

## Aasta õppejõud 2020

Mente et Manu 2021 / lk. 24-25 : fot [Mente et Manu 1/2021](https://www.ester.ee/record=b1242496*est) [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## Ajuteadlane Koroonaajal: teadmistest üksi lihtsalt ei piisa

Jõgi, Aime Tartu Postimees 2021 / Lk. 6-7 <https://dea.digar.ee/article/tartupostimees/2021/11/19/8.1>

## Biorafineerimine ja tulevik: paneme teadmised suuremat väärtust looma

Reede, Kaupo; Raukas, Madis postimees.ee 2024

## Biotoodete tootmine - samm Põhjamaade suunas

Vastutustundlik ettevõtetus 2022 / Lk. 9 [Biotoodete tootmine - samm Põhjamaade suunas](#)

## Doktorikraad materjalitehnoloogia valdkonnas aitab lahendada tekstiilijätmete probleemi

Plamus, Tiia digi.geenius.ee 2024 [Doktorikraad materjalitehnoloogia valdkonnas aitab lahendada tekstiilijätmete probleemi](#)

## EELK tänab ja tunnustab

eestikirik.ee 2023 <http://www.eestikirik.ee/eelk-tanab-ja-tunnustab-3/>

## Eesti teadlased hakkavad tootma puidust kilode kaupa bioplasti [Võrguväljaanne]

Männi, Marian novaator.err.ee 2022 ["Eesti teadlased hakkavad tootma puidust kilode kaupa bioplasti"](#)

## Eesti teadlased sihivad plasti tootmises revolutsiooni [Võrguväljaanne]

aripaev.ee 2022 [Eesti teadlased sihivad plasti tootmises revolutsiooni](#)

## Eesti teadlaste loodud nanokangas tõrjub koroonaviirust [Võrguväljaanne]

Oidermaa, Jaan-Juhan novaator.err.ee 2022 ["Eesti teadlaste loodud nanokangas tõrjub koroonaviirust"](#)

## Eesti teaduse populariseerimise elutööpreemia pälvis astronoom Tõnu Viik [Võrguväljaanne]

tartupostimees.ee 2021 ["Eesti teaduse populariseerimise elutööpreemia pälvis astronoom Tõnu Viik." "Teaduse populariseerimise elutööpreemia pälvis Tõnu Viik"](#)

## Eesti tööstusdoktorant leidis kestliku teksakanga valemi

Harrik, Airika novaator.err.ee 2023 [Eesti tööstusdoktorant leidis kestliku teksakanga valemi](https://www.ester.ee/record=b5568904*est) [https://www.ester.ee/record=b5568904\\*est](https://www.ester.ee/record=b5568904*est)

## Estonian scientists to produce tons of bioplastic from wood [Võrguväljaanne]

Männi, Marian estonianworld.com 2022 ["Estonian scientists to produce tons of bioplastic from wood"](#)

## Ida-Virumaale kerkib "roheline kulla" biotoodete tehas, mille toorainest saab teha nii peenekoelise kleidi kui ka joogitopsi

rohe.geenius.ee 2022 [Ida-Virumaale kerkib "roheline kulla" biotoodete tehas, mille toorainest saab teha nii peenekoelise kleidi kui ka joogitopsi](#)

## Kaupo Reede: Eesti tööstuse konkurentsivõimet pärsib kasin innovatsioon

Maidla, Margus novaator.err.ee 2024 [Kaupo Reede: Eesti tööstuse konkurentsivõimet pärsib kasin innovatsioon](#)

## Koroonateaduse panus

Mente et Manu 2020 / lk. 13 : fot <https://dea.digar.ee/cgi-bin/dea?a=is&oid=AKmenteetmanu202011&type=staticpdf>

## Kroonika : TTÜ matemaatika-loodusteaduskonnal uus dekaan : [professor Tõnis Kanger]. Uued professorid : [Ivo Fridolin, Priit Kogerman, Andrus Aavik, Siim Idnurm, Andres Krumme, Thomas Hollstein]

Mente et Manu 2010 / lk. 1 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

## Meie maskide sees ei ole "usse" [Võrguväljaanne]

Raudsik, Heliis epl.delfi.ee 2021 ["Meie maskide sees ei ole "usse"](#)

## Miks puidu rafineerimise teine tulek võiks ja peaks õnnestuma?

Kers, Jaan Äripäev 2021 / Lk. 18 : ill [https://www.ester.ee/record=b2952033\\*est](https://www.ester.ee/record=b2952033*est)

## Noorte vale valik. Ärijuhtide asemel kuldavad ettevõtted üle hoopis teistsuguste erialade õppijaid

Raig, Tanel Eesti Päevaleht 2022 / Lk. 10-11 <https://dea.digar.ee/article/eestipaevaleht/2022/06/27/12.4>

## Noorte vale valik. Ärijuhtide asemel kuldavad ettevõtted üle hoopis teistsuguste erialade õppijaid [Võrguväljaanne]

Raig, Tanel arileht.delfi.ee 2022 [Noorte vale valik. Ärijuhtide asemel kuldavad ettevõtted üle hoopis teistsuguste erialade õppijaid](#)

## Ringmajanduse tuumiklabor : koos tegutsedes on mõju suurem

digi.geenius.ee 2023 [Ringmajanduse tuumiklabor: koos tegutsedes on mõju suurem](#)

**Skeleton Technologies ja Tallinna Tehnikaülikool hakkavad koos arendama Eestit energia salvestamise tehnoloogiate kompetentsi- ja arenduskeskuseks [Võrguväljaanne]**

arvutimaailm.ee 2021 <https://www.am.ee/node/7946>

**TalTechi fookustippkeskused loovad uusi võimalusi (ettevõtlus)koostööks**

Rammus, Kristin *Mente et Manu* 2024 / lk. 24-25 [https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**TalTechi kaasprofessor: Eestil on plastimure lahendamiseks oma suur võimalus [Võrguväljaanne]**

Krumme, Andres *aripaev.ee* 2022 [TalTechi kaasprofessor: Eestil on plastimure lahendamiseks oma suur võimalus](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**TalTechi tudeng Mathias: kui oleks rohkem aega, õpiksin kõikide materjalisuundade spetsialistiks!**

Külv, M. *arileht.delfi.ee* 2024 [TalTechi tudeng Mathias: kui oleks rohkem aega, õpiksin kõikide materjalisuundade spetsialistiks!](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Teadlased aitavad töösturitel leida võimalusi ringmajanduseks**

Alver, Anne-Mari *Tööstus* : [ajalehe Eesti Päevaleht lisa] 2023 / Lk. 19-20 [https://www.ester.ee/record=b1072079\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072079*est)

**Tehnikaülikooli aasta arendustööd 2019**

*Mente et Manu* 2020 / lk. 26 : fot [https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM\\_01\\_2020/mobile/index.html](https://www.ttu.ee/public/m/mente-et-manu/MM_01_2020/mobile/index.html)  
[https://www.ester.ee/record=b1242496\\*est](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Tehnikaülikooli laborisse saabus seade läbi akna**

*postimees.ee* 2023 [TalTechi uus 1.5-tonnine seade tõsteti hoonesse läbi akna](https://www.ester.ee/record=b1242496*est) [Tehnikaülikooli laborisse saabus seade läbi akna](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**Toidutööstuse pakendimure: direktiiv nõuab korduvkasutusega pakendit [Võrguväljaanne]**

*tootusest.ee* 2022 [Toidutööstuse pakendimure: direktiiv nõuab korduvkasutusega pakendit](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**TTÜ teadlased katsetavad puidust bioplasti tootmise tehnoloogiaid**

*Saluorg, Jane* *err.ee* 2022 [TTÜ teadlased katsetavad puidust bioplasti tootmise tehnoloogiaid](https://www.ester.ee/record=b1218094*est)

**Tunnustused akadeemikutele ja akadeemialt : [medalid, tänukirjad ja autasud ka TTÜ õppejõududele-akadeemikutele ja üliõpilastele]**

*Eesti Teaduste Akadeemia* aastaraamat : faktid ja arvud = *Annales Academiae Scientiarum Estonicae* : 2021 2022 / lk. 37-40 : fot [https://www.ester.ee/record=b1218094\\*est](https://www.ester.ee/record=b1218094*est)

**Uued inimesed ja positsioonid**

Läänelaid, Siim; Otto, Tauno; Krumme, Andres; Oja Acik, Ilona; Kallaste, Ants; Tomberg, Hanno *Mente et Manu* 2020 / lk. 54-58 : portr <https://dea.digar.ee/cgi-bin/dea?a=is&oid=AKmenteetmanu202011&type=staticpdf>

**Valmis mõne minutiga : Eesti teadlased hakkavad puidust plastmassi tootma [Võrguväljaanne]**

*rohe.geenius.ee* 2022 [Valmis mõne minutiga: Eesti teadlased hakkavad puidust plastmassi tootma](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**VKG lubab : tselluloositehas päästab idavirulased töötusest ja puidu ahjust [Võrguväljaanne]**

*Kartau, Mari* *maaleht.ee* 2022 [VKG lubab: tselluloositehas päästab idavirulased töötusest ja puidu ahjust](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)

**В ТТУ активно совершенствуют технологию производства биопластика из целлюлозы [Online resource]**

*Männi, Marian* *rus.err.ee* 2022 "[В ТТУ активно совершенствуют технологию производства биопластика из целлюлозы](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)"

**Ученые ТТУ совместно с VKG экспериментируют с технологией производства биопластика из древесины**

*Saluorg, Jane* *rus.err.ee* 2022 [Ученые ТТУ совместно с VKG экспериментируют с технологией производства биопластика из древесины](https://www.ester.ee/record=b1242496*est)