

13.00 – 17.00

Eesti Keemiatööstuse Liidu

ÜLDKOOSOLEK

11. September 2020

Park Inn By Radisson Central Hotell. Narva mnt 7c, Tallinn
Seminariruum Studio 1.



EESTI
KEEMIATÖÖSTUSE LIIT



RESPONSIBLE CARE™
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY

5. EKTL 2019

tegevusaruande esitamine üldkoosolekule:

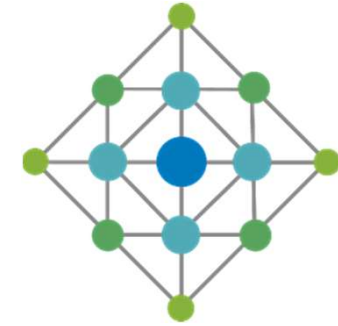


5.1. Organisatsioon

- 2 üldkoosolekut
- 3 juhatuse koosolekut

- 1 uus liige  | **Meedres Dangerous Goods OÜ**

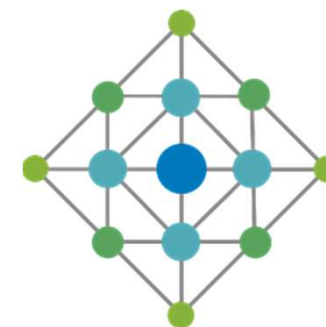
- 55 juriidilisest isikust ja
- 2 füüsilisest isikust liiget



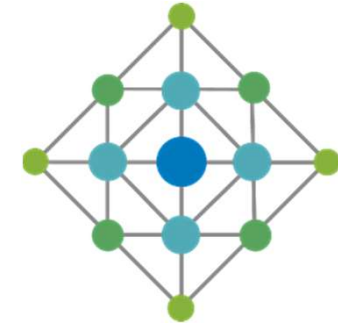
5.2. Huvikaitse

- Kaubandus-Tööstuskojas ETO, TVO ja EPR kohtumised (4) pakendi jäätmete teemal
- Kohtumine Keskkonnainspektsioonis Allar Lepind pakendijäätmete teemal
- Jäätmekäitlejatega kohtumine Jäätmeseaduse- ja pakendiseaduse eelnõu teemal
- MKM kohtumine Heidi Vitsuriga
- Kohtumine IT ja väliskaubandusministriga
- Kohtumine keskkonnaministri nõuniku Robert Kiviseljaga jäätme ja pakendiseaduse eelnõu teemal
- TALTECH nõukogusse kandidaadi esitamine ja pöördumine otse peaministri poole
- KeM kohtumine EUROSTAT esindajatega pakendijäätmete arvestusmetoodika teemal –plastimaksu alus

5.2. Huvikaitse



- Plastimaksuteemaline kohtumine rahandusministriga
- MeM, MKM, RahMin kohtumised jäätme ja pakendiseaduse eelnõu osas – olmejäätmetes pakendile sihtarvude kehtestamine ei ole õiglane
- Pöördumine TA seoses 2-metüül-2H-isotiasool-3-oon (MIT) sisaldavaid säilitusaine biotsiidi registreerimistunnistuse väljaandmise protsessi kiirendamisega
- Ühispöördumine valdkondlike uurimistoetuste rahastuse jaotamisest
- Landscape of the European Chemical Industry - 2019 update
- Detsembris lükkas RK Keskkonnakomisjon jäätmepaketi tagasi, Keskkonnakomisjoni hinnangul vajab **jäätmeseaduse eelnõu taas käivitamist**

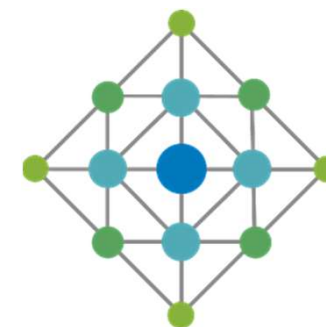


5.2 Huvikaitse

- Eesti 2035 strateegia koosolekud Riigikantseleiga
- KeM vastus - Puhas planeet
- Keskkonnakahjude hüvitamise parema reguleerimise uuringugrupiga kohtumine
- Keskkonnaministeriumis Eesti kosmeetikatootjate ja ringmajanduse võimalikke puutepunktide arutelu
- Välismõjude rahasse hindamise analüüsi II etapi tulemuste kohta Liidu arvamuse esitamine koos TÜ teadlase Erik Puura hinnanguga !

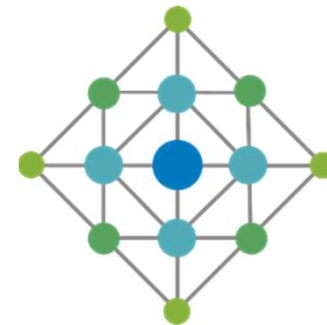
➡ kõige olulisemad valdkonnapõhised probleemid väliskulude II etapi aruandes, mida tuleks vältida edasises keskkonnatasude poliitikakujunduses

5.2. Huvikaitse



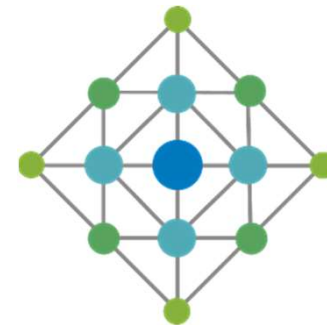
- Liitude vastus "hiiglasliku prügiträhvi"- teemalisele artiklile
- Plastiringluse deklaratsiooniga (Circular Plast Alliance Declaration) mitteallakirjutamise eest seismine - põhjusega!
- Ministeeriumite partnerpäevad
- Ettevõtete keskkonnapäevad
- Ringmajanduse konverents - TARK Tormab
- PKK Põlevkivi konverents
- Liitude ühispöördumine Riigikogule ressursitõhususe meetme teemal
- L'Oreal Poola esindaja Beata Iwanienkoga kohtumine apteegikosmeetika ja- reformi teemal

5.3 Õigusloome ja arvamus



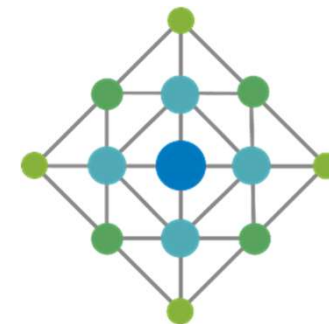
- Vabariigi Valitsuse korraldus „Eesti teadus ja arendustegevuse, innovatsiooni ning ettevõtluse arengukava 2021- 2035 koostamise ettepaneku heakskiitmine“ eelnõu kohta.
- EKTL seisukohad olmejätmete liigiti kogumise ja ringlussevõtu väljapakutud meetmete osas
- Jäätmeseaduse eelnõu § 69 kohta
- Jäätme-ja pakendiseaduse eelnõu kooskõlastamine
- Kemikaaliseaduse § 12 (1) vastavus EÜ määrusega nr 1272/2008 art 45 -ga kohta
- TA –le EÜ nõuded väidetele kosmeetika tootel tehnilise doc. rakendamine liikmesriikides
- KeM –le keskkonnahoidlik kemikaali- ja jäätmekorraldus

5.3. Õigusloome ja arvamused



- SUP direktiiv
- IED avalikku konsultatsioon
- Strategic Approach to International Chemicals Management (SAICM) arvamus keskkonnaministeriumile
- Euroopa Komisjoni ETS avalik konsultatsioon: tootmistaseme muutmise määrus
- Õigusloome olulised teemad Tööstus- ja Kaubanduskojas
- Arvamus SEI kliimaneutraalsuse uuringule
- Liitude vastus "hiiglasliku prügitrahvi"- teemalisele artiklile

5.3 Õigusloome ja arvamus



Terviseamet, SoM , Eesti osalejale CARACAL :

- CLP VIII lisa tähtaja edasilükkamine

- Puhastusvahendite tootjate ja ehitustoodete tootjate üle-euroopalised ühendused kutsuvad üles CLP VIII lisa tähtaega edasi lükkama

- TiO₂ EL-i klassifikatsiooni osas

- koostöö



Tulemus: Märgistusel Hoiatus! EUH211 või EUH212, EUH210.

VI lisa : Sissehingamisel kantserogeenseks (kat.2)
klassifitseeritakse ainult pulbrilised segud, mis sisaldavad vähemalt 1 % titaanidioksiidi osakestena, mille aerodünaamiline läbimõõt on $\leq 10 \mu\text{m}$

5.4. Töörühmad, komisjonid



KOOSTÖÖKOGU TÖÖSTUS 2030 ARENGUGRUPP MKM-s:

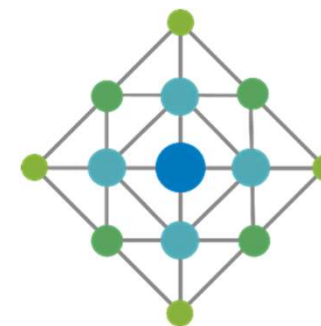
- TÖÖSTUSPOLIITIKA 2030 sisend ekspertkogule mis tehtud ning kuidas edasi?
- ***Järgmise kümnendi peateema tööstuspoliitikas on üleminek madala süsinikusaldusega majandusele ning sellest tulenev ettevõtete konkurentsivõime vähenemise oht. Millised MKMi tugitegevused on meie tootmisettevõtetele vajalikud.***
- **Innovatsiooninõunike koosolek MKM-s**
- **piloottehase meede**
- **Laboritoetuste teema**
- **madala CO2 majandus**
- **põlevkivi väärindamise ümaralud**
- **jäätmeseaduse ja pakendiseaduse muutmise seaduse eelnõu**
- **Vesinikutehnoloogiate ümarlaud**
- **MKM -i-Estonia showroom nõupidamine**



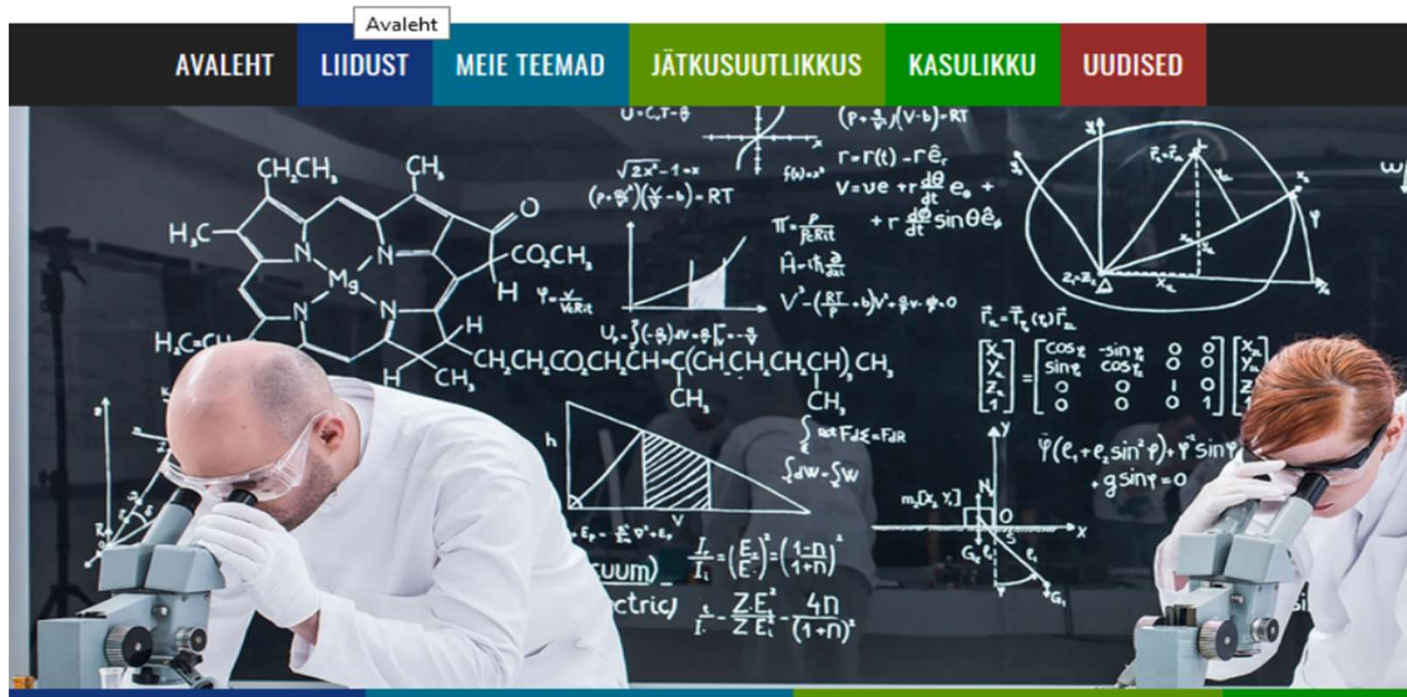
5.4. Töörühmad, komisjonid

- Kemikaaliohutuse tehniline komitee: **EVS/TK 63** „Ehitusmaterjalides sisalduvate ohtlike ainete emissiooni hindamine”
- Põlevkivi Kompetentsikeskus Põlevkiviõli standardi
- Kemikaaliohutuse Komisjon:
 - kemikaaliohutuse valdkonna olulisemad võidud ja väljakutsed, põhiprobleemid ja lähiaastate plaanid.
 - arutatakse probleemjuhtumeid, riiklikult olulisi eelnõusid
 - sisend EKomsjoni töörühmadesse
- Ressurssi tõhususe programmi töörühm

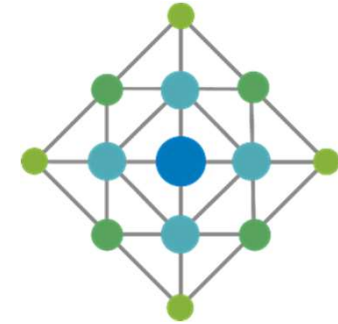
5.5. Info ja kommunikatsioon



- Liikmetele vajaliku **info** sõelumine ja edastamine
- EKTL **koduleht/infokirjad**
- Liidu tegevuste kohta ülevaate andmine – **4** uudiskirja väljaannet



5.5. Info ja kommunikatsioon



[Kontakt](#) [Sisujuh](#) [Uudiskiri](#) | [Eesti](#) [English](#)

AVALEHT

LIIDUST

MEIE TEEMAD

JÄTKUSUUTLIKKUS

KASULIKKU

UUDISED

Sisene

Avaleht / Uudised, sündmused ja koolitused

Uudised, sündmused ja koolitused



Thu, 09.07.2020 - 14:28

VKG siseneb ainulaadse tootega USA turule

Uudis

VKG pressiteade; 09.07.20 Pärast ligi viis



Mon, 29.06.2020 - 15:38

Venemaa on avaldanud TR041 all kemikaalide üleminekuinventuuri

Uudis

Venemaa on avaldanud ajutise loetelu (või



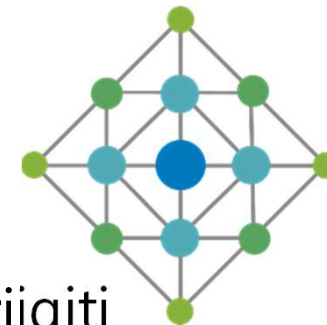
Fri, 12.06.2020 - 16:12

Kursus: ohtlike saadetiste lennuveoks ettevalmistamine

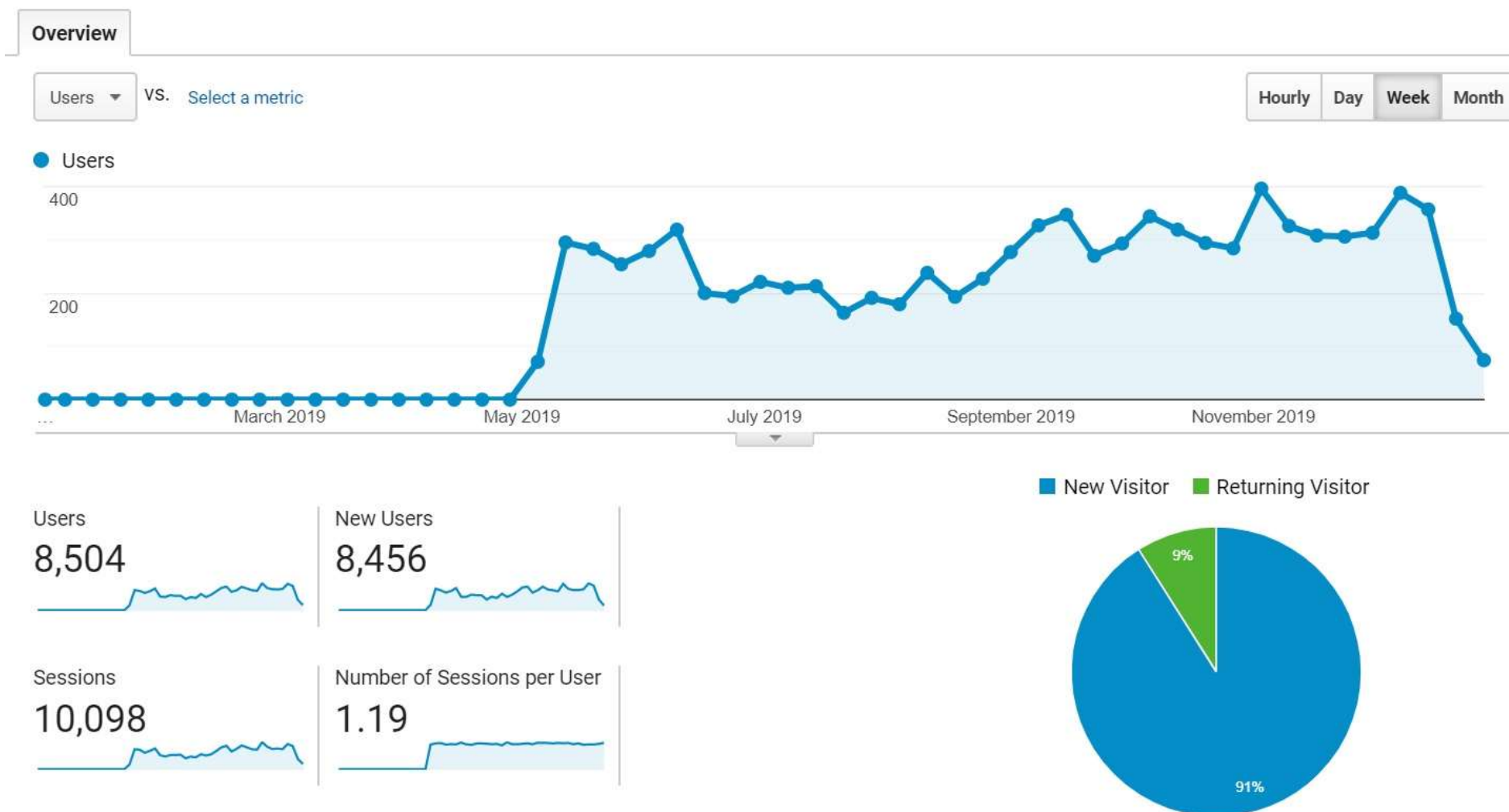
Koolitus

IATA 1.; 2.; 3. ja 6. kategooria – saatjad,

5.5. Info ja kommunikatsioon

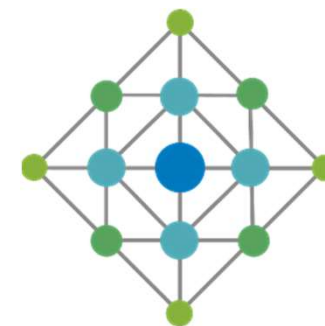






















Veebileht 01.05-31.12 2019 www.keemia.ee külastused riigiti



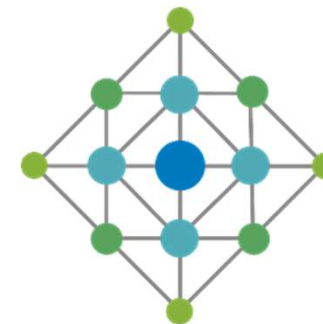
5.5. Info ja kommunikatsioon

Veebileht 01.05-31.12 2019 www.keemia.ee külastused riigiti



Country	Users	% Users
1.  Estonia	6,572	 77.71%
2.  United States	466	 5.51%
3.  Finland	166	 1.96%
4.  South Korea	99	 1.17%
5.  China	91	 1.08%
6.  Germany	76	 0.90%
7.  India	76	 0.90%
8.  Latvia	68	 0.80%
9.  Lithuania	67	 0.79%
10.  United Kingdom	66	 0.78%

5.6. Avalikud suhted: meediakanalid ja artiklid



- **Äripäev** : keemiatööstuse 2019.a ülevaade ja TOP- esimesed kohad on hõivanud EKTL-i liikmes-ettevõtted

T **STUSEST**

- ajakirja kolleegium
- Tööstus EST keemiaeri projekt oktoobris – ettevõtted toetasid
- Akadeemik Margus Loppi artikkel: põlevkivist nailonit - aga palun
- Peenkeemia artikkel
- TööstusEST - kosmeetikatööstusest artikkel!
- BBC Global News: ülevaade Eesti kosmeetikatööstusest

SISU:

Hallar Meybaum: keemiata on võimatu majandust arendada
lk 6–8

Maailma parim põlevkivispetsialist võitleb kliima eest
lk 12–16

Tööstusel jääb puudu spetsialiste
lk 18–19

Koostöö aitab ka väiketootja tipptasemel tootearenduseni
lk 22–24

Põlevkivikeemia uued rakendused
lk 25

Akadeemik Lopp: rakendusteadust on aastaid alarahastatud
lk 26–27

Eestis arendatakse ehituskeemiat kogu maailmale
lk 28–32

Digitaliseerida tasub suurelt
lk 34–35

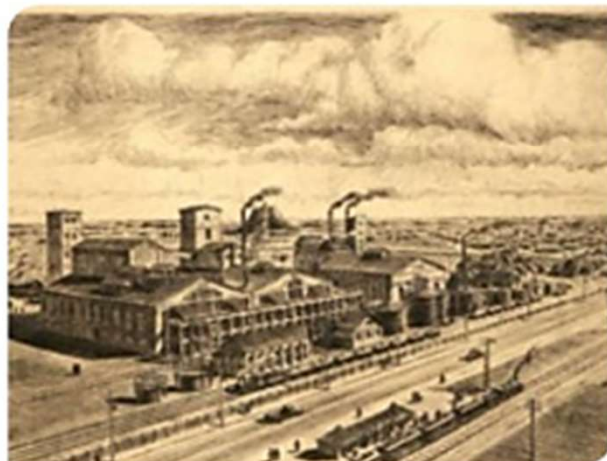
Kas Eesti tehastes maksab toota?
lk 36–39

Ilutootjate karmid reeglid
lk 40–44

Maksumängu võimalused
lk 48–52

Ajalugu põlevkivikeemia peeglis
lk 54–58

Eesti astub ringmajandusse
lk 60–64



Toostusest
Väljaandja: OÜ Meediapilt
Koduleht: www.toostusest.ee
Toimetlus: Meediapilt OÜ,
e-post: toimetlus@meediapilt.ee,
Toimetaja: Erik Aru
e-post: erik@meediapilt.ee
Reklaami mnk:
Ellen Ostrat,
e-post: ellen@meediapilt.ee,
telefon +372 5668 8515
Anneli Ostrat,
e-post: anneli@meediapilt.ee,
telefon +372 5804 3467
Kujundus: Eve Rammo,
e-post: kujundus@meediapilt.ee
Trükk: AS Kroompress
Toimetusel on oigus kaastoid
lühendada ja toimetada.
Ajakirjas avaldatud artiklid
ja fotod on autoriõigusega
kaitsitud, levitamiseks vajalik
OÜ Meediapilt nõusolek.
Kaebuste korral ajakirja
sisu osas võib pöörduda
pressinõukogusse
(meil: pn@eal.ee).

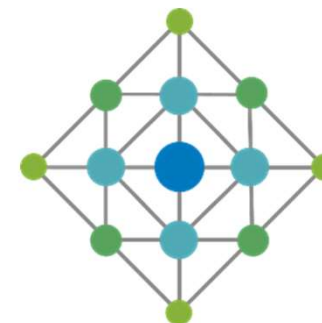
ISSN 2382-9540

TÖÖSTUSEST

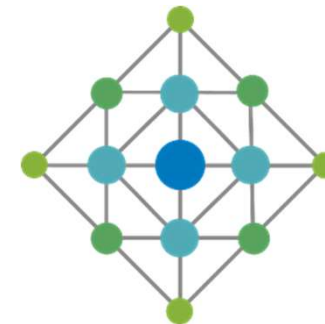
Keemia-eri

meediapilt
mp

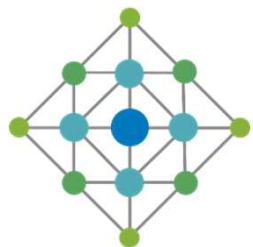
Toostusemad veebis:
www.toostusest.ee



5.7. Seminarid ja koolitused



- Juhendid: jagame materjale hiljutiste ECHA ja Chemical Watch kemikaalialaste töötubade ja veebiseminaride kohta
- SoM kemikaalide teabepäev
- FIT for REACH BEF-s
- Kliimaseminar, meetmed 2021+
- TALTECH prof. Andres Krumme polümeeride kateedris loeng liikmetele
- HaZBref seminar Tallinnas
- Jäätmeseaduse seminar
- Keskkonnaloa infoseminar
- MKM-HTM ühine TAI strateegia seminar
- Teaduste Akadeemia Kliimaneutraalsuse seminar





5.7. Seminarid ja koolitused

CLP Lisa VIII teave MTK koolitus liikmetele:

- EKTL korraldas 3. mail oma liikmetele koolituse, mis käsitles mürgistusteabekeskustele esitatava teabe ühtlustamist EL-tasandil
- Kärt Kasak
- 40 osalejat
- toimus eesti keeles
- materjal on pädevuse tõstmise eesmärgil kodulehel vabalt saadaval:
[http://www.keemia.ee/sites/default/files/2019-05/EKTL CLP VIII lisa koolitus_03.05.19.pdf](http://www.keemia.ee/sites/default/files/2019-05/EKTL_CLP_VIII_lisa_koolitus_03.05.19.pdf)

TUTVUMINE LÖHNAGA



● KUI SA EI TEA, MIS AINE ON PUDELIS VÕI PURGIS, SIIS OLE ETTEVAATLIK. AINE VÕIB OLLA MÜRGINE. VAATA KINDLASTI PUDELI VÕI PURGI SILTI.

MÜRGISE AINE PAKENDIL ON PEALUU.   KAHJULIKU, KUID MITTE MÜRGISE AINE PAKENDIL ON RIST.

SELLISEID AINEID ÄRA PUUDUTA!

KUI SA NEID AINEID SIISKI PUUDUTASID, TULEB KINDLASTI KÄSI PESTA. MÜRGISED AINED PANEVAD KÄENAHA KIPITAMA JA KÄTE KAUDU VÕIB SATTUDA KAHJULIKKU AINET SUHU.

KUI TAHAD TEADA SAADA, MIS LÖHN SEE ON,
EI TOHI PUDELIT NINA JUURDE PANNA!
KA LÖHN VÕIB OLLA MÜRGINE JA VÄGA KAHJULIK.

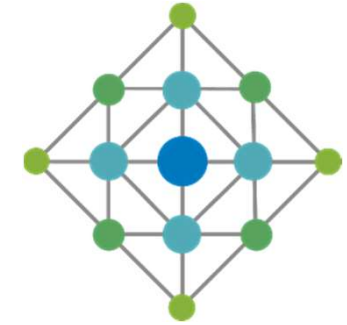
 

TUTVU LÖHNAGA NII!
PUDEL TULEB HOIDA NINAST JA NÄOST KAUGEL.

ETTEVAATUST! NII EI TOHI!

KA PALJUD VÄRVID ON MÜRGISED. VÄRSKELT VÄRVITUD RUUMIS POLE SOOVITATAV VIIBIDA EGA MAGADA.

47



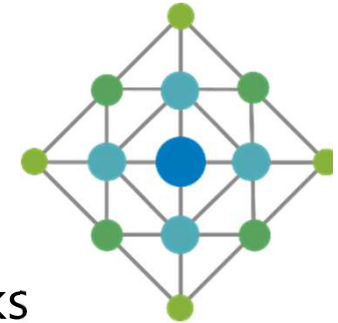
5.8. Haridus ja teadus

- Ettekanne + poster:



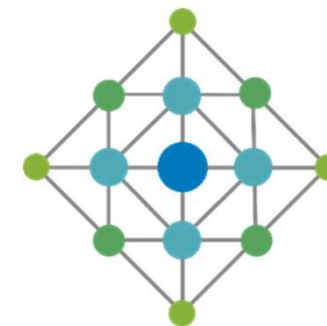
- TalTech keskkonna-, soojus- ja keemiatehnika programminõukogu
- TalTech materjalide tehnoloogia (elukeskkonna) programmi nõukogu:
PhD Argo Vonk; Krimelte OÜ
- TalTech Virumaa Kolledži keemiatehnoloogia programmi nõukogu

5.8. Haridus ja teadus



- Toetuskiri Tartu Ülikooli SIME keskusele GLP labori rahastuseks
- Toetuskiri Tallinn Tehnikülikoolis kemikaalide toksikoloogiaga tegelev õppekavale
- Liikmete külastus TalTech Polümeeride ja tekstiilitehnoloogia laborit
- Sissejuhatus erialasse" raames loeng Tallinna Tehnikaülikooli keskkonna-, energia- ja keemiatehnoloogia õppekava I kursuse tudengitele „ Ülevaade keemiatööstusest ja millised on karjäärivõimalused keemiatööstuses"
- Juhatuses arutati ja vastus HTM -le arendusnõunik EI
- Liit ja ettevõtted on jätkuvalt esindatud IVKH Kutsekomisjonis: Keemiaprotsesside operaatori kutseksam 14.02.201

5.9. Osalemine rahvusvahelises koostöö-võrgustikus



liikmelisuse kaudu vajalik info Liidule ja ettevõtetele

- Nordic Baltic koostöövõrgustiku koosolek mai Helsingis
- CEFIC AFEM ja Global Chemical Convention Helsingis 23.-10.19
- Teemavaldkonnad: kliima- ja energiapoliitika ning keskkonna- ja kemikaalipoliitika

EL Kliimaakt eelnõu - suhted :



5.10. Sektorgrupid

- TARBEKEEMIA ja
- KOSMEETIKA

- LIIMID JA EHITUSKEEMIA

- PÕLEVKIVI



5.11. Hoolime ja vastutame



- Raporteerivaid näitajaid 2018
 - Kogumine
 - KPI raporteerimine ICCA portaali
 - „Hoolime ja Vastutame“ enesehindamise vahendi (tööriist) tõlkimine ja korrigeerimine eesti keelde 60 lk
- Käesolev vahend juhendab keemiatööstuse ettevõtteid „Hoolime ja Vastutame“ juhtimissüsteemi rakendamisele.

5. 12. EKTL aruandlus 2019. a tegevusaruande kokkuvõte



Aluseks liikmete toetus:

- Liikmemaksude hea laekumine ja liikmete aktiivsus:
- Osalemine sektor- ja töögruppides, üritustel,
- Tehtud ettepanekuid seadusloomesse
- Suudetud näha Liidu vajalikkust ja leitud endale sobivad huvid
- 2019. a Liidu tegevus on olnud järjepidev, arvestades liikmete huvisid lähtudes EKTL Põhikirjalistest eesmärkidest

Kas üldkoosolek kiidab 2019.a tegevuse heaks?