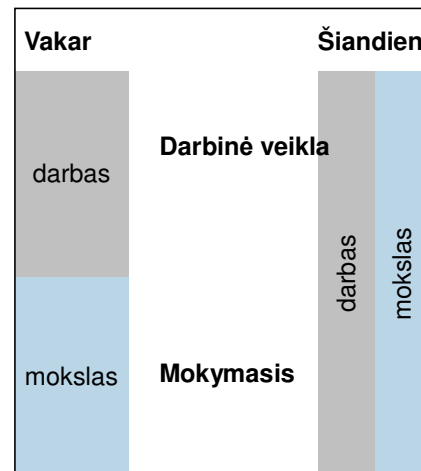


**Preliminarus
kvalifikacijos kėlimo kursų planas
2012 metams**

Žinios – svarbiausias konkurencingumo faktorius

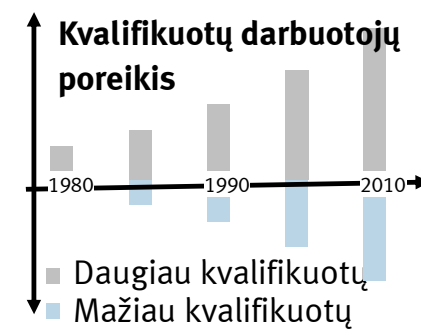
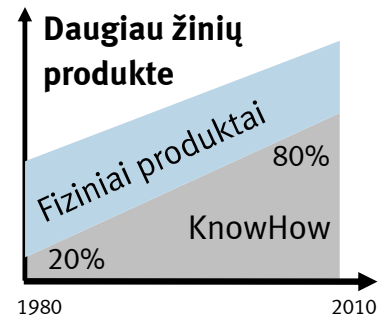
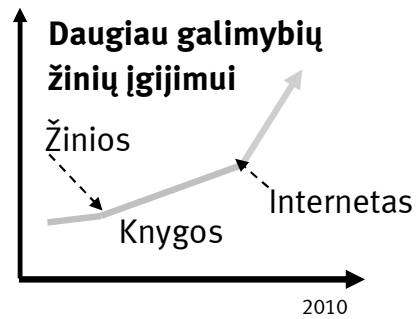
FESTO

Mokymasis visą gyvenimą



- Gamybinės veiklos procesą lydi nuolatinis mokymosi procesas.
- Dviejų etapų biografija - praeitis.

Nuolat didėja žinių poreikis



Savaitė	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Kursų pavadinimas																		
Pneumatikos ir elektropneumatikos pagrindai (P111)						K 3d	KL 3d								KL 3d			
Pneumatinių/elektropneumatinių sistemų techninė priežiūra ir gedimų diagnostika (P121)										K 3d								
Hidraulinės/elektrohidraulinės sistemos (H511)								K 4d										
Hidraulinių/elektrohidraulinių sistemų techninė priežiūra ir gedimų diagnostika (H521)													K 3d					
Jutikliai mechatroninėse sistemose (SENSOR-AL)												K 2d						
Mechatroninės sistemos (M711)															K 4d			
Siemens LOGO mini valdymo sistemos (LOGO!)									V 2d									
Programuojamieji loginiai valdikliai SIMATIC S7 (SPS-AL)																K 3d		

Pneumatika ir elektropneumatika dėstytojams (P-AZUBI)																			K 2d
Hidraulika dėstytojams (H-AL)																			K 3d

K – Kaune; V – Vilniuje; KL – Klaipėdoje;

Išsamesnė informacija internetiniame puslapyje www.festo.lt
bei tel. 370 614 75228

Kviečiu pasinaudoti galimybe tobulinti profesines kvalifikacijas!

Laukiu Jūsų atsakymų, pageidavimų bei pasiūlymų.

Kursų programos, trukmė, laikas ir vieta gali būti derinami individualiai su kiekvienu klientu ar klientų grupe.

Festo UAB didaktikos konsultantas
Dr. Aleksandras Kirka