvára most medzi vedeckým poňatím obrábania kovov a praktickou technológiou a bude aj súčasťou knižničného fondu</p>

			MTF STU v Trnave
2015	SECOP s.r.o. České Budějovice	JOB DAY 2015	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa uskutočnil tretí ročník akcie „JOB DAY 2015“ tradične v priestoroch na MTF STU so sídlom v Trnave, na Paulínskej ul. 16. O úspešnosti tohto podujatia z predchádzajúcich ročníkov svedčí aj tohtoročná účasť 17-tich firiem a spoločností. Akcia ponúkla študentom – budúcim absolventom fakulty možnosť stretnúť pod jednou strechou zástupcov firiem so širokým zameraním, dala im možnosť získať informácie o spoločnostiach pôsobiacich na trhu práce a vytvoriť tak podmienky na reálnu komunikáciu medzi uchádzačmi/študentmi na jednej strane a zamestnávateľmi na strane druhej. Počas celého dňa mali záujemcovia k dispozícii propagačné letáky a materiály v každom stánku. V závere akcie mali študenti možnosť vyhrať aj vecné ceny, ktoré im ponúkla jedna z prezentujúcich firiem.</p>

2015	Siemens Fibersim	seminár	<p>Dňa 25.3.2015 v čase od 9:00 do 13:00 sa na pôde Materiálovotechnologickej fakulty uskutočnil seminár s názvom Siemens Fibersim, ktorý spoločne organizoval Ústav materiálov a Ústav výrobných technológií. Prednášajúcim bol pán Alexander Sztatecsny zo spoločnosti Siemens, ktorý v troch blokoch podrobne predstavil výpočtové možnosti optimalizačného CAE programu Fibersim, určeného na zefektívnenie celého prípravného aj výrobného procesu kompozitu na báze polymérnej matrice a dlhovláknovej výstuže. Seminár združoval komunitu záujemcov o produkciu kompozitných materiálov z akademického, ale i komerčného prostredia. Prax bola zastúpená spoločnosťami Dipex a C2i. V závere seminára dostala priestor neformálna diskusia. Fotografie z jeho priebehu sú zverejnené vo fotogalérii.</p>
2015	Slovizol, s.r.o.	Exkurzia študentov	<p>Dňa 28.04.2015 sa uskutočnila exkurzia študentov Ústavu materiálov v plastikárskych podnikoch v Nitrianskom regióne, vo firmách: Plastika a.s., VUSAPL a.s., KTK Packaging s.r.o. a Slovizol s.r.o. Exkurzie sa zúčastnili študenti 1.ročníka inžinierskeho stupňa a študenti 3.ročníka bakalárskeho stupňa, odbor Materiálové inžinierstvo. Tiež sa zúčastnili zástupcovia z UMAT, doc. Ing. Antonín Náplava, CSc., Ing. Martin Sahul, PhD., Ing. Filip Polakovič a zástupca z UVTE Ing. Miroslav Sahul, PhD. Slovizol s.r.o.</p> <p>Firma vznikla na základe „know-how“ bývalých pracovníkov Plasty Nitra. Produkuje dosky z EPS (expandovaný polystyrén) v prevedení základný materiál, nehorľavý materiál, s prísadou grafitu a sadzí, so zvýšenou izolačnou schopnosťou. MTF UMAT bola vôbec prvá exkurzia na pôde firmy Slovizol s.r.o., či už študentov vysokej alebo strednej školy. Významným poznatkom je, že konateľ a výrobný riaditeľ prejavil záujem o riešenie výrobných a aplikačných problémov, či už cez diplomové práce, projekty, alebo VPČ.</p>

2015	Slovnaft Bratislava a.s.	JOB DAY 2015	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa uskutočnil tretí ročník akcie „JOB DAY 2015“ tradične v priestoroch na MTF STU so sídlom v Trnave, na Paulínskej ul. 16. O úspešnosti tohto podujatia z predchádzajúcich ročníkov svedčí aj tohtoročná účasť 17-tich firiem a spoločností. Akcia ponúkla študentom – budúcim absolventom fakulty možnosť stretnúť pod jednou strechou zástupcov firiem so širokým zameraním, dala im možnosť získať informácie o spoločnostiach pôsobiach na trhu práce a vytvoriť tak podmienky na reálnu komunikáciu medzi uchádzačmi/študentmi na jednej strane a zamestnávateľmi na strane druhej. Počas celého dňa mali záujemcovia k dispozícii propagačné letáky a materiály v každom stánku. V závere akcie mali študenti možnosť vyhrať aj vecné ceny, ktoré im ponúkla jedna z prezentujúcich firiem.</p>
2015	SOVA Digital a.s.	JOB DAY 2015	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa uskutočnil tretí ročník akcie „JOB DAY 2015“ tradične v priestoroch na MTF STU so sídlom v Trnave, na Paulínskej ul. 16. O úspešnosti tohto podujatia z predchádzajúcich ročníkov svedčí aj tohtoročná účasť 17-tich firiem a spoločností. Akcia ponúkla študentom – budúcim absolventom fakulty možnosť stretnúť pod jednou strechou zástupcov firiem so širokým zameraním, dala im možnosť získať informácie o spoločnostiach pôsobiach na trhu práce a vytvoriť tak podmienky na reálnu komunikáciu medzi uchádzačmi/študentmi na jednej strane a zamestnávateľmi na strane druhej. Počas celého dňa mali záujemcovia k dispozícii propagačné letáky a materiály v každom stánku. V závere akcie mali študenti možnosť vyhrať aj vecné ceny, ktoré im ponúkla jedna z prezentujúcich firiem.</p>

2015	Stakotra Manufacturing, s. r. o. Piešťany	Exkurzia študentov	<p>Dňa 19.05.2015 sa uskutočnila exkurzia študentov študijného programu Priemyselné manažérstvo v podnikoch Stakotra Manufacturing, s. r. o. v Piešťanoch a v Coca-Cola HBC Slovenská republika, s. r. o. v Lúke pri Piešťanoch. Za pedagógov sa akcie zúčastnili doc. Ing. Helena Makyšová, PhD.- zástupkyňa riaditeľky UPIM pre transfer technológií, Ing. Rastislav Beňo, PhD. a Ing. Peter Szabó, PhD.</p> <p>Stakotra Manufacturing patrí medzi popredných výrobcov a dodávateľov riešení pre rôzne segmenty priemyslu ako sú dopravná technika/jednokoľajky, energetika, vodohospodárske inžinierstvo, baníctvo, a lodné systémy oblastí. Spoločnosť patrí tiež medzi popredných svetových výrobcov riešení v segmente zábavného priemyslu s využívaním know – how v oblasti zvarovania konštrukcií pre húsenkové dráhy, padacie tunely a pod. Podnik rovnako produkuje konštrukcie pre nadrozmerné žeriavové systémy a podvozky, pre systémy jednokoľajok a vozíkov pre húsenkové dráhy. V rámci exkurzie mali študenti, po krátkej prezentácii podniku, možnosť vidieť proces delenia materiálu plameňom a plazmou, rovnako tak ručné zvarovanie a zvarovanie robotom. Takisto mali možnosť vidieť realizáciu procesov ohýbania materiálu, pieskovania, lakovania a montáže.</p>
------	---	--------------------	--

2015	Viena International s. r. o. so sídlom v Martine	Exkurzia študentov	<p>Dňa 14.04.2015 sa uskutočnila exkurzia študentov Ústavu priemyselného inžinierstva a manažmentu, ako aj študentov Ústavu výrobných technológií v podniku Viena International s. r. o. so sídlom v Martine. Exkurzie sa zúčastnili aj zástupcovia vybraných ústavov, konkrétne za UPIM doc. Ing. Helena Makyšová, PhD., doc. RNDr. Karol Hatiar, CSc., Ing. Rastislav Beňo, PhD. a za UVTE doc. Ing. Štefan Václav, PhD.</p> <p>Podnik Viena International sa špecializuje sa výrobu presných strojových dielcov a komponentov v malých a stredných sériách, malých zvarovacích konštrukcií a prípravkov a tiež na konštrukciu, vývoj a výrobu lisovacích nástrojov (strih, ohyb, ťah a ich kombinácie, jednoduchých, transferových a postupových kombinovaných nástrojov), lisovanie plechových výliskov a ich montáž (<a href="http://www.viena.sk/kontakt">http://www.viena.sk/kontakt</a>).</p> <p>Účel a význam exkurzie spočíval v predstavení výrobného programu podniku Viena International Martin s. r. o.. Študenti sa zúčastnili exkurzie s cieľom prehĺbenia si vedomostí pri praktických ukážkach hlavných a podporných podnikových procesov. Študenti po príchode a bezpečnostnom školení absolvovali prezentáciu portfólia aktivít podniku a následnú prehliadku výrobných a nevýrobných priestorov. Exkurzia bola organizovaná postupným predstavením jednotlivých výrobných technológií s kladením dôrazu na oblasti výrobných a logistických procesov a technológiu obrábania a montáže. Exkurzia bola pre študentov organizovaná ako doplnková aktivita k predmetom spadajúcich do oblasti priemyselného inžinierstva a obrábania a montáže.</p>
2015	VIPO, a.s. Partizánske	JOB DAY	Prezentácia partnera fakulty (najmä pre oblasť spolupráce s praxou vo výskumnom priestore).

2015	Volkswagen Slovakia, a.s.	JOB DAY 2015	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa uskutočnil tretí ročník akcie „JOB DAY 2015“ tradične v priestoroch na MTF STU so sídlom v Trnave, na Paulínskej ul. 16. O úspešnosti tohto podujatia z predchádzajúcich ročníkov svedčí aj tohtoročná účasť 17-tich firiem a spoločností. Akcia ponúkla študentom – budúcim absolventom fakulty možnosť stretnúť pod jednou strechou zástupcov firiem so širokým zameraním, dala im možnosť získať informácie o spoločnostiach pôsobiacich na trhu práce a vytvoriť tak podmienky na reálnu komunikáciu medzi uchádzačmi/študentmi na jednej strane a zamestnávateľmi na strane druhej. Počas celého dňa mali záujemcovia k dispozícii propagačné letáky a materiály v každom stánku. V závere akcie mali študenti možnosť vyhrať aj vecné ceny, ktoré im ponúkla jedna z prezentujúcich firiem.</p>
2015	Volkswagen Slovakia, a.s.	Exkurzia študentov	<p>V stredu dňa 03.12.2014 sa uskutočnila exkurzia študentov Materiálovotechnologickej fakulte v závode Volkswagen Slovakia Bratislava. Študenti 3. bakalárskeho ročníka sa exkurzie zúčastnili v rámci predmetu Logistika. Realizácia exkurzie im poslúžila k jednorázovému prepojeniu teoretických poznatkov nadobudnutých počas štúdia s praktickým krátkodobým vzdelávaním v podmienkach podnikovej praxe. V rámci exkurzie sa oboznámili s logistickými a výrobnými procesmi so zameraním na materiálový tok, uplatňovanie lean prístupov, zlepšovanie pomocou Kaizen a podobne. Študenti prešli postupne tromi výrobnými halami. Prvou bola novopostavená lisovňa, kde sa lisujú diely napríklad pre produkty NSF, Golf, Q7, Q7 NF. Ďalšou halou bola karosáreň, resp. zvarovňa, kde sa realizuje proces zvarovania karosérie produktov rodiny NSF (New Small Family) a poslednou bola agregátna hala, kde dochádza ku kompletizácii agregátov, t. j. motorov, prevodoviek a ich spájanie s podvozkom.</p>



2015	VUSAPL, a.s.	Exkurzia študentov	<p>Dňa 28.04.2015 sa uskutočnila exkurzia študentov Ústavu materiálov v plastikárskych podnikoch v Nitrianskom regióne, vo firmách: Plastika a.s., VUSAPL a.s., KTK Packaging s.r.o. a Slovizol s.r.o. Exkurzie sa zúčastnili študenti 1.ročníka inžinierskeho stupňa a študenti 3.ročníka bakalárskeho stupňa, odbor Materiálové inžinierstvo. Tiež sa zúčastnili zástupcovia z UMAT, doc. Ing. Antonín Náplava, CSc., Ing. Martin Sahul, PhD., Ing. Filip Polakovič a zástupca z UVTE Ing. Miroslav Sahul, PhD.</p> <p>VUSAPL a.s.</p> <p>Bola predstavená moderná vstrekovňa, zaplnená zariadeniami fy Arburg (SRN), produkujúca produkty pre rôzne využitie, ako automobilový priemysel, plynárenský priemysel, elektrotechnický priemysel. Okrem toho bolo možné vidieť regranulačnú linku na technologický sekundárny odpad fy Alpine z Rakúska a výrobu vyfukovaných fólií na talianskej linke Bandera. Veľmi zaujímavá bola prevádzka výroby kompozitov, kde možno pripraviť zmesi plastov s 10-50% rôznych časticových alebo vystužujúcich vláknitých prísad, na zariadeniach fy Bersdorff (SRN), ako aj testovacie vzorky na malej dvojzávitovke fy Werner-Pfleiderer (SRN). Čerešničkou na torte potom bola strojárka výroba nástrojov, kde progresívne technológie viacosového obrábania, elektroiskrového obrábania a CNC obrábania predstavili dôležitosť strojárskych technológií pri spracovaní plastov na finálne výrobky.</p>
------	--------------	--------------------	---

2015	Whirlpool Slovakia spol. s r. o. Poprad	Exkurzia študentov	<p>Dňa 12.05.2015 sa uskutočnila exkurzia študentov študijných programov Materiálové inžinierstvo, Výrobné zariadenia a systémy a Priemyselné manažérstvo v podnikoch Železiarne Podbrezová a. s. v Podbrezovej a Whirlpool Slovakia spol. s r. o. v Poprade.</p> <p>Podnik Whirlpool sa za menej ako 20 rokov stal popredným producentom v oblasti výroby domácich spotrebičov v Európe. Dané postavenie získal na základe neustáleho zlepšovania, výskumu a inovácií spolu s popredným dizajnom a funkcionalitou finálnych výrobkov pre meniace sa požiadavky konečného zákazníka. V rámci exkurzie v podniku Whirlpool bola predstavená výroba zvrchu a spredu plnených pračiek, pričom dôraz bol kladený na predstavenie systému riadenia výroby a systému riadenia podporných a zabezpečovacích výrobných procesov.</p>
2015	Železiarne Podbrezová, a.s.	Exkurzia študentov	<p>Dňa 12.05.2015 sa uskutočnila exkurzia študentov študijných programov Materiálové inžinierstvo, Výrobné zariadenia a systémy a Priemyselné manažérstvo v podnikoch Železiarne Podbrezová a. s. v Podbrezovej a Whirlpool Slovakia spol. s r. o. v Poprade.</p> <p>Železiarne Podbrezová a. s. sú integrovaným výrobcom ocele a ocelových bezšvíkových rúr so sídlom na strednom Slovensku v obci Podbrezová. Ročná výroba spoločnosti je 160 000 ton ocelových bezšvíkových rúr, čím sa spoločnosť radí k popredným výrobcom ocelových rúr v Európe. V rámci exkurzie mali študenti v podniku možnosť vidieť proces realizácie výroby ocelových rúr. Výnimočné, ale aj veľmi prínosné a poučné, bolo predovšetkým sledovanie zlievania dvoch taviieb, ako aj proces plnenia pece vsádzkou (šrotom) a finálne delenie ocelových rúr na požadovanú dĺžku.</p>

2015	ZF Slovakia a.s.	JOB DAY 2015	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa uskutočnil tretí ročník akcie „JOB DAY 2015“ tradične v priestoroch na MTF STU so sídlom v Trnave, na Paulínskej ul. 16. O úspešnosti tohto podujatia z predchádzajúcich ročníkov svedčí aj tohtoročná účasť 17-tich firiem a spoločností. Akcia ponúkla študentom – budúcim absolventom fakulty možnosť stretnúť pod jednou strechou zástupcov firiem so širokým zameraním, dala im možnosť získať informácie o spoločnostiach pôsobiach na trhu práce a vytvoriť tak podmienky na reálnu komunikáciu medzi uchádzačmi/študentmi na jednej strane a zamestnávateľmi na strane druhej. Počas celého dňa mali záujemcovia k dispozícii propagačné letáky a materiály v každom stánku. V závere akcie mali študenti možnosť vyhrať aj vecné ceny, ktoré im ponúkla jedna z prezentujúcich firiem.</p>
2015	ŽOS Trnava a.s.	JOB DAY 2015	<p>Dňa 11. 3. 2015 sa uskutočnil tretí ročník akcie „JOB DAY 2015“ tradične v priestoroch na MTF STU so sídlom v Trnave, na Paulínskej ul. 16. O úspešnosti tohto podujatia z predchádzajúcich ročníkov svedčí aj tohtoročná účasť 17-tich firiem a spoločností. Akcia ponúkla študentom – budúcim absolventom fakulty možnosť stretnúť pod jednou strechou zástupcov firiem so širokým zameraním, dala im možnosť získať informácie o spoločnostiach pôsobiach na trhu práce a vytvoriť tak podmienky na reálnu komunikáciu medzi uchádzačmi/študentmi na jednej strane a zamestnávateľmi na strane druhej. Počas celého dňa mali záujemcovia k dispozícii propagačné letáky a materiály v každom stánku. V závere akcie mali študenti možnosť vyhrať aj vecné ceny, ktoré im ponúkla jedna z prezentujúcich firiem.</p>