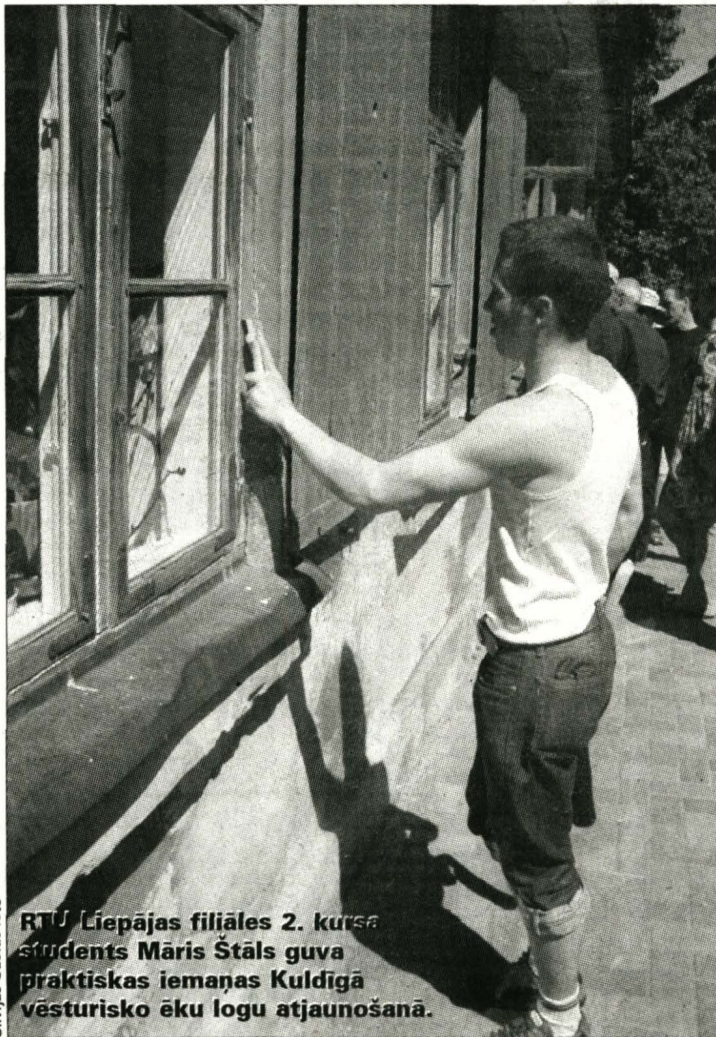


# Topošie būvdarbu vadītāji MĀCĀS RESTAURĒT

■ ■ ■ Silvija Ozola, arhitekte

Rīgas Tehniskās universitātes Liepājas filiālē kopš pagājušā gada iespējams iegūt pirmā līmeņa augstāko izglītību specialitātē "Būvdarbu vadība". Šīs specialitātes pirmā un otrā kursa studentiem – topošajiem būvniecības speciālistiem – bija iespēja piedalīties praktiskajā seminārā par logu rāmju saglabāšanu un konservāciju, ko Kuldīgā vadīja pilsētas arhitekte Jana Jākobsons un restaurators Jānis Mertens.

Apzinoties vērtīgo kultūrvēsturisko mantojumu un cenšoties darīt visu iespējamo, lai arhitektūras vērtības saglabātu un iekļautu UNESCO pasaules kultūras mantojuma sarakstā, Kuldīgas Pilsētas dome vecpilsētā regulāri rīko dažādus praktiskus pasākumus, lai iepazīstinātu interešantus un kuldīdzniekus ar vadošo speciālistu pieredzi un ieteikumiem vēsturisku ēku saglabāšanā. Pirms šī pasākuma jau tika organizētas seno ēku jumtu un durvju atjaunošanas un saglabāšanas problēmām veltītas restaurācijas darbu laboratorijas. Kuldīgas domes restaurators Jānis Mertens sadarbībā ar vēsturisko ēku ekspertu Eduardu Krilovu sniedza praktiskus padomus par logu rāmju ikgadējo sakārtošanu. Eduards Krilovs bija sagatavojis prezentāciju "Koka būvdetaļu atjaunošana", lai pārliecinātu iedzīvotājus, ka koka logi un to būvdetaļas ir nozīmīgi galdniecības un amatniecības izstrādājumi, kas atspoguļo logu konstruktīvā risinājuma attīstības vēsturi. Ikvienam vēsturiskās ēkas logs atspoguļo seno amatnieku radošos meklējumus logu izveidē un noformējumā. Katrā Latvijas reģionā šī pieredze ir atšķirīga. Veicot siltināšanas



Silvijas Ozolas foto

**RTU Liepājas filiāles 2. kursa students Māris Štāls guva praktiskas iemaņas Kuldīgā vēsturisko ēku logu atjaunošanā.**

pasākumus senajās ēkās, ir svarīgi saglabāt koka logus, meklējot oriģinālus risinājumus.

Iedzīvotāji ēku restaurātoriem uzdeva jautājumus, kas saistīti ar pakešlogu izmantošanu senajās ēkās. Speciālisti ieteica nepieņemt pārsteidzīgus lēmumus seno logu nomaiņai, bet nedaudz pagaidīt, lai izmantotu Vācijā gūtās jaunākās zinātnes atziņas un izmantotu speciāla sastāva un konstrukcijas stiklu, kas siltumtehniko īpašību ziņā kompensētu pakešlogu sniegtās priekšrocības. Pēc ekskursijas pa Kuldīgu, speciālistu konsultācijām vecpilsētā un iepazīšanos ar

dažādu laikmetu koka logu veiksmīgiem un mazāk veiksmīgiem restaurācijas piemēriem, interešantiem tika organizēti praktiskie darbi, kuru veikšanai piedāvāja izmantot nepieciešamos un iepriekš sarūpētos instrumentus, lineļļu rāmju gruntēšanai un krāsu darbu paveikšanai. Eduarda Krilova vadībā notika logu rāmju attīrīšanas un konservācijas demonstrējumi, paraugu apskate. Viņš sniedza praktiskus padomus praktisko darbu veicējiem. Vēl šovasar kuldīdznieki iecerējuši iedzīvotājus iepazīstināt arī ar vēsturisko ēku siltināšanas iespējām. ▽