

**Chemical information IL course in long-time cooperation with faculty at Tallinn University of Technology**  
**Koidla, Gerda; Pihlakas, Maie** European Conference on Information Literacy (ECIL) : October 19-22, 2015, Tallinn, Estonia :  
abstracts 2015 / p. 157

**Eesti sai juristist akadeemiku : [tehnikateadlastest valiti akadeemikuks TTÜ professor Andres Öpik]**  
Postimees 2013 / lk. 3

**Eesti teadlased aitavad Kuu peal elektrit toota [Võrguväljaanne]**  
Povilaitis, Dmitri pealinn.ee 2022 "[Eesti teadlased aitavad Kuu peal elektrit toota](#)"

**Eesti teadlased aitavad uue päikesepatareide tehnoloogiaga Kuu peal elektrit toota [Võrguväljaanne]**  
am.ee 2022 <https://www.am.ee/node/8351>

**Elektri tootmine Kuul on eestlaste kätes**  
Õhtuleht 2021 / Lk. 10 <https://dea.digar.ee/article/postimees/2021/11/08/9.3>

**Hakkame Kuu peal päikesepaneele tootma? [Võrguväljaanne]**  
forte.delfi.ee 2022 "[KUULA SAADET | Hakkame Kuu peal päikesepaneele tootma?](#)"

**Keemia- ja materjalitehnika teaduskond. Teadus- ja arendustegevus 2005 : teaduselt tootmisele**  
2006 [http://www.ester.ee/record=b2629011\\*est](http://www.ester.ee/record=b2629011*est)

**Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond**  
**Kaps, Tiit; Mölder, Leevi; Christjanson, Peep; Mellikov, Enn; Krunks, Malle; Munter, Rein; Uus, Endel; Tearo, Eduard;**  
**Kuusik, Rein, keemik; Kreen, Malle; Viikna, Anti; Soone, Jüri** Leiutajaid ja leiutisi Tallinna Tehnikaülikoolis 1922-2007 2008 / lk.  
48-71 : ill [https://www.ester.ee/record=b2412718\\*est](https://www.ester.ee/record=b2412718*est)

**Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond : teadus- ja arendustegevus 2006 : teaduselt tootmisele**  
2007 [https://www.ester.ee/record=b2629011\\*est](https://www.ester.ee/record=b2629011*est)

**Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond : teadus- ja arendustegevus 2007**  
2008 [https://www.ester.ee/record=b2629011\\*est](https://www.ester.ee/record=b2629011*est)

**Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond : teadus- ja arendustegevus 2008**  
2009 [https://www.ester.ee/record=b2629011\\*est](https://www.ester.ee/record=b2629011*est)

**Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond : teadus- ja arendustegevus 2009**  
2010 [https://www.ester.ee/record=b2629011\\*est](https://www.ester.ee/record=b2629011*est)

**Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond : teadus- ja arendustegevus 2010**  
2011 [https://www.ester.ee/record=b2629011\\*est](https://www.ester.ee/record=b2629011*est)

**Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond : [tutvustus]**  
Sihtmäe, Kethrin; Kalve, Raivo *Mente et Manu* 2004 / Uudistaja, lk. 5 : ill [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond : [tutvustus]**  
Jürgenson, Margit; Sõrmus, Aavo *Mente et Manu* 2005 / Uudistaja, lk. 5 : fot [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond 2005**  
2005

**Keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskond 2011/2012**  
2012 [https://www.ester.ee/record=b2629011\\*est](https://www.ester.ee/record=b2629011*est)

**Keskkonnasäästlik kastekann ja turvaline poekott. "Prügireseptid 2022" võistlusel meisterdati prügist põnevaid uusi tooteid [Võrguväljaanne]**  
Tupits, Liisa pealinn.ee 2022 [Keskkonnasäästlik kastekann ja turvaline poekott. "Prügireseptid 2022" võistlusel meisterdati prügist põnevaid uusi tooteid](#)

**Kui Eesti tudengeid napib, õpetame hoopis võõrkeeles**  
Lõhmus, Alo *Maaleht* 2014 / lk. 5 <https://maaleht.delfi.ee/artikkel/69575859/kui-eessti-tudengeid-napib-opetame-hoopis-voorkeeles>

**Kuul elektri tootmine on eestlaste kätes [Võrguväljaanne]**  
2021 "<https://digi.geenius.ee/rubriik/teadus-ja-tulevik/kuul-elektri-tootmine-on-eeslaste-kates/>"

### **Miks kõikide naiste munasarjade stimulatsioon ühtmoodi ei õnnestu?**

mu.ee 2022 [Miks kõikide naiste munasarjade stimulatsioon ühtmoodi ei õnnestu?](#)

### **Naiste viljakust mõjutab arvatust rohkem tegureid**

Velthut-Meikas, Agne novaator.err.ee 2022 [Naiste viljakust mõjutab arvatust rohkem tegureid](#)

### **Teadlaste Ööl räägiti noortele kosmoses energia tootmisest ja Kuule baasi rajamisest [Võrguväljaanne]**

postimees.ee 2022 [Teadlaste Ööl räägiti noortele kosmoses energia tootmisest ja Kuule baasi rajamisest](#)

### **Teaduspreemia tehnikateaduste alal tööde tsükli "Uurimusi happeliste gaaside emissiooni piiramiseks energeetikas" eest : [Rein Kuusik (kollektiivi juht), Andres Trikkel, Tiit Kaljuvee]**

Kuusik, Rein, keemik; Trikkel, Andres; Kaljuvee, Tiit Eesti Vabariigi teaduspreemiad 2010 2010 / lk. 86-109 : fot., ill

### **Tehnikaülikoolist linnavolikogusse**

Õpik, Andres; Stõun, Ija; Popov, Aleksandr; Ummelas, Mart Mentē et Manu 2013 / lk. 14-15 : fot

### **The Faculty of Chemical and Materials Technology 2012-2013**

2014 [https://www.ester.ee/record=b3078114\\*est](https://www.ester.ee/record=b3078114*est)

### **The Faculty of Chemical and Materials Technology 2014-2015**

2016 [http://www.ester.ee/record=b3078114\\*est](http://www.ester.ee/record=b3078114*est)

### **Väitekirjade kaitsmised : [TTÜ keemia- ja materjalitehnoloogia teaduskonnas Sergei Bereznev, Janek Reinik]**

Mentē et Manu 2003 / lk. 8 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

### **Эстония приложит руку к производству электроэнергии на Луне [Online resource]**

rus.postimees.ee 2021 ["Эстония приложит руку к производству электроэнергии на Луне"](#)