

## Iepazīšanās ar pneiomoautomātikas un elektropneiomoautomātikas sistēmām

projekta „Izglītojamo inovatīvu un interaktīvu prasmju attīstīšana”  
(Vienošanās nr. 2010/0072/1DP/1.2.1.1.3/09/APIA/VIAA/025) ietvaros

Elektronikas programmas audzēkņiem un skolotājiem bija iespēja iepazīties ar pneiomoautomātikas un elektropneiomoautomātikas sistēmu pamatdarbību. Lai gan nosaukums šķiet biedējošs, semināra noslēgumā interesenti jau varēja patstāvīgi saslēgt shēmas.

Protams, lai izprastu pneiomoautomātikas principus nepietiek ar apgūto mācību priekšmetā Rūpnieciskā elektronika, jāiepazīstas ar teorētisko pamatojumu un paraugiem. Uzņēmuma SIA „Festo” pārstāvis Valters Asars iepazīstināja ar mehatronikas stendu un uzdevumiem, kādus iespējams veikt, lai apgūtu pneiomoautomātikas un elektropneiomoautomātikas sistēmu darbību.



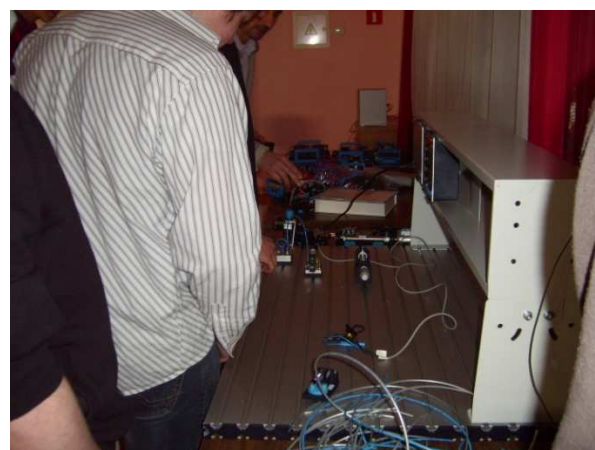
*Iepazīstoties ar teoriju un skaidrojumiem*



*Skatoties sagatavoto video materiālu*



*Nu jau apskatot slēgumus mehatronikas stendā*



*Pamēģināt vēlas gandrīz visi*



*Audzēkņu veidotais slēgums*



*Moduļi, ko iespējams pievienot stendam*

Semināra rezultātā audzēkņiem tika dota iespēja nedaudz iepazīties ar mehatroniku un pamēģināt pašiem izveidot slēgumus un apskatīt tos darbībā.

Izglītības programmas „Elektronika”  
vadītāja Gunta Āmane