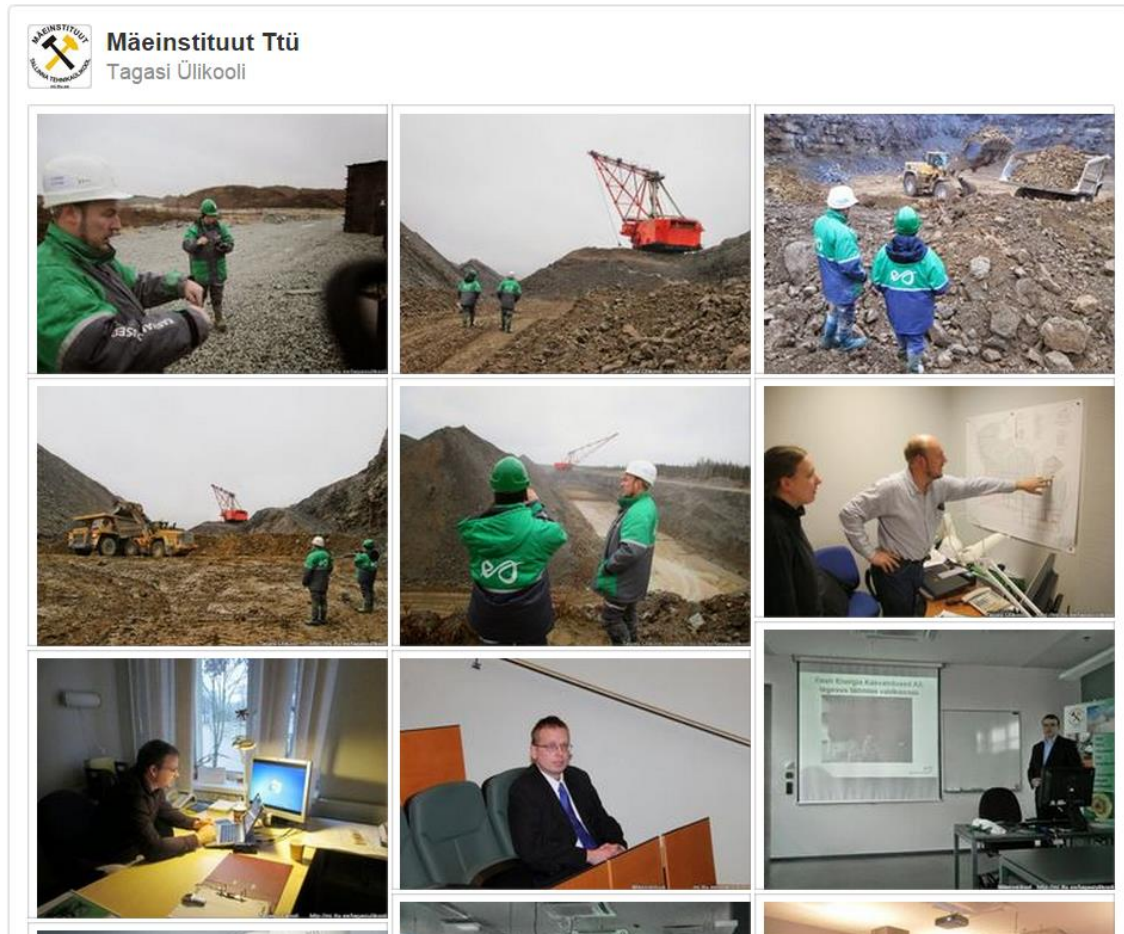


## Tagasi ülikooli



<http://www.pinterest.com/maeinstituut/tagasi-ulikooli>

[mi.ttu.ee/tagasiulikooli](http://mi.ttu.ee/tagasiulikooli)



mi.ttu.ee

Mäeinstituut õpetab meie tulevase mäeinseneri probleempõhiselt, st. läbi reaalsete probleemide lahenduskäikude otsimise. Sellega seoses ootame oma vilistlasi (insenerid, bakalaureused, magistrid, doktorid, täienduskoolituste vilistlased, endised töötajad) ja ka neid praktikuid, kes küll ei ole vilistlased, aga on oma töö või harrastuse tõttu mäenduserialadega kokku puutunud, tagasi ülikooli, aga seekord õppejõuna. Eelkõige peame silmas neid vilistlasi, kes ei ole praegu meie tudengid, ega töötajad.

Tulge andke oma kogemus ca. 1,5 h loengu, seminari, tutvustuse, praktikumi vms. raames tudengitele edasi. Õppetunni võib korraldada ka mõnes muus sobivamas kohas. Püüame teie soove selles osas igati arvestada.

Teilt ootame ettepanekut loengu **teema, aja ja koha** osas ja seejärel lepime konkreetselt kokku.

Palume teil seda infot oma tuttavate hulgas levitada ja kutsuda neid Eesti mäeinseneride taastootmisele õlga alla panema.

Tänuga,  
Mäeinstituut

Lisainfo: [mi.ttu.ee/tagasiylikooli](http://mi.ttu.ee/tagasiylikooli), 6203850, [maeinst@ttu.ee](mailto:maeinst@ttu.ee)

PS: Käesolev pakkumine ei ole tasustatav tegevus. Tasustatavat õpetamist saame korraldada täienduskoolituse ja korralise õpetamise raames. Informeerige meid ka sellest soovist.

### Tagasi ülikooli - vilistlased annavad loenguid Mäeinstituudis

<p>1. Esimene loeng "Tagasi Ülikooli" programmi raames. Mecro, JCB, Mäemasinate müük ja hooldus. 16.11.2010</p>	
<p>2. Teine loeng "Tagasi Ülikooli" programmi raames. Mäemasinate valik karjääris. Heini Viilup. AS Lemminkäinen Eesti. 19.11.2010</p>	
<p>3. Kolmanda loengu "Tagasi Ülikooli" seerias, pidas mäeinsener Andres Leht teemal "Kes on mäeinsener?". 24.11.2010</p>	

<p>4. Neljanda loengu "Tagasi Ülikooli" raames tegi Egon Hirvesoo liiva kaevandamise, sõelumise ja pesemise teemal. 12.05.2011</p>	
<p>5. Viienda loengu "Tagasi Ülikooli" raames pidas mäeinsener Andres Leht teemal "Kuidas minust sai mäeinsener? "</p>	
<p>6. Kuues loeng "Tagasi Ülikooli" programmi raames Jan Berkovitch. Wihurist ülevaade. 28.10.2011</p>	
<p>7. Seitsmes loeng "Tagasi Ülikooli" programmi raames Magnus Mägedi. Kaevandamismasinad. 28.10.2011</p>	
<p>8. Kaheksas loeng "Tagasi Ülikooli" programmi raames Ain Sarv. Wihuri. Caterpillar. Tootevalik. 28.10.2011</p>	

<p>9. Üheksas loeng "Tagasi Ülikooli" programmi raames Erkki Kaisla. Mäetööde tehnoloogiad ja mäemasinad". 09.11.2011</p>	
<p>10. Kümnes loeng "Tagasi Ülikooli" programmi raames Lembit Vali. Eesti energiasüsteemid. 17.11.2011</p>	
<p>11. Üheteistkümnes loeng "Tagasi Ülikooli" programmi raames Arvo Veskimets. Maaparandus. 23.11.2011</p>	
<p>12. Kaheteistkümnes loeng "Tagasi Ülikooli" programmi raames Riho Iskül. "Kaevandamine ja tootmine AS Kunda Nordic Tsementis". 25.11.2011</p>	
<p>13. Kolmeteistkümnes loeng "Tagasi Ülikooli" programmi raames Pavel Astapov. "Projekteerimisest ja mäendusest, mis on seotud lõhketöödega". 23.03.2012</p>	
<p>14. Neljateistkümnes loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Tõnu Tomberg. Lõhkeainete vedu, hoiustamine, ohutus. 30.03.2012</p>	

<p>15. Viieteistkümnes loeng „Tagasi Ülikooli“ seerias. Aleksandr Safronov. Lõhketööde passide koostamine moodsa tarkvaraga, tsiviilotstarbel kasutatavad lõhkeained ja initsieerimisvahendid. 13.04.2012</p>	
<p>16. Kuueteistkümnes loeng-praktikum "Tagasi Ülikooli" seerias. Andry Sinijärv. Lubjakivikarjääris lõhketööd. 12.04.2012.</p>	
<p>17. Seitsmeteistkümnes praktikum "Tagasi Ülikooli" seerias. Viive Tuuna, Tennobert Haabu ja Eerik Heinpalu 19.04.2012</p>	
<p>18. Kaheksateistkümnes loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Viktor Undusk. Täitmisest. 05.06.2012</p>	
<p>19. Üheksateistkümnes loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Mikael Rinne. Tunnelling. 13.06.2012</p>	

<p>20. Kahekümnes loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Piotr Czaja. Mining Technologies. 13.06.2012</p>	
<p>21. Kahekümne esimene loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Martin Metsmaaker. Wirtgen Group masinad. 11.09.2012</p>	
<p>22. Kahekümne teine loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Martin Lohk. Põlevkivi kaevandamine, 01.10.2012</p>	
<p>23. Kahekümne kolmas loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Andre Lüüde. Põlevkivi avakaevandamise tehnoloogia, 01.10.2012</p>	
<p>24. Kahekümne neljas loeng-praktikum "Tagasi Ülikooli" seerias. Riho Iskül. Põlevkivi avakaevandamise tehnoloogia avamusalal, 01.10.2012</p>	

<p>25. Kahekümne viies loeng-praktikum "Tagasi Ülikooli" seerias. Silver Jõginõlv. Liiva veevalune kaevandamine, 01.10.2012</p>	
<p>26. Kahekümne kuues loeng-praktikum "Tagasi ülikooli" seerias. Krista Täht-Kok radoonist ja radooni mõõtmisest. 08.10.2012</p>	
<p>27. Kahekümne seitsmes loeng-praktikum "Tagasi ülikooli" seerias. Tennobert Haabu lubjakivikaevandamise tehnoloogia. 05.11.12</p>	
<p>28. Kahekümne kaheksas loeng "Tagasi ülikooli" seerias. Renno Veinthal "Läbinduskiilbi lõiketerade materjali vastupidavusest" 29.11.2012</p>	
<p>29. Kahekümne üheksas loeng "Tagasi ülikooli" seerias. Artu Ellmann "3D laserskaneerimise võimalused Eestis" 29.11.2012</p>	

<p>30. Kolmekümnes loeng "Tagasi ülikooli" seerias. Ardo Perm "Lintkonveiersüsteemid" 29.11.2012</p>	
<p>31. Kolmekümne esimene loeng "Tagasi ülikooli" seerias. Lembit Uibopuu "Mäenduse ja Mäeinstituudi ajalugu" 29.11.2012</p>	
<p>32. Kolmekümne teine loeng "Tagasi ülikooli" seerias. MSc. Justyna Adamczyk "Numbrilise meetodite rakendamise analüüs jäätmeladestumisel" 17.01.2013</p>	
<p>33. Kolmekümne kolmas loeng "Tagasi ülikooli" seerias. Stefan Kreisel "BdU kogemus kaevandusvee soojusenergia kasutamise arendamisel ja rakendamisel Mansfeld piirkonnas Saksamaal" 17.01.2013</p>	
<p>34. Kolmekümne neljas loeng "Tagasi ülikooli" seerias. MSc. Justyna Adamczyk "Kaevandamisjäätmeladestumise korraldus Poolas" 17.01.2013</p>	



<p>35. Kolmekümne viies loeng "Tagasi ülikooli seerias. Krista Täht-Kok "Eesti geotoobid". 23.04.2013</p>	
<p>36. Kolmekümne kuues loeng "Tagasi ülikooli" seerias. Aire Västriik "Eesti mäeinsener Rootsi kullakaevanduses", 22.07.2013</p>	
<p>37. Kolmekümne seitsmes loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Fredrik Dromberg "Smart Mobile Mining", 16.01.2014</p>	
<p>38. Kolmekümne kaheksas loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Allan Viil "Eesti Energia Kaevandused AS ja põlevkivi kaevandamine", 14.02.2014</p>	
<p>39. Kolmekümne üheksas loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Lembit Uibopuu "Eesti põlevkivi tööstuse juhtimine 1919 - 1944", 13.02.2014</p>	

<p>40. Neljakümnes loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Ants Vannus, 25.03.2014</p>	
<p>41. Neljakümne esimene loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Erkki Kaisla, 10.04.2014</p>	
<p>42. Neljakümne teine loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Krista Täht-Kok, 28.04.2014</p>	
<p>43. Neljakümne kolmas loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Erik Väli. Keskkonnasäästlikud parimad võimalikud tehnoloogiad freeskombaini kasutamisel Narva karjääris. 28.04.2014</p>	
<p>44. Neljakümne neljas loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Kalmer Sokman. Kaevandamise keskkonnamõju. 08.05.2014</p>	

<p>45. Neljakümne viies loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Veljo Aleksandrov. Eesti põlevkivi strateegia täna ja tulevikus. 16.05.2014</p>	
<p>46. Neljakümne kuues loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Martin Lohk. Täitmine, arvutused ja meetodika. 16.05.2014</p>	
<p>47. Neljakümne seitsmes loeng "Tagasi Ülikooli" seerias. Tarmo Tohver. Põlevkivi kaevandamisega seotud maa-alade korrastamine. 06.11.2014</p>	
<p>48. Neljakümne kaheksas loeng „Tagasi ülikool“ seerias. Erik Väli. Töövarjupäev Eesti Energia Kaevanduste AS. 06.11.2014</p>	
<p>49. Neljakümne üheksas loeng „Tagasi ülikool“ seerias. Andre Lüüde. Töövarjupäev Eesti Energia Kaevanduste AS, Narva karjäär. 06.11.2014</p>	