

Workshop Systém skladovania v logistike výrobného podniku

Dňa 9.novembra 2010 sa konal na pôde Žilinskej univerzity, F PEDAS workshop pod názvom „Systém skladovania v logistike výrobného podniku“, ktorý organizovala Katedra ekonomiky. Workshop sa uskutočnil v rámci projektu **Systematizácia transferu pokrokových technológií a poznatkov medzi priemyselnou sférou a univerzitným prostredím** v aktivite Programy na podporu spolupráce VŠ s priemyselnou praxou. Projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ.

Dôvodom organizovania podujatia tohto typu bolo v rámci transferu informácií a poznatkov medzi priemyselnou praxou a univerzitným prostredím priblížiť uplatnenie logistiky v podmienkach výrobného podniku. Workshop otvoril zástupca vedúceho Katedry ekonomiky doc. Ing. Tomáš Klieštik, PhD., ktorý poukázal na význam workshopu ako užitočného prostriedku výmeny informácií medzi odborníkmi z praxe, vysokoškolskými pedagógmi a študentami.

Priebeh workshopu i následnú diskusiu moderoval doc. Ing. Pavel Ceniga, PhD., odborný garant workshopu z Katedry ekonomiky. Úvodný príspevok Outsourcing logistických služieb vo výrobnom podniku Metsä Tissue, a.s. Žilina, spracovaný Ing. Jozefom Federičom, generálnym riaditeľom Colspedia, s.r.o. Žilina, sa týkal aktuálnej témy využívania outsourcingu – teda vyčlenenia určitých činností z podniku a ich následné objednanie u externého dodávateľa. Príspevok na túto tému predniesol Ing. Jaroslav Horečný, riaditeľ spoločnosti A-Trans, s.r.o. Žilina, ktorý priblížil uplatnenie logistiky v podmienkach výrobného podniku Metsä Tissue, a.s. Žilina v rámci outsourcingu logistických služieb v systéme skladovania spoločnosťou Colspedia, s.r.o. Žilina a zároveň poukázal na výhody i úskalia takéhoto riešenia.

V rámci programu odznali aj ďalšie zaujímavé témy. Prof. Ing. Jozef Majerčák, PhD., vedúci Katedry železničnej dopravy, sa vo svojom príspevku Logistika ako nástroj konkurencieschopnosti zaoberal aktuálnymi problémami stratégie rozvoja nákladnej dopravy a logistiky v podmienkach železničného operátora v Európe a zvlášť v podmienkach Slovenska. Zdôraznil úlohu nákladnej dopravy a logistiky ako kľúčových faktorov k udržateľnej dopravnej politike štátu.

Zástupkyňa podniku GS1 Slovakia, Žilina, Miroslava Štaffenová predniesla príspevok na tému využívania globálnych štandardov pre rádiový frekvenčný identifikáciu v rámci logistického reťazca. Poskytla ucelený pohľad na ukážky využitia rádiový frekvenčnej identifikácie vo výrobe, doprave, skladovaní a maloobchode.

Bc. Ladislav Funtík, manažér skladovania a expedície zo spoločnosti Colspedia, s.r.o. Žilina, sa vo svojom príspevku Systém skladovania vo výrobnom podniku Metsä Tissue, a.s. Žilina zamerala hlavne na skladovanie a expedíciu hotových výrobkov organizovaného v rámci outsourcingovej zmluvy.

Na záver odznel príspevok doc. Ing. Pavla Cenigu, PhD. na tému Uplatnenie logistického manažmentu vo výrobnom podniku, v ktorom zdôraznil hlavné poslanie logistického manažmentu – harmonizovať činnosť jednotlivých článkov logistickej siete tak, aby bol dosiahnutý synergický efekt z ich súčinnosti a naplnili sa logistické ciele.

Prezentácia jednotlivých tém významne prispela k rozšíreniu teoretických a praktických znalostí o logistike, ako významného nástroja zvyšovania hospodárnosti, flexibility a konkurencieschopnosti podniku v súčasnom i budúcom období. Workshopu sa zúčastnili vysokoškolskí pedagógovia, významní odborníci z praxe, vybraní vysokoškolskí študenti a interní doktorandi Katedry ekonomiky, ktorí svoj záujem o nastolené témy prejavili v živej a bohatej diskusii. Stretnutie odborníkov z praxe a pedagógov i študentov univerzity tak vytvorilo možnosť ďalšej vzájomnej spolupráce na vedeckých aktivitách, publikačnej i pedagogickej činnosti.

Ing. Viera Šukalová, EUR ING, PhD.
organizačný garant workshopu