

STUDIOOSUS

TALTECHI TUDENGIAJAKIRI • SEPTEMBER 2021 • TALTECH STUDENT MAGAZINE



**INVESTEERIMISNURK • ORGIDE TUTVUSTUSED
ÜLIKOOLI ABC • CUM LAUDE JA TOPELTKRAAD**

JÄRGI MUUD AHJUSOOJAS STUDIOOSUSES, MIDA JUST PRAEGU HELLALT KÄES HOIAD

LIITU STUDIOOSUSE TOIMETUSEGA

studioosus@tipikas.ee



TOIMETUS



PEATOIMETAJA
Anne-Mary Lall
Annemary.lall@tipikas.ee

KÜLJENDAJA
Johanna Mägi

PEAKAANE FOTO
Mattias Kitsing

TOIMETUS
Tiit Land, Sten Arm, Grete Vahter,
Lenne-Liisa Heinoja, Kristina
Kuusemets, Engel-Mari Mõlder,
Gerlin Gil, Karl Läll, Iris Juhani,
Elinor Toming, Aivar Kamal, Kadri
Jürissaar, Pilleemari Lilleorg, Meeri
Vainola, Kristiina Keerdo, Riina
Potter, Karl-Erik Karu, Christin Liis
Krass, Doris Abe

TRÜKK
SpinPress

VÄLJASTAJA
TalTech Üliõpilasesindus

AADDRESS
Ehitajate tee 5, Tallinn

KIRJUTA
studioosus@tipikas.ee

WWW.TALTECH.EE/STUDIOOSUS

Studioosus (ladina keeles üliõpilane) on kord kuus ilmuv ajakiri, mille koostajateks on TalTechi tudengid. Studioosus ilmub iga kuu esimesel esmaspäeval ja toob lugejani uudised, persoonilood, reportaažid, intervjuud jpm. Lehe tiraaž on 1800 eksemplari ning seda jaotatakse TalTechi peahoones, IT majas, raamatukogus ja ka kolledžites tasuta.

Hei, Tipikas!

Suvi on möödas ning uus õppeaasta alanud! Mida põnevat Sina sel suvel tegid? Enne kui sellele küsimusele vastata saad on väikene teadaanne. Nagu ikka, siis uus aasta toob endaga kaasa muudatusi. Sellega seoses on ka Studioosus läbi viinud uuenduskuuri ning ilmub sel aastal vaid kolm korda – õppeaasta alguses, detsembris ning kevadsemestril.

Sel kevadel võtsin vastu otsuse proovida kõiki neid asju, mida mina lapsena ei teinud. Kuna kasvuhoone ja tomatid-kurgid on minu elus ka varasemalt figureerinud, siis nendel ma hetkel ei peatu. Hiliskevadel sai tehtud esimesed sammud kartuli maha panemises. Sellele järgnesid kõik muud toredad asjad – herned, oad, porgandid, muud erinevad juurikad. Üsna pea leidsin end igal õhtul põllul tunnikese taimi kastmas. Mis aga ei kasvanud, olid aga kõik see, mis ma olin istutanud. See-eest umbrohi levis kulutulena üle kogu põllu. Peagi aga hakkasid pead tõstma minu hästi kastetud taimed ja nüüd sügisehakil ei olegi mul enam muud teha kui kõndida põllule ja vaadata, mis täna õhtusöögiks on!

Sulle, kallid Tipikas, soovitan samuti proovida sel aastal kõike seda, mida veel ei ole jõudnud proovida. Liitu mõne tudengiorganisatsiooniga või alusta mõne uue harjumusega ja vaata kuhu Sa semestri lõpuks oled jõudnud!

Anne-Mary Läll
Peatoimetaja



SISUKORD

TALTECH+

6 REKTORI PÕÖRDUMINE
7 ÜLIÕPILASESINDUSE ESIMEHE PÕÖRDUMINE
8-9 AKREDITEERIMINE - MILLEKS SEE VAJALIK ON
10-11 MIS VÕI KES ON ÜLIÕPILASESINDUS
12-13 ESN+ISIC=SÜDA

TUDENG TEGUTSEB

14 ENGINAATOR

INVESTEERIMISNURK

16-17 ÜHE TUDENGI LUGU INVESTEERIMISEST
18-20 TEE LAADALETI TAGANT ENDA KOHVIKUN
22-23 TUDENG, KANDIDEERI STIPENDIUMILE!

TUDENGIELU

24-44 TUDENGIORGANISATSIOONIDE TUTVUSTUSED

ARVAMUSNURK

46-47 SCIENTIA EST POTENTIA EHK KUIDAS MA
DUUBELDADSIN OMA KVALIFIKATSIOONI JA AEGA KOKKU
HOIDSIN?

HARIDUS

48-49 PAARI SÕNAGA HARIDUSEST JA KUIDAS SINA SAAD
SELLES KAASA RÄÄKIDA
50-51 HOW TO ÕIS

SPORT

52-53 MEIL ON VÄLIJÕUSAAL!
54-55 SUVEMÄNGUD

ERASMUS+

56-62 VÄLISÕPE? MIS SEE VEEL ON?
58 KARL-ERIKU VÄLISÕPINGUD NORRAS
61-62 MINU VAHETUSSEMESTER LISSABONIS

NIPINURK

64-65 HOW TO ÜLIKOO

HEAD ÜLIÕPILASED!



TIIT LAND
ERAKOGU



Täna teid, et olete valinud oma haridustee jätkamiseks Tallinna Tehnikaülikooli – Eesti ainukese tehnikaülikooli. Meie tunnuslause „Mente et Manu“ tähendab „Mõistuse ja käega“. See tähendab nii kriitilist ja loovat mõtet kui ka ettevõtlikku ning praktilist tegutsemist. Just sellised Tehnikaülikooli erialad ongi, need annavad teile hea aluse olla teenäitajaks muutunud maailmas, kus iga uus päev pakub uusi väljakutseid.

Te asute ülikooli õppima ajal kui ühiskond on läbi tegemas suuri muudatusi. Mõned märksõnad: rohepööre, digipööre, ringmajandus, jätkusuutlik eluviis. Need muudatused ei ole tulnud üleöö, näiteks kliimamuutustele ja nende mõjudele on teadlased juhtinud pikka aega tähelepanu. Me ei ole nende väljakutsete tõsidust siiani ebapiisavalt tähtsustanud. Nüüd on Tallinna Tehnikaülikoolil tehnikaülikoolina ja teadusülikoolina suur võimalus olla Eestis ning miks mitte ka maailmas teenäitajaks. Näiteks oleme seadnud endale eesmärgiks muuta ülikoolilinnak aastaks 2035 süsinikuneutraalseks.

Olles Eesti ainuke tehnikaülikool oleme samavõrd ka rahvusvaheline ülikool. Meil õpib hulgaliselt välisstudengeid, ligi sajast riigist. Kutsun ka teid üles saama rahvusvahelist kogemust mõnes meie partnerülikoolis. Eelmisel aastal liitus Tehnikaülikool Euroopa tipp-tehnikaülikoolide võrgustikuga EuroTeQ. Meie partnerülikoolidel on teile pakkuda palju huvitavaid õppeained, mida saate nende juures vahetusüliõpilasena õppida. Kasutage seda võimalust, rahvusvaheline õpikogemus on ülimalt väärtuslik.

Soovin, et te oleksite aktiivsed tudengid – seda nii loengutes, seminarides, praktikumides kui ka väljaspool ülikooli ruume. Ülikooli seinte vahel loodud sõprussidemed kestavad tihti pikalt ning siin loodud suhted aitavad luua laiemat sotsiaalset võrgustikku. Samuti on teil võimalus osaleda üliõpilasesinduse tegevuses, läbi mille saate ise seista tudengite huvide eest.

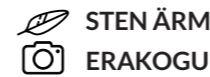
Luban teile, et saate Tallinna Tehnikaülikoolist väga hea hariduse ja ka praktilised oskused. Selleks ootame ka teilt tagasisidet õppetöö kvaliteedi kohta, andke seda julgelt!

Soovin teile head algavat õppeaastat!

Tiit Land

Rektor

HEI, KALLIS ÜLIÕPILANE!



STEN ÄRM
ERAKOGU



Algamas on uus õppeaasta Tallinna Tehnikaülikoolis. Paljude üliõpilaste jaoks on tegu aga rohkemaga kui kõigest järjekordse semestriga. Mitmed teist on omandamas uut kraadi, õppimas uues teaduskonnas või alustamas uues ülikoolis. Eriti tähendusrikas on alanud semester aga just esmakursuslastele, kes on saanud täiesti uude keskkonda. Kindel on see, et meid kõiki on igal semestril ees ootamas uued väljakutsed, uued võimalused, uued tuttavad ja sõbrad ning otseloomulikult vinged kogemused ja mälestused. Siin on aga tähtis mees pidada, et kõik võimalused ja suurim eneseareng ei tule ennast ise meile kandikul pakkuma. Me peame ise võimalustest kinni haarama ja enda arendamisse panustama! Küsime loengus õppejõult küsimusi, osaleme igas praktikumis ning vastutame selle eest, et rühmatöödes oleks tiimiliikmete koostöö kõige tähtsamal kohal – just nii saame võtta ülikoolis pakutavast maksimumi!

Tallinna Tehnikaülikoolis pakutav ei piirdu aga vaid õppetööga. TalTech on Eesti ülikoolide seas silmapaistev just tänu meie aktiivsele tudengielule. Meid ootavad endaga liituma kümned ülikoolis tegutsevad tudengiorganisatsioonid ja teaduskondlikud üliõpilaskogud! Ka minu ülikoolitee algas erinevate organisatsioonidega liitumisega ning õpingute käigus avastasin üha rohkem, mida meie tudengielul pakkuda on. Võin julgelt väita, et vähemalt pooled minu lähedastest kogemustest, mälestustest ning ka ülikoolielu jooksul õpitud oskustest olen omandanud just tänu aktiivsele tudengielust osavõtmisele. Kõige paremini jäävad aga tudengielust meelde suurüritused, mida meie ülikoolis korraldatakse. Soovitan kõigil üliõpilastel võtta osa Avalöögi peost, osaleda erinevatel spordiüritustel ning otseloomulikult tulla tähistama TalTech Üliõpilaskonna 101. sünnipäeva marulahedal Parklapeol!

Minu suurim soovitus sulle, kallid üliõpilane, on teha kindlaks, et sinu tudengiaeg oleks meeleolukas ning ei järgiks vaid kohustuslikku ja etteantud rada. Kõige toredamad ja lähedamad mälestused saad endale just siis, kui teed asju, mida tavaline tudeng ei tee. Uuri välja, mida pakutakse söögiks kõigis ülikooli kohvikutes. Külasta semestri jooksul ka neid ülikooliõppehooneid, kus sinul ühtegi tundi ei toimu. Võta loengu lõpus julgus kokku ja uuri õppejõult enda eriala ja sellega kaasnevate võimaluste kohta. Külasta tihti Tudengimaja, meie kampuse HUBi tudengielu jaoks, ning tutvuu seal tegutsevate aktivistidega. Kokkuvõttes on kõige tähtsam jätta meelde, et sinu tudengielu on täpselt nii meeldejäädav, kui meeldejäädavaks sa ta ise enda jaoks teed.

Soovin teile kõigile vahvat ülikooliaastat!

Sten Ärm,

Üliõpilasesinduse esimees

INSTITUTIONAALNE AKREDITEERIMINE – MILLEKS?



Institutsionaalne akrediteerimine – milleks?

Tehnikaülikoolis on enam kui aasta jooksul käinud tihe töö – analüüsitud on ülikooli viimaste aastate toimimist ja pandud paika uusi tulevikuplaane. Ühelt poolt on selle ajendiks olnud uute arenguplaanide kokkuleppimise vajadus järgmiseks neljaks aastaks, teisalt ootab ülikooli aga oktoobri ees kõige olulisem kvaliteedikontroll Eesti kõrghariduses – institutsionaalne akrediteerimine. See on välishindamine, mille eesmärk on hinnata kogu ülikooli toimimist ja anda arengut toetavat tagasisidet. Akrediteeritud ülikoolis omandatud haridus annab nii õppijatele kui ka tööandjatele kindluse, et see vastab rahvusvahelistele kvaliteedinõuetele ja on konkurentsivõimeline nii Eestis kui ka välismaal. Akrediteerimine ei ole kindlasti eesmärk omaette, vaid pigem võimalus näha, kuhu on jõutud ja kuhu ollakse teel. See on töömahukas ja pingeline aeg kogu ülikooliperiele, kuid kahtlemata seda väärt.

Akrediteerimise käigus annavad väliseksperdid hinnangu ülikooli arengutele õppe-, teadus- ja arendustegevuses lähtuvalt ülikooli enda arengukavast, riiklikest strateegiast ning rahvusvahelistest suundumustest. Ülikooli akrediteerimine toimub iga seitsme aasta järel. Hindamist korraldab Eesti Kõrg- ja Kutsehariduse Kvaliteediagentuur ning 4.–8. oktoobrini külastab ülikooli rahvusvaheline 13-liikmeline hindamiskomisjon. Kohtutakse sadade inimestega, sealhulgas üliõpilaste, töötajate ja partneritega.

Hinnang antakse ülikooli tegevusele 12 valdkonnas – keskmis on õppe-, teadus- ja arendustegevus ning ühiskonna teenimine, mida toetavad strateegiline juhtimine ning ressursid. Samuti hinnatakse kaheksat valimisse arvatud õppekava, mille põhjal selgub, kas ülikoolis kokku lepitud põhimõtted on rakendunud ka eri teaduskondade ja õppeastmete õppekavades.

Selleks, et saada kasulikku tagasisidet kõrvaltvaatajatelt, tuleb ülikoolil heita kõigepealt ise aus ja põhjalik pilk oma tegevusele. Ülikooli töötajate ja üliõpilaste kaasabil on koostatud põhjalik eneseanalüüsi aruanne eesmärgiga leida üles oma tugevused, millele keskenduda ja väljakutsed, millega lähiaastatel tegeleda. Eneseanalüüs järeldab, et ülikooli struktuuris ja toimimises on viimase seitsme aasta jooksul ellu viidud hulganisti vajalikke muudatusi alates õppekavade- ja struktuurireformist kuni akadeemilise karjääri ümberkorraldamiseni. Tähelepanu vajavad aga õppejõudude töö toetamine ja nende pädevuste arendamine, projektiõppe osakaalu suurendamine õppetöös ja tudengiprojektide toetamine, samuti üliõpilaste katkestamise vähendamine ja senisest aktiivsem kaasamine teadus- ja ettevõtlustegevusse, aga ka akadeemilise eetika alase teadlikkuse suurendamine nii õppejõudude kui ka üliõpilaste hulgas. Väga oluline on ka üliõpilaste tagasisidega arvestamine õppetöö arendamisel, millest tulenevalt tuleb lähiajal täiustada tagasiside andmise ja arvestamise süsteemi. Juba mõne kuu pärast on selge, kas samale järeldusele jõuavad ka välishindajad.

Üliõpilaste arvamus ja konstruktiivne tagasiside on võtmetähtsusega. Tuleviku ülikooli ehitamine on meie ühine huvi. Kutsun üles kõiki üliõpilasi aktiivselt kaasa rääkima ja pakkuma oma ideid ülikooli arendamisel jätkusuutlikumaks. Head üliõpilased, kui teid kutsutakse akrediteerimise hindamiskomisjoniga kohtuma, siis jagage julgelt ja ausalt enda kogemust!

Kasulikud viited:

Ülikooli arengukava leiad taltech.ee/ulikool/juhtimine/arengukava
 Arengukava rakendamise seisu näed smart.taltech.ee/projektid/
 Ülikooli organisatsioonist saab ülevaate lingilt <https://smart.taltech.ee>
 Kõik ülikooli õigusaktid leiad oigusaktid.taltech.ee
 Virtuaaluurile saad virtuaaluur.taltech.ee/

TALLINNA TEHNICAÜLIKOOI INSTITUTIONAALSE AKREDITEERIMISE RAHVUSVAHELINE KOMISJON:

- Robert Munn** (komisjoni esimees)
Emeriitprofessor, University of Manchester (Ühendkuningriik)
- Karen Kear** (komisjoni sekretär)
Dr., vanemlektor, UK Open University (Ühendkuningriik)
- Anthony John Vickers**
Professor, School of Computer Science and Electronic Engineering, Head of School, University of Essex (Ühendkuningriik)
- Jaakko Kurhila**
Dr., Chief Digital Officer, University of Helsinki; Soome kõrghariduse hindamisnõukogu aseesimees (Soome)
- Laurent Counillon**
Professor, bio- ja terviseteaduste doktorikooli direktor, University Nice Sophia Antipolis (Prantsusmaa)
- Luis Carvalho**
Professor, School of Economics and Business, University of Porto (Portugal)
- Matthew Kitching** (komisjoni üliõpilasliige)
Doktorant, Edinburgh Business School, Heriot-Watt University (Ühendkuningriik)
- Andreas H. Mehrle**
Head of Department and Studies, Mechatronic - Mechanical Engineering, MCI Management Center Innsbruck (Austria)
- Martin Tunér**
Assistant Dean for Doctoral Education, International Advisor, Professor, Combustion Engines, Faculty of Engineering, LTH, Lund University (Rootsi)
- Paul Rullmann**
Chairman of the WTR, the Scientific Technical Council of SUR (Holland)
- Rik Leemans**
Professor, Wageningen University (Holland)
- Tanja Dmitrovic**
Professor, Vice-Rector for Knowledge Transfer, University of Ljubljana (Sloveenia)
- Tõnu Pekk** (komisjoni kõrgkooliväliline liige)
komisjoni kõrgkooliväliline liige, Tuleva Tulundusühistu juhatuse liige, Kõrghariduse ja teaduse rahastamise rakkerühma juht 2016-2017 (Eesti)

HINNATAVAD ÕPPEKAVAD:

- IT süsteemide administreerimine, BAK, infotehnoloogia teaduskond
- Rakenduskeemia, toidu- ja geenitehnoloogia, BAK, loodusteaduskond
- Tööstusökoloogia, MAG, Tartu Kolledž, inseriteaduskond
- Telemaatika ja arukad süsteemid, RAK, Virumaa ja Tartu Kolledž, inseneriteaduskond
- Tööstustehnika ja juhtimine, MAG, inseneriteaduskond
- Tootearendus ja robotika, BAK, inseneriteaduskond
- Äriinfotehnoloogia, MAG, infotehnoloogia teaduskond
- Rahvusvaheline ärikorraldus, BAK, majandusteaduskond

MIS VÕI KES ON ÜLIÕPILASESINDUS

 STEN ÄRM, GRETE VAHTER, KRISTIINA KUUSEMETS, ENGEL-MARI MÖLDER, LENNE-LIISA HEINOJA

 MATTIAS KITSING

ÜLIÕPILASESINDUS

Üliõpilasesindus on ülikooli üksus, mis esindab meie tudengite huve koolisiselset ja -väliselt. Esindus koosneb peamiselt tudengitest, kelle hulgas on kõikide teaduskondade üliõpilaste poolt demokraatlikul teel valitud 15-liikmeline esinduskogu, üliõpilaskonna kolmeliikmeline juhatus, kuni kolmeliikmeline revisjonikomisjon, pea 20-liikmeline tegevpersonal ning kolmest ülikooli töötajast koosnev püsipersonal. Lisaks neile annavad oma panuse paljud tublid tudengid erinevates otsustuskogudes ja töögruppides.

Esinduskogusse kandideerimine toimub igal aastal veebruarikuus ning kandidaatide poolt saavad märtsis hääletada kõik TalTechi üliõpilased. Üliõpilaskonna juhatuse liikmed valib esinduskogu kaheks aastaks. Reeglina toimuvad valimised märtsis ning uue juhatuse liikme mandaat algab kolm kuud peale valituks osutumist. Lisaks juhatusele valib esinduskogu ka revisjonikomisjoni liikmed, kelle mandaat kestab õppeaasta lõpuni. Üliõpilasesinduse tegevpersonali valimised toimuvad vastavalt positsioonide vabanemisele. Personali liikmed tegelevad kindlate projektide eestvedamisega aasta või kauem. Suurem personali vahetus leiab aset õppeaasta lõpus ning kandideerimise võimalusest ning tingimustest teavitatakse alati üliõpilasesinduse infokanalite kaudu.

TEENUSED

Üliõpilasesindus väljastab TalTechi tudengite ISIC-kaarte. Eesti tudengid tellivad oma kaardi veebi teel www.minukool.ee, kuid saavad valida üliõpilasesinduse kontorisse järgi tulemise. Välitud tudengite taotlusi võetakse vastu paberkuul. Kui TalTechi meeneid saab soetada fuajees asuvast meenetepoest, siis ülikooli teklite ja sõrmuste müügiga tegeleb üliõpilasesindus. Kõik teklite suurused on kohapeal olemas, tarvitseb vaid kontorisse sisse astuda, proovida ja saabki tekli kätte. Sõrmustele tehakse grupitellimusi, mis tavapäraselt leiavad aset

maikus, et lõpetamiste ajaks sõrmused kätte saada. Enda tellimuse saab kontorist kirja panna aastaringelt! Kohapeal saab mõõta ka sõrmuse suurust.

Kõikidel tudengitel on võimalik üliõpilasesinduse kanalite kaudu levitada tudengielu puudutavat infot. Infot on võimalik jagada tudengielu nädalikirjas, infokirjas, Instagramis ning Facebookis. Info edastamiseks kirjutada info@tipikas.ee.

Tudengielu nädalikirja saadetakse välja iga nädal. Nädalakiri koosneb lühikestest uudisnupukestest, mis koosnevad kuni 250 tähemärgist ja üleskutse nupust. Saadame välja nii inglisekeelset kui ka eestikeelset nädalakirja. Nädalakiri on oluline koht, kus saab tudengielu kohta infot jagada ja ka saada.

Suuremaid sündmusi on võimalik jagada ka tudengiajakirjas Studioosus, mis ilmub kolm korda aastas. Kui soovid Studioosuses oma üritust kajastada või artikleid kirjutada, siis kirjuta studioosus@tipikas.ee. Ülikooli peal on võimalik infot jagada stendide ning LCD ekraanide kaudu.

TUDENGIELU SUURÜRITUSED

Üliõpilasesindus korraldab mitmeid traditsioonilisi üritusi enda tudengkonnale. Meie jaoks on oluline hoida elus traditsioone ning luua tudengielu jätkusuutlikku lisandväärtust. Enamasti saavad üritustest osa võtta kõik tudengid, tuleb vaid jooksvalt hoida silm peal meie sotsiaalmeediakanalitel, et panna tähtsad kuupäevad endale kirja.

Avalöögi orienteerumine on üks suurimaid üritusi, millest saab esmakursuslane juba ülikooli tulles osa võtta. Tegemist on ülikooli- ja tudengielu tutvustava aktiivse pärastlõunaga, kust saab lisaks ka esmase ülevaate TalTechi kampusest. Avalöögi orienteerumine on koht, kus luuakse juba esimesed sõprussuhted ning tutvutakse enda uute kursusekaaslastega, kellega hakatakse järgnevat aastate jooksul peaaegu igapäevaselt aega veetma. Samuti saab rebane tutvavaks meie ülikooli vingete tudengiorganisatsioonidega, kes ootavad uusi üliõpilasi väga, et üheskoos saata mõõda unustamatud tudengiaastad. Üliõpilasesindus ootab igal aastal orienteerumist pikisilmi ning näitab uuele tudengile, miks on meie ülikool parim valik!

Esimesel oktoobril tähistab TalTechi üliõpilaskond suurejooneliselt oma sünnipäeva – sel aastal saame 101-aastaseks! Sünnipäeva raames korraldab

üliõpilasesindus igal aastal piduliku vastuvõtu. Peol on kohal TalTechi töötajad, tudengiorganisatsioonide esindajad ja ka teiste ülikoolide tudengkonna esindajad. Vastuvõtul kõlab traditsiooniliselt elav muusika, üles astuvad TalTechi taidluskollektiivid ning peolt ei puudu uhke sünnipäevatorit. Vastuvõtul jagatakse välja üliõpilaskonna teenetemärgid, mille puhul on tegemist üliõpilaskonna suurima tunnustusavaldusega endistele tudengiesindajatele, kes on üliõpilaselu jätnud olulise jälje ning andnud märkimisväärse panuse üliõpilaskonna arengusse.

Aga ega sellega asi siis piirdu! Meie tudengiorganisatsioon Kultuuriklubi korraldab samuti sünnipäeva raames suure tudengkonna peo, kus saame auväärset tudengistaatust ühiselt tähistada.

24. veebruaril on Eesti Vabariigi aastapäev ning selle raames korraldab üliõpilasesindus tipikate marsi Toompeale. Üliõpilased on alati olnud need, kes on käinud tähistamas armsa kodumaa sünnipäeva. Olgu väljas kas või jäised miinuskraadid, tudengid on alati kohal. Tipikad võtavad traditsioonist uhkelt osa, marssides üheskoos Toompeale lippude ja laulu saatel. Hiljem lähevad tipikad üheskoos vanalinna pubisse, kus aastapäeva tähistamine jätkub.

Samuti korraldab üliõpilasesindus enne Toompeale minekut teklipäeva, mille raames on tudengitel võimalik soodushinnaga endale uhke ülikooli tekkel soetada. Kuna sel aastal jäi see tavapärasel ajal toimumata, toimub teklipäev juba sügisel. Lisainfo saamiseks jälgi kindlasti meie kanaleid!

Nagu näha, siis Vabariigi aastapäev on äärmiselt eriline aeg. Selle raames korraldab üliõpilasesindus iga-aastaselt Aasta Parimate konkursi. Tiitel on loodud eesmärgiga tunnustada üliõpilaste enda poolt aasta jooksul omas valdkonnas enim silma paistnud isikuid ja tegevusi. Avaliku tunnustuse, eeskujuks seadmise ja tegude väärtustamise kaudu motiveeritakse aktiivseid üliõpilasi ja üliõpilasesinduse üha rohkem tegevusi ette võtma ja ellu viima. Aasta Parima tiitel omistatakse eelmise kalendriaasta tegude eest. Aasta Parima tiitlid on järgnevad kategooriad: Aasta Tudeng, Aasta Tudengitegu, Aasta Tudengiorganisatsioon.

Üliõpilasesindus toetab tugevalt aktiivset eluviisi ning julgustab ülikoolipere osa võtma erinevatest spordiüritustest. Üheks suurimaks meie poolt korraldatavaks ürituseks on TalTechi jooks, mis toimub iga aasta maikus. Jooks toimub tavaliselt TalTechi spordiklubi lähedal asuvas metsas ning distantsi on võimalik läbida kõigil nii joostes kui ka kõndides. Osalejate vahel loositakse välja väga häid auhindu ning parimaid autasustatakse väärilisel ägedate sponsorite poolt.

Tudengielu must-have üritusteks on Ylispordi poolt korraldatavad Üliõpilaste Suve- ja Talimängud. Need on Eesti suurimad ja ainukesed üliõpilastele suunatud spordi- ja meelelahutusüritused, mis toimuvad Kääriku Spordikeskuses. Kolme päeva jooksul pannakse tudengid proovile mitmetel erinevatel spordialadel. Üritustel toimub traditsiooniline naiste mudamaadlus ja palju muud kaasahaaravat. Lisaks ohtrale sportimisele ootab ees kaks meeleolukat peoõhtut. Toome järgmised võidud koju ning hakkame juba varakult treenima!

KÕRGHARIDUSE KVALITEEDI EDENDAMINE

Tudengielu on TalTechis supervahva, aga üliõpilasesindus tegutseb lisaks sellele ka ülikooli tähtsaima osaga: kõrghariduse ja selle kvaliteediga. Üliõpilasesinduse haridusvaldkond tegeleb peamiselt tudengite esindamisega õppega seotud küsimustes, olgu selleks siis iga semestri lõpus antav ÕISI tagasiside, suuremad hariduspoliitilised esindamised riigi tasandil või erinevatele keskkondadele (Moodle, ÕIS, Tudengiportaal) tagasiside andmine.

Haridusvaldkond on kirev ja alati arenev – uued tudengid toovad uut sisendit, mis aitab omakorda ülikoolil olla nooruslik ja innovaatiline. Üliõpilasesindus teeb ka tihedat koostööd teaduskondade üliõpilaskogudega, kus arutatakse ka iga teaduskonna esindajatega erinevatel teemadel nii tudengielu kui ka haridusteemadel. Et olla kursis, millega üliõpilasesinduse haridusvaldkond jooksvalt tegeleb, viska pilk peale Juuliuse blogile!

TUDENGI ESINDAMINE

Kas teadsid, et üliõpilaste arvamused ja hääl on kuulda nii ülikooli juhtorganites, üle-eestiliselt kui ka rahvusvaheliselt? Nimelt on üheks üliõpilasesinduse tegevustest ka tudengite esindatuse tagamine. See tähendab seda, et enamikes ülikooli ja üle-eestilistes otsustuskogudes, kus arutatakse kõrghariduse ja üliõpilastega seotud teemasid, on ka meie üliõpilased kohal! Näidetena võib siin kindlasti tuua ülikooli senati ja rektoraadi koosolekud, erinevad kõrgharidust edendavad töögrupid nii TalTechis kui ka väljaspool ning ka rahvusvahelise tehnikaülikoolide võrgustiku EuroTeQ tudengiesindajate kogu. Fakt on see, et üliõpilaste häält on tähtis edasi kanda ning õnneks väärtustatakse seda tänasel päeval rohkem kui kunagi varem!

Aga kust saab üliõpilasesindus teada, mida tudengid tegelikult tahavad ja soovivad? Üliõpilaste hääle toob meieni üliõpilaskonna esinduskogu, mis on kõigi TalTechi üliõpilaste poolt demokraatlikult valitud esindusorgan (umbes nagu riigikogu on Eesti rahvale). Esinduskogu saab regulaarselt kokku üks kord kuus, et arutleda erinevate jooksvate murede üle, anda üliõpilasesindusele suuniseid, mis suunas liikuda, ning valida nii tudengiesindajaid kui ka üliõpilaskonna juhatust. Esinduskogu koosolekud on kõigile avatud, seega kui tunned teemade vastu huvi või soovid ka ise praegu või tulevikus tudengiesindajaks saada, siis oled kindlasti oodatud kas koosolekuid või üliõpilasesinduse kontorit külastama!

MIS SEOB EESTI ÜLIÕPILASKONDADE LIITU RAHVUSVAHELISE TUDENGIKAARDIGA ISIC?

 GERLIN GIL

Pea iga tudeng puutub kokku enda esimese ülikooliaasta alguses tudengikaardiga ISIC (International Student Identity Card). See on igati loogiline, sest ISIC on multifunktsionaalne kaart, olles tudengile abiks staatuse tõestamisel ja erinevate soodustuste saamisel. Lisaks saab ISIC-kaarti kasutada näiteks ukse-, söökla-, raamatukogu-, ühistranspordi- ja pangakaardina.

ISICu väljastaja on ülemaailmsel tasandil ISIC Association, mille peakontor asub Serbia pealinnas Belgradis. Kusjuures ISIC-kaart loodi 1953. aastal Euroopa üliõpilaskondade poolt tudengitelt tudengitele. Juba toona oli ISICu eesmärgiks lihtsustada rahvusvahelisel tasandil tudengistaatuse tõendamist, toetada ja kasvatada tudengite mobiilsust ning luua rahvusvaheline võrgustik, mille abil oleks olemas hea ülevaade soodustustest ning muudest eripakkumistest kaardiomanikele. Peale loomist saavutas kaart kiiresti populaarsuse, algselt Euroopas ja mõned aastad hiljem ülemaailmselt. Kaardiportfelli lisandusid rahvusvahelised õpetajakaardid (ITIC-kaardid), õpilaskaardid (ISIC Scholar) ja noortekaardid (IYTC kaardid). Hetkel on ISIC esindatud maailmas üle 130 riigis, pakkudes üle 150 000 erineva soodustuse.

Eesti Üliõpilaskondade Liit (lühidalt EÜL) on aga katusorganisatsiooniks Eesti kõrgkoolide üliõpilaskondadele ja seeläbi kõigile Eestis õppivatele tudengitele. Formaadilt on EÜL mittetulundusühing, mille eesmärk on seista tudengite õiguste, kohustuste ja huvide eest riiklikul tasandil ning toetada üliõpilasesindusi nende töös.

Täna on Eestis kokku 18 kõrgharidusasutust: 6 avalik-õiguslikku ülikooli, üks eraülikool, neli erarakenduskõrgkooli ja seitse riigirakenduskõrgkooli. Hetkeseisuga on neist 14 kõrgkooli üliõpilaskonnad EÜL-i täisliikmed ja 2 vaatlejaliikmed. Liikmestaatus tähendab, et kõrgkooli üliõpilaskonnal on õigus olla esindatud EÜL-is erinevate otsuste, dokumentide ja seisukohtade loomisel, vastuvõtmisel ning mõjutada EÜL-i igapäevatööd.

EÜL-i büroo paikneb Tallinnas ning seal töötavad kaks juhatuse liiget ja kuus palgalist töötajat, kes tegutsevad kas avaliku poliitika või ettevõtlusvaldkonna poole peal. Avaliku poliitika valdkond võtab aktiivselt sõna erinevatel kõrghariduse ja tudengite õigustega seonduvatel teemadel ning on kaasatud otsustusprotsessidesse riiklikul tasandil. Ettevõtlusvaldkond hoolitseb selle eest, et ISIC Eesti toimiks ja areneks edukalt ning teeks

tudengite, õpilaste ja ka õpetajate elu lihtsamaks eri funktsioonide ja sooduspakkumiste näol.

Tähelepanelik lugeja nüüd märkaski, milline on seos Eesti Üliõpilaskondade Liidu ja ISICu vahel! Nimelt on EÜL ISIC-kaarte väljastanud 1993. aastast alates, olles sealjuures Eestis ainuke ametlik ISIC-brändi esindaja. Kaarte väljastab EÜL küll koostöös ka mitmete teiste organisatsioonidega, kes on sageli ehk EÜL-ist isegi tuttavamad, näiteks erinevad pangad ja ka liikmesasutused. ISIC-kaarte saab tellida www.minukool.ee veebilehele sisse logides ning rahvusvahelised tudengid saavad tellida endale ISIC-kaardi kas enda kooli üliõpilasesindusest (TalTechis Ehitajate tee 5, ruum U01-217) või EÜL-i kontorist (Pärnu mnt 102-21, E-korpus, III korrus).

Lihtsaim viis end EÜL-i ja ISICu tegemistega kurssi viia on meie kodulehtedel ja sotsiaalmeediakanalites veidi ringi vaadata. Üliõpilased saavad EÜL-i töösse aktiivsemalt panustada oma kõrgkooli üliõpilasesindusega liitudes. Kui tudengil on mure, millegi ta ei oska kuhugi pöörduda, võib samuti tulla EÜL-i jutule, küll leiame üheskoos õige lahenduse või oskame suunata isiku juurde, kes aitab lahenduse leida.

Sageli nähakse EÜL-i peamiselt huvikaitseüksusena ning noorteorganisatsiooni seos ISICuga on vähem teada. Tegelikult on nii ISICu kui EÜL-i eesmärk toetada ja seista tudengite heaolu eest Eestis. ISIC Associationi ametlik hashtag on #makingstudentlifebetter ning selle eest seisavad nii EÜL kui ka kõik Eesti üliõpilaskonnad. Niisiis tõenda oma tudengistaatust ülemaailmselt ISICuga ja kasuta hüvesid, mis on tudengitele loodud tudengite poolt ning hoiu end



HEAD PAKKUMISED ISIC TUDENGILE:

- SPOTIFY PREMIUMI ESIMENE KUU TASUTA JA EDASPIDI -50% TÄISHINNAST
- LUCKY LOORE SPORDIBAARIS LAI VALIK ELAMUSI JA MEELELAHUTUST -25%
- MCDONALD'SIS OSTES SUURE EINE SAAD KAASA TASUTA MAGUSTOIDU
- VAPIANO MENÜÜ TUDENGITELE -10%
- LA TABLA LADINA-AMEERIKA RESTORANI MENÜÜ -20%
- LENSOR.EU VEEBPOEST KONTAKTLÄÄTSED, PRILLIRAAMID, PÄIKESEPRILLID KUNI -35%
- COPY PRO TÄISHINNAGA TEENUSTELT -15% (PEA MEELES, KUI HAKKAD ENDA LÖPUTÖÖD KÕITMA)
- RONIMISMINISTEERIUMIS RONIMINE -25%
- AMB AKADEEMIA BOWLING KUNI -54%
- LENNUSADAMAS ERIHIND 8€, SÄÄSTAD KOGUNI 7€ TÄISHINNAST

NB! Selleks, et olla kursis ISICu pakkumiste ja tingimustega, lae endale alla ISIC äpp kas App Store'ist või Google Playst või hoiu pilk peal isic.ee lehel ning sotsiaalmeedia kanalitel ISIC Eesti (FB) ja [@isic_estonia](https://www.instagram.com/isic_estonia).





ENGINAATOR – TEOREETILISED TEADMISED PRAKTIKAS PROOVILE!

KALLIS TUDENG!

Kooliaasta küll alles algas, kuid meil on Sulle juba üks põnev pakkumine.

Tule osale Eesti suurimal insenerivõistlusel, mis leiab aset 11.–14.11.2021 Tallinna Tehnikaülikooli ruumides! Juba novembris saad panna end proovile erinevates inseneria valdkondades ja võita magusaid auhindu. Lisaks auhindadele on võimalik nautida arendavaid ülesandeid ning kaasa haaravat meelelahutust.

AGA MIS VÕI KES ON ENGINAATOR?

Enginaator on üle-eestiline insenerivõistlus, mis annab tudengitele, gümnasistidele ja kutsehariduskoolide õpilastele võimaluse kasutada oma inseneriteadmisi praktikas. Tänavu toimub

Enginaator juba neljandat korda. Sel aastal on võistlusel neli valdkonda, milleks on loodus, mehhatroonika, IT ja ehitus. Igasse valdkonda on üks suur Eesti ettevõtte valinud välja eelvooru ülesande, mille valmimisele on aidanud kaasa mitmed õppejõud ning Enginaatori korraldustiim. Võistlusel on kaks vooru, millest esimene on eelvoor, mis kestab kokku 17 tundi (sprint 4h + stamina 13h). Järgneb finaali, kuhu pääsevad eelvooru parimad ning mille kestus on kokku 24 tundi. Finaali ülesande on pannud välja samuti üks suur Eesti ettevõtte.

Lisaks meelikõitvatele eelvooru- ja finaaliülesannetele saab nautida ka paeluvaid vaheülesandeid. Auhindu on võimalik võita terve ürituse jooksul. Samuti leidub Enginaatoril ka pidulikumaid hetki, kus jagavad motivatsioonikõnedega tarkusi oma ala spetsialistid Eesti ettevõtetest.

MITU INIMEST SAAB OLLA ÜHES TIIMIS?

Enginaatoril osalemiseks on vajalik moodustada neljaliikmelised tiimid. Kui ise tiimi kokku ei saa, siis ei tasu muretseda, sest võistluse korraldajad moodustavad võimalusel üksikvõistlejatest tiime.

AGA KUI TULEB UUS KORONALAINE?

Sellel aastal oleme korraldustiimiga Enginaatori kontseptsiooni välja töötades arvestanud sellega, et võistlus kulgeks ohutult ning osalejad saaksid hea võistlus kogemuse järgides riigi poolt kehtestatud piiranguid.

Selleks oleme paika pannud kolm ürituse kontseptsiooni, et Enginaator kindlasti toimuda saaks. Kooliaasta alguses langetame korraldustiimiga otsuse, kas võistlus toimub tavalises formaadis, hajutatult või online'is. Kõige tõenäolisemalt toimub võistlus hajutatult, mis tähendab seda, et ülesandeid lahendatakse kohapeal, kuid võistlejatele ja žüriile on tagatud hajutus.

Isegi kui üritus ei toimu tavapärase kontseptsiooniga, siis huvitav ja meeleolukas tuleb see kindlasti.

Tulekul on palju põnevat ning osaledes garanteerime Sulle põnevad ülesanded, uued tutvused ning meeleolukad neli päeva.



Inseneri- tudengid SOOJAKUS

26.08-03.09.2021

IGA HOMMIK KELLA 7:30ST HOMMIKUPUDER TASUTA!

IGA PÄEV ALATES 16:00 AVATUD SÖÖGIPUTKA!

30.08-03.09 IGA PÄEV VÄIKESED VÕISTLUSED,
AUTASUSTAMISED U 20:00!

ÄRA KARDA UKSEST SISSE ASTUDA, SEE ON ALATI LAHTI!

ROHKEM INFOT INSENERITUDENGID SOOJAKUS 2021
FACEBOOKI EVENTIS!



weber
SAINT-GOBAIN

ADVEN
Advantage in energy

Tekla
Structures

Tallinna Vesi

NORDEC
NORDEC CON BETOON

EHITUS5ECO

astlanda
EHITUS

CONNECTO

Maks & Moorits

TAL
TECH
ÜLIÕPILASESINDUS

merko

Eesti Energia
LOOME KOOS UUE ENERGIA

Mehitus
TREX2
KESTVAD, SÄSTLIKUD JA NUTIKAD LAHENDUSED

IMATRA
ELEKTER

Tallegg

Äripäev

INVESTEERIMINE

 KARLLÄLL

Haridus- ja Teadusministeeriumi haridusstatistika andmebaasi HaridusSilm andmetel saavad avalik õiguslike ülikoolide lõpetajatest kõige kõrgemat palka Tallinna Tehnikaülikooli (TalTech) lõpetajad, kelle värske vilistlaste keskmine palk oli 2018. aasta andmetel 2006 eurot kuus. Tallinna Ülikooli lõpetajatel on see number 1421. See on 585 eurot kuus erinevust. 7020 eurot aastas, 280 800 eurot 40 aasta peale. Pensionini jõudes oleme teeninud umbes ühe Ferrari võrra rohkem. On seda palju või vähe? 2006 eurot kuus on kindlasti piisav, et ära elada ja teha ka enda jaoks meeldivaid asju. Leia elukaaslane TalTechist ja statistika ütleb, et Teil on leibkonna peale juba 4000 eurot kuus. Päril hea.

Või kas ikka on? 2006 eurot kuus on 40 aasta peale (ümmarguselt tööaeg enne pensionile minekut) 962 880 eurot. Isegi miljonit ei saa! No okei, aja jooksul palk tõuseb, raha väärtus inflatsiooniga langeb ja küll miljoni kätte saab, aga kahte ilmselt mitte ning see on vaid palk, mitte vabalt kasutatav raha. Lahutame siit maha eluasemelaenu maksed, auto-liisingud, toidu-, kino-, teatri-, reisikulud jms arved ja väga palju lõpuks kätte ei jäägi. Väga paljud asjad jäävad elus ilmselt tegemata, sest raha pole piisavalt: uhke uus Ferrari jääb ostmata (või kui saab ostetud, ei jää raha hoolduse jaoks). Muretut tunnet, et "ostan poest mida tahan, millal tahan" väga pikalt 2006 euroga kuus ei tunne, oma unistuste maja ei ehita ja kuigi unistuste reisi saab tehtud, siis ilmselt päris paljud unistused jäävad ikkagi tegemata rahapuuduse tõttu. Seda artiklit kirjutades lugesin just, et Richard

Branson käis turistina kosmoses. Ka Eestist on teada vähemalt üks inimene, kes kavatseb Bransoni pakutud teenust kasutada ja kosmoseturistiksi minna. Pileti hind? 200 000 dollarit. Meie jaoks 100 kuupalka ilma elamata, söömata, joomata, kinos käimata jne või kui me oleme tublid ja säästame 10% oma palgast iga kuu, siis 997 kuu säästus. 997 kuud, muideks, on 83 aastat. Seega hakates tööle 23-aastasena, on 106-aastaseks saades meil juba see raha olemas. Okei, inflatsioon, palgakasv jne jne, saame selle raha kätte kiiremini, juba 70. eluaastaks. Point on ikka sama. Mingid asjad jäävad raha taha.

Mis siis lahendus on? Üks lahendus oleks kauem töötada. Mis siis, kui me oleksime seda 2006 eurot teeninud alates Jeesus Kristuse sünnist? Meil oleks juba 48 miljonit ilma ühegi elamiskuluta. Kui võtta arvesse, et elamine ka maksab, oleks meil tegelikult alles ainult mürdosa sellest rahast. Hea uudis on see, et Ferrari saaksime ilmselt ära osta. Halb uudis on see, et pidime selle jaoks ainult pea kaks tuhat aastat raha koguma.

Seega tuleb leida mingi muu lahendus. Üks lahendus on vaadata passi ja loota, et Su nimi on Kristo Käärmann või Taavet Hinrikus. Meie ühest koma kolmest miljonist inimesest on kahel see nimi passi kirjutatud ja neil läheb rahalises mõttes päris hästi. Äkki on Sul ka? Või siiski ei pakutud Sulle seda nime?

Siis on veel laias laastus üks koma viis võimalust. Üks neist riskantsem aga selle võrra suurema potentsiaalse võiduga, teine praktiliselt riskivaba aga ka väiksema võiduga. Riski ja

tulu suhe peab ju paigas olema. Oluline on teada, et need kaks erinevat võimalust ei ole üksteist välistavad vaid vastupidi, nad on üksteist toetavad.

Esimene võimalus on pakkuda inimestele midagi, mida nad vajavad ja selle eest raha võtta ehk tegeleda ettevõtlusega. See on see, mida tegid Käärmann ja Hinrikus (Wise), Zuckerberg ja Bezos (teate küll) ja lugematus koguses rohkem ja vähem tuntud inimesi. Ettevõtjaks olemine võimaldab pääseda oma aja raha vastu vahetamisest. Mitte küll lühikeses perspektiivis. Minge küsige varem mainitud perekonnanime käest, et kas nad on siis saanud rahumeeli tsillida samal ajal, kui veoautod lihtsalt tassivad pangakontodele rahamägesid juurde. Vastus on suhteliselt ootuspärane. Ettevõtjate seas levib isegi nali, mis käib umbes nii: **Ettevõtja on inimene, kes töötab 80 tundi nädalas selle nimel, et ta ei peaks töötama viis päeva nädalas üheksast viieni.** Edukalt juhitud, ühiskonnale olulist väärtust pakkuva ettevõtte puhul peaks siiski mingi hetk saabuma see murdepunkt, kus ettevõtte asutaja ei pea enam olema tegevjuhi rollis, vaid saab ettevõtte aktsionärina rõõmsalt istuda Bahama saartel, juua mojitosid ja nautida päikest teades, et küll ettevõttest dividenditulu tasapisi tiksus. Kuidas selleni päriselt, reaalselt jõuda, pead ise välja uurima. Iga ettevõtte teekond on erinev, iga majandussektor ja turg on erinev ning mina ei ole Bahama saartel mojitosi joov eduka ettevõtte asutaja, seega ma leian, et minust oleks ka vale tulla rääkima teistele, kuidas teha või saavutada midagi sellist,

mida ma ise ei ole teinud või saavutanud.

Seega jääb alles see teine variant, see koma viis. Kui minna füüsikute käest küsima, et kuidas kaalust alla võtta, siis nemad ei räägi paleodieedist või headest või pahades süsivesikutest või Atkinsi dieedist või millestki muust sellisest. Nemad annavad ühe lihtsa valemi: $A < B$, kus A on toiduna lisatud energia ja B on tarbitud energia. Kõik. Niikaua, kuni tarbid rohkem, kui juurde lisad (teenid), niikaua kehakaal väheneb. Sama on kahjuks päris paljudel ka rahaga – tarbitakse rohkem kui teenitakse ja finantsseis muudkui väheneb ja väheneb kuni lõpuks on päris null või isegi miinustes.

Selle kõige peale võib loomulikult öelda, et mis siis? Mul suuri unistusi ei ole, Ferrarit ei taha, kui kuu lõpuks on pangakontol 1 euro alles, siis sellest mulle piisab. Ma ei ole materiaalne inimene, mulle piisab loodusest ja värskest õhust. Kahjuks aga maailm, kus me elame, on materiaalne ka siis, kui meie ise seda ei ole. Endale rahalise turvavõrgu loomine on vajalik palju praktilisematel ja lihtsamatel põhjustel. Meil kõigil on väikesed unistused – tahaks mitte olla vägivaldses suhtes, tahaks omada valikuvõimalust teha oma eluga ja kehaga mida tahan, tahaks mitte elada vaimse terrori all. Kahjuks on meil ühiskonnas päris palju inimesi, kes kannatavad selliste tingimuste all ja kellel ei ole erilist väljapääsu antud olukorrast. Kui endal rahatagavara ei ole, aga elukaaslane peksab, saabub olukord, kus inimene ütleb, et "peksab jah mind, aga kuhu mul minna on? Mul on kaks last ka, vähemalt nemad saavad praegu toidetud ja neil on katus pea kohal" ja selle hinnaks ongi vägivaldse partneri talumine. "Läheks ära, aga mul pole piisavalt raha, et oma kodu üürida." Tundub sellise loona, et "aga mina pole selline, minuga niimoodi ei juhtu". Kahjuks on niimoodi, et need, kellega niimoodi juhtub, ei ole inimesed, kes 10-, 15- või 25-aastasena ütlesid, et "mina unistan vägivaldsest suhtest". See juhtub alati nendega, kes arvavad, et "minuga küll ei juhtu" ja seda juhtub nii

rikaste kui ka vaestega, kõrgelt ja madalalt haritute, kõrgel ja madalal ühiskondlikul positsioonil olevate inimestega. **Perevägivald ei ole ainult vaeste, harimatute, rumalate ja lollide probleem.** Selles situatsioonis olles oleks hea, kui inimesel on vähemalt selline rahaline võimekus, et ta on võimeline sellest situatsioonist lahkuma.

Isegi kui kõik läheb hästi ja perevägivald jääb vaid abstraktseks statistikaks, mitte isiklikuks kogemuseks, näitavad uuringud, et enamuses perekondadest tuleb ette nii tülisid, mille otseseks põhjuseks on raha, raha kasutamine, raha puudujääk kui ka tülisid, mille objektiks ei ole raha või rahaliselt mõõdetavad elu aspektid, kuid mis sünnivad ja eskaleeruvad tänu sellele, et rahaga on keeruline olukord. Lihtsamalt öeldes: muidu polekski nagu tüli tekkinud, aga närv oli juba nii must sellest, et rahaga on probleem, et iga asi, mille peale muidu lihtsalt naeraks, muutub potentsiaalseks tüliõunaks. Teisisõnu – tüli oli välditav aga rahaline seis maalis juba hommikul taeva mustaks. Lihtsalt elada elu, kus on vähem tülisid, on juba väga hea eesmärk, tõenäoliselt isegi parem kui elada elu koos 75" teleka, uhke auto või kalli väljamaareisiga.

Mis siis teha, et ei leiaks ennast olukorrast, kus raha takistab oluliste eesmärkide saavutamist, olgu need eesmärgid siis suunatud negatiivse vältimisele või positiivse kogemisele? **Teha saab väga paljut, aga kui Sa muud teha ei oska, jaks, taha või suuda, siis otsi Moodle'ist üles aine nimega Eraisiku rahandus (TER0520 ja TER0540).** Ütlen kohe ära – ma ei ole õppejõud, see ei ole minu õpetatav aine. See on lihtsalt ainult kõige eluliselt olulisem aine, mida Sa kunagi TalTechis võtad. Aine, milles kogutud tarkust saad rakendada erialast sõltumata ja ka siis, kui esimesel talvisel sessil ülikoolist välja kukud. Selle aine saad ka deklareerida vabaainena ja esimesed 3 või 6 EAP-d ongi juba käes. Kui Sa millegipärast ei saa seda ainet deklareerida või võtta, siis mine

vabakuulajana kohale. See, mis Sa seal õpid, on palju olulisem kui mõned EAP-d kusagil Moodle'is kirja panduna.

Lisaks sellele võta detsembris kätte ka järgmine Studioosus, kus vaatame lähemalt kuidas hakata finantsvaba elu poole sammuma. Enda teekonda alustasin 2017. aasta septembris 200 euroga ja esimese kuuga teenisin higitava intressi 32 senti. Higitava tähendab seda, et ma ei pidanud selle 32 senti jaoks tööd tegema ega vaeva nägema. Täna on portfelli suuruseks veidi üle 40 000 euro ja selle aasta esimese seitsme kuuga olen teeninud higitavalt 6880 eurot ehk keskmiselt 1147 eurot kuus. 32 senti pealt kuus 1147 euro peale kuus on küllaltki arvestatav edasimine ja seetõttu julgen väita, et midagi olen ma ikkagi vahepeal ka õigesti teinud ja selles valdkonnas on mul teadmisi-kogemusi, mida jagada ja millest võib kasu olla ka suuremale lugejaskonnale. Kohtume detsembris!

See on lihtsalt ainult kõige eluliselt olulisem aine, mida Sa kunagi TalTechis võtad.

TEE LAADALETI TAGANT ENDA KOHVIKUNI

 IRIS JUHANI

IRISE KOHVIK OÜ - IRIS JUHANI

Hei! Mina olen Iris Juhani. Alustan sellel sügisel enda teist aastat TalTechi ärianduse õppekaval ja tahan jagada Teiega enda lugu ettevõtlusest. Artiklis jagan, kuidas jõudsin mõtteni ettevõtte asutada ja milline oli minu teekond selleni. Samuti peitsin artiklisse 3 taskukohast ja väga mõnusat retsepti – proovi need kindlasti järele! ;)

Minu tuhin ettevõtluse vastu sai alguse päris varases lapsepõlves, umbes täpselt 7-aastaselt, kui müüsin esimest korda muffinipulbrist valmistatud muffineid nii koolilaadal kui ka suvel valla poolt korraldatavatel kirbukatel ja laatadel. Olen sellele ajale tagasi mõeldes väga tänulik, et elasin just sellises väikses kohas nagu seda on Kohila. Just tänu sellele avanes mul palju võimalusi ettevõtlusega katsetamiseks – läksin laadale kohale lihtsalt väikese lauakese ja muffineid täis korviga ja oligi müügiplats valmis.



SUVINE NAPOLEON POKAALIS:

- 300g pärimi-lehttainas
- 200g vahukoor
- 150g toorjuust (toasoe)
- 230g vaniljepuding (nt Farmi)
- 4spl tuhksuhkur
- 1tl vanillisuhkur
- meelepäraseid marju kaunistamiseks



Pildi autor: Irise kohvik OÜ

Rulli tainas õhemaks ning küpseta 200 kraadi juures kuldpruuniks (ca 15–25 min), lase jahtuda ning seejärel pudenda käte vahel. Vahusta koor. Sega toorjuust kausis lahti ning lisa segades vahukoor, puding ja suhkrud.

Täida pokaalid kihiti: tainapuru, kreem, tainapuru, kreem, tainapuru, kreem, tainapuru.

Hiljem hakkasin otsima aina rohkem väljundeid, et rohkem küpsetada ja ka vanemad ei jõudnud enam kõike ära süüa. Tegin 11. klassis õpilasfirmaga popkornist maiustusi, 12. klassis aga pidasin koolipuhvetit. Hakkasin kokkama sõpradele, sõbrannadele, sugulastele ja tuttavatele kuni ühel hetkel soovisid minult kooke tellida ka juba tuttavate tuttavad. Sel hetkel tundsin, et tuleks asutada ettevõtte, et asi ei väljuks kontrolli alt. Samuti pidin tegema toitlustusega tegelemiseks vajamineva enesekontrolliplaani ja toidukäitlemispaberi. Kui ettevõtte asutamine on internetis paar klõpsu, siis enesekontrolliplaani tegemine toitlustusettevõttele on veidi suurem pähekel, kuid sellega saab aega võttes ka kenasti ise hakkama. Minul oli sellel hetkel ajaressursid piiratud ja tundsin ennast paberimajandusega väga üksi, võtsin abiks konsultatsioonifirma, kes aitas mul vajalikud paberid vähem kui kuuga kätte saada.

RUMMIPALLID:

- 200g biskviit (kiire tegemise korral)
- 50g tume šokolaad
- 35g või
- 1spl kakao
- 50g kondenspiim
- 50g hapukoor
- tilk RUF rummiessents
- 50g kookoshelbed

Sulata potis või ja šokolaad. Purusta biskviit ja lisa sellele kakao. Lisa biskviidisegule šokolaadi-võisegu ja sega. Nüüd lisa hapukoor, rummiessents ja kondenspiim. Vormi segust paraja suurusega pallikesed ja veereta neid kookoshelvestes.



Pildi autor: Irise kohvik OÜ

Eelmine ja üle-eelmine suvi avanes mul võimalus olla suvel nii üritustel kui ka Raplamaal enda food-truckiga, mis oli unustamatu kogemus. Kuid ülikooli ja erialase praktika tõttu olen kohvikuga tegelemise aega taas vähendanud ja valmistan vaid tellimuste peale küpsetisi-kooke-torte. Olen kindel, et peagi saan taas suurema mahuga toidustusvaldkonda siseneda, kuid hetkel tunnen, et tahan ka erialaselt ennast proovile panna. Tunnen, et ettevõtlus on just see, mis on mind kõige rohkem õpetanud ning pannud maailma laiemalt nägema. Kui alustad ettevõtlusega varakult, ilma suurema pildita ja esialgu on lihtsalt nii väga soov enda idee ellu viia, siis ole valmis... Sinust saab korraga nii raamatupidaja – oma valdkonna spetsialist – HR-inimene kui ka müügi- ja turundusjuht, aga see ongi ettevõtluse võlu! Nagu ütles kunagi minu ettevõtluse õpetaja: „Ma võin teile kartulikotiga ideid anda, ega minul kahju ei ole – aga teostus, see on juba teine asi!“ Olen selle mõttega täiesti nõus. Kui Sul on peas juba pikemat aega ideid, kuid kahtled veel, siis lihtsalt alusta ja saa teada, see on Sinu võimalus! :)

Pildi autor: Irise kohvik OÜ



VALGE KIRJU KOER:

- 3 pakki heledaid küpsiseid (nt Selga)
- 1 tk apelsin
- 200g või
- 380g kondenspiim
- 300g marmelaad

Purusta küpsised ning riivi sekka apelsinikoer. Pigista apelsinist mahl välja ja lisa segule. Sulata või ja lisa küpsise-apelsinisegule sulatatud või, marmelaad ja kondenspiim.

NB! Kindlasti tasub need lihtsad ja taskukohased retseptid järelle proovida! ;)

Vaba Lava

Sügis 2021



T - T E A T E R

Roland Schimmelpfennig

Tõlkija: Mihkel Seeder

Kuldne Draakon

Lavastaja: Virko Annus

Koreograaf:
Kristjan Rohioja

Laval:
Christina Rees
Helena Kuivjõgi

Kunstnik:
Johannes Valdma

Minna Annabel Tismus
Jan-Erik Aruväld
Käti Romandi

Muusikaline kujundus:
Iiti-Riin Jaagant

Liisi Loti Pals
Loviisa Vahenurm
Ott Salla

Asjaajaja:
Rosemary Pree

Heli ja valgus:
Raiko Rajandu

Tõnis Suurkaev
Elo Nõmm



EESTI KULTUURKAPITAL

TAL
TECH

VABALAVA

TUDENG, KANDIDEERI STIPENDIUMILE!

 ELINOR TOMING

Sea end juba varakult valmis, sest sügisene stipendiumikonkurss tuleb peagi!

SA Tallinna Tehnikaülikooli Arengufondi 2021. aasta sügisesele stipendiumikonkursile saab esitada avaldusi oktoobris. Täpsete kuupäevade ja kõige uuema info saamiseks hoia silma peal Arengufondi veebilehel www.taltech.ee/arengufond.

Majandusteadlane Kristjan Liivamägi sai TalTechi õpingute käigus nii mõnegi stipendiumiga. Uurisime, mida Kristjan saanud rahastusega tegi ning mida soovib uutele kandideerijatele.

„Minu peamiseks põhjuseks stipendiumile kandideerimisel oli rahaliste vahendite saamine teaduskonverentsidel osalemiseks ja teadusartiklite ettekandmiseks. Stipendiumi saamise uudis oli tõesti meeldiv, sest teadsin et nii saangi minna enda teadusartikleid konverentsidele ette kandma. See oli oluline osa doktoritöö edukast kaitsmisest.

Tänasele tudengile soovitan kindlasti kandideerida SA Tallinna Tehnikaülikooli Arengufondi ja ka teistele stipendiumitele. See annab võimalusi sarnases valdkonnas tegutsevate inimestega tutvuda ja avab uksi uutele projektidele.“

MIKS KANDIDEERIDA STIPENDIUMILE?

Igal õppeaastal jagab SA Tallinna Tehnikaülikooli Arengufond koostöös mitmekümne ettevõtte, organisatsiooni ja TalTechi teaduskondadega välja kümneid stipendiume. See on tudengile justkui tasuta raha, et keskenduda õpingutele, käia täiendkoolitustel, soetada vajalikku õppematerjali ja seadmeid või luua hoopis otsekontakt tuleviku töödandjaga. Seega positiivseid punkte, miks kandideerida, on terve hulk.

Teeme lühikese arvutuse. Oletame, et hindad oma tõenäosust stipendiumi saada 10%-le (mis on suhteliselt väike protsent arvestades Arengufondi stipendiumite ja kandideerijate suhet). Keskmiselt kulub stipendiumiavalduse tegemiseks ja

vajaliku dokumentatsiooni (avaldus, hinnete väljavõte, CV, motivatsioonikiri jne) kokku panemiseks ca 10 tundi. Keskmiselt on stipendiumi väärtus 1500 eurot.

Stipendiumi saamise korral tuleb Sinu tunnipalgaks (1500€*10%)/10h = 15€/h maksuvabalt. See on väga hea tasu õppivale tudengile vaid 10 tunni töö eest.

Suurem lisandväärtus stipendiumi saamisel on kontaktid. SA Arengufond korraldab kaks korda aastas piduliku aktuse, kus stipendiaadid kohtuvad rahastajatega. See on ideaalne üritus, kus vabamas keskkonnas erinevate valdkondade järelkasvule mõtlevate ja neisse panustavate ettevõtete juhtidega kohtuda ning kontakt luua. See on võimalus, mille kasu on numbriliselt raske mõõta.

Lisaks paneb kandideerimise protsess Sind päriselt läbi mõtlema oma tulevikuplaane. Korra selle tee läbikäinuna on järgmistele stippidele lihtsam kandideerida.

KUIDAS KANDIDEERIDA?

Kandideerimine on lihtne: vali välja stipendium, täida avaldus, kogu kokku vajalikud dokumendid (märgitud stipendiumi statuudis) ja esita tähtajaks oma avaldus. Kõik käib mugavalt üle veebi ja juhised leiad konkursi ajal www.taltech.ee/arengufond

Kandideerimine on tehtud äärmiselt lihtsaks ja mugavaks. Kõik vajalikud dokumendid on võimalik kokku koguda ja ka esitada digitaalselt.

- Täida ära stipendiumiavaldus (5–10 min).
- Tee online'is hinnete väljavõte või küsi seda dekanaadist (5–10 min).
- Kirjuta motivatsioonikiri.
- Küsi soovituskirjad.
- Kontrolli üle kõik vajalikud dokumendid (10 min).
- Allkirjasta ja lae üles ettenähtud keskkonda.

Just motivatsioonikirja kirjutamine ja soovituskirjade saamine võib osutada kõige aeganõudvamaks osaks kogu selle protsessi juures, kuid kindlasti on need tehtavad ja vajalikud sammud.

Arengufondi eesmärgiks on toetada andekaid üliõpilasi, noori teadlasi ja õppejõude. Just fondi partnerite stipendiumid annavad võimaluse tudengitel keskenduda õppetööle. Stippidele oodatakse kandideerima just neid, kelle pühendumus on eeskujuks teistele.

Arengufondi stipendiume on pälvinud näiteks: majandusteadlane, investor ja TalTechi lektor Kristjan Liivamägi, pikaajaline Robotexi eestvedaja ja meeskonnaliige ning täna DeltaE Inseneribüroo asutajaliige Marti Arak ja mitmed Üliõpilas Esindusega seotud aktiivsed tudengid.

Varasemate stipendiumite saajate ja statuutidega saab tutvuda Arengufondi veebilehel www.taltech.ee/arengufond.
Lisainfo arengufond@taltech.ee

TALLINNA TEHNIKAÜLIKOOOL

TAL
TECH

LOOME KOOS ANNETAMISKULTUURI

Paku välja ideid, kuidas kujundada annetamiskultuuri Eestis teadusele ja kõrgharidusele.

Esita oma idee ideekonkursile ja TalTech toetab idee elluviimist kuni 10 000 euroga.

www.taltech.ee/koosloome

AGILE CLUB

TalTech Agile Club is a students' organization for TalTech students and graduates from technical and non-technical disciplines interested in learning and sharing best practices of agile for learning and sharing best practices of agile for project management and software development that helps to design solutions through an iterative approach and continuous feedback. Our main activities are workshops, lectures, conferences with agile practitioners, and team exercises that help to put the theory into practice. The objective of the TalTech Agile Club is to form a community of agile enthusiasts that can learn and share agile culture and best practices for team collaboration that look for better ways of doing work in the project management and information technology areas.



TALLINNA TEHNIKAÜLIKOOLI AKADEEMILINE NAISKOOR

Laulma? Põnev!!!!

Et ülikooliellu särtsu juurde anda, oodatakse viisipidajaid TalTech kooridesse. Ülikoolis on mitmed A-kategooria koorid – tuntuim on meeskoor – aga Tallinna Tehnikaülikooli Akadeemiline Naiskoor ei jää neile alla.

Eelmise, teistsuguse hooaja olulisemateks sündmusteks olid 2020. aasta oktoobris osalemine ainsa naiskoorina XV Eesti Kammerkooride Festivalil. Järgmisel hooaega lükkusid kontserdid "Rejoice! Kurbus kaob, mure kaob...". Tulemas on 2020/2021 naiskoori 70 tegutsemisaasta juubelihooaeg, mille sisse mahub palju põnevat, aga ka üsna palju õppimist ja pingutamist.

Meil on noored dirigendid Edmar Tuul ja Karin Kuulpak. Karin on lisaks dirigendiametile ka aktiivne helilooja ning tema sulest on meie juubelikontserdiks oodata uut heliloomingut. Põnevat maailma esiettekande projekti planeerime kevadisse Tallinn Music Week programmi. Hooaja lõpetab üliõpilaskooride festival Gaudeamus Vilniuses.

Meie äsja liikmeks saanud uued laulja kommenteerisid oma esimese aasta kogemust nii: "TalTech naiskoor on nagu pere: sõbralik, hooliv ja toetav." "Väga lõbus ja elav seltskond, kellel vähem, kellel rohkem aega kooriga koos veedetud. Kõigi peale kokku on väga palju elutarkust kokku kogunenud, mida proovide ajal mõnustasti teistega jagatakse. Järgmisel aastal on ehk võimalus sellest rohkem osa saada."

Mida ootame kandidaadilt: eks ikka viisipidamist ja rütmitunnetust ning kasuks tuleb varasem koorilaulu- ja noodilugemiskogemus.

Mida pakume lauljale:

1. esinemisi erinevatel muusikairitustel, mitmekesist repertuaari;
2. iseenda hääle vormis hoidmist: meil on kaks hääleseadjat ja see on koorielu osa;
3. esimesel aastal üliväikest liikmemaksu ja soodustusi üritustel osalemiseks;
4. ägedaid stiili- ja spordiüritusi, eks ikka koos teiste kooridega;
5. rahvusväärtuste edendamist – koorilaul on Eesti traditsioonide hoidja ja kandja;
6. aega iseendale, õppimisest puhkuseks. Muusika tegemine on kasulik nii tervisele, tööväimele kui ka healule;
7. tulevikus kindlat pääsu laulupeole;
8. ja muidugi naudingut muusika tegemisest – ja tehtu jagamisest. Muusika on alati midagi enam kui vaid heliline võbelus või noodid paberil.

Ootame uusi lauljaid kolmapäeviti 25. augustil ning 1. ja 8. septembril kell 18.00 Tehnikaülikooli 6. korpuse ruumis U06A-229. Oled loengus kinni või ei jõua töölt nii vara katsetele? Kirjuta ja mõtleme välja mõne muu lahenduse!

Koduleht: www.ttunaiskoor.ee
 Facebook: www.facebook.com/naiskoor
 Instagram: www.instagram.com/naiskoor
 E-mail: ttu.naiskoor@gmail.com



BEST-ESTONIA

BEST (Board of European Students of Technology) on üleuroopaline tehnoloogiastudengite ühendus, mis hõlmab 33 riiki ja sealhulgas 92 kohalikku gruppi. Me korraldame üritusi ja koolitusi nii kohalikul kui ka rahvusvahelisel tasandil. Suurimad Eestis korraldatavad sündmused on Enginaator ja Võti Tulevikku. Ehk oled nendest kuulnud? Rahvusvahelisel poolel on tuntuimaks saanud suvekursused, millest kindlasti kuuled, kui siin ülikoolis õpid.

Kui kirjeldada keskmist BESTi liiget (BESTikat), kes pesitseb meie kontoris, siis esimeste märksõnadena tuleb meelde sõbralikkus, aktiivsus ja soov väljakutsed vastu võtta. Meie liikmed on alati valmis looma uusi sõprussuhteid ja kontakte, just see teeb tudengielu värvikamaks ning meeleolukamaks. Kuid kõik inimesed, kes täidavad ära liikmeavalduse, ei pea olema sellised nagu eelnevalt kirjeldatud. Peamine, et Sul on soov areneda ja panustada tudengielu lõbusamaks ning meeldejäävamaks muutmisesse. Seda kõike on võimalik saavutada BESTikate toetuse ja abiga,

kes on samal ajal nii cheerleaderid, koolitajad kui ka lihtsalt sõbrad. Pärast töö tegemist ja edukat projekti meeldib meile tähistada ja pingeid maandada. Meil käib töö ja lõbu alati käsikäes ning meelelahutuses oleme me väga osavad (Psst... ära teistele räägi)!

Lisaks toredatele inimestele pakume ka muid väärtusi. Igal tudengil on võimalus BESTis areneda ning seda ei pea tegema ükski – abikäsi on alati! Ürituste korraldamise ja koolitustel osalemise käigus on võimalik areneda meeletult ning õppida rohkem tundma nii ennast kui ka teisi. Arenemisvõimalusi on nii Eestis kui ka välismaal. Välismaa boonuseks on see, et saad uudistada teisi riike koos kohalike BESTikatega ning näha, kuidas elu seal päriselt käib. Meil toimuvad nii suured, kui ka väikesed projektid, mille kokku lugemiseks peab appi võtma ka sõbra käe sõrmed, kuid iga projektiga saad ennast proovile panna nii abilise kui ka korraldajana. Samuti on rahvusvahelisi üritusi nii palju, et ei jõuakski kõigil ära käia ühe aasta jooksul, seega põnevust jätkub lausa terveks ülikooliperioodiks. Aja jooksul avastad, et oled õppinud ja teinud asju, millest ei oleks aasta alguses isegi unistada osanud. Sinu oskuste ja teadmiste pagas on nii palju täienenud peale BESTi, et maailma ukseid on sinu ees valla!

Kas oled valmis viima oma tudengielu järgmisele tasemele?

Kohtume tudengimaja 3. korrusel asuvas BESTi kontoris!

TALTECH CHEERLEADERS



TalTech Cheerleaders (endise nimega TTÜ Tantsutüdrukud ja Saltpoisid) on Eesti esimene võistluscheerleadinguga tegelev klubi. Me tegutseme alates 2007. aastast ja meie fookuseks on tants, akrobaatika ning cheerleading. Oleme Euroopa meistrid ja 7-kordsed Eesti meistrid!

Esineme oma ülikooli spordimeeskondade mängudel, firmapidudel, suurüritustel, klubi- ja muudel eriüritustel. Meie eesmärgiks on pidev areng ning uued väljakutsed. Cheerleading on uus, kuid Eestis aina enam populaarsust koguv ala ja sellest aastast on Eesti Cheerleadingu Liit ka EOK liige. Tänu sellele on ka meie esindustiimid Eesti koondise nimekirjas ja võistleme Euroopa ning maailmameistrivõistlustel.

Sel sügisel stardib meie ridades üheksa rühma, kus on võimalusi nii neidudele kui ka noormeestele alates 7. eluaastast kuni nii kaua kui soovi ja jaksu on :D TalTech Cheerleadersite rühmad jagunevad kaheks: showtants ja cheerleading. Showtantsu tiimidesse ootame neidusid, kes soovivad areneda ennast tantsuliselt ja seda show, hiphop, performance cheerleadingu suundades. Cheerleadingu tiimidesse on oodatud neid ja noormehed, kes tahavad tegeleda cheerleadingu alaga, kus kavavad põhinevad eelkõige tõstetel ja akrobaatilistel elementidel. Eelnev kogemus on kasuks, kuid ei ole vajalik. Kõige olulisem on meie jaoks just soov ja julgus õppida.

KUIDAS LIITUDA?

29. augustil toimub Audition ehk katsed meie esindustiimide ridadesse – Show I, Cheer Coed Senior ja Cheer AllGirl Senior. Auditionit ei tasu karta, tegemist on pigem sellise toreda trenniga, kus saad katsetada, mida teeme showtantsu ja cheerleadingu trennides. Eriti ootame katsetele noormehi, kes sooviksid jõusaalis raskuste asemel tõsta ja kõrgustesse lennutada neidusid ;)

Lisaks on teiste tiimidega võimalik liituda septembri esimesel nädalal (30.08–5.09) kui toimuvad proovitrennid, mille põhjal paneme kokku kõik teised tiimid: Show II, Järeلكasv, Cheer AllGirl Junior, Show ja Cheer Lapsed.

Ja kui sa ei ole kindel, mis sind üldse huvitaks, aga tahaksid meie trenne proovida, siis 23.–26. augustil toimub meil Avatud Uste Nädal, kus kõigil huvilistel on võimalik tasuta meie treeninguid proovida.

Rohkem informatsiooni meie rühmade, Avatud Uste Nädala ja Auditioni kohta leiad www.cheerestonia.com, FB: TalTech Cheerleaders või IG: [taltech_cheerleaders](https://www.instagram.com/taltech_cheerleaders)

Trennides näeme!



EMERA ÜK



Ahoi, Mererebane!

Kui sina sooviksid samuti muuta enda ülikooliaastad meeldejäävaks siis liitu TALTECH EMERA üliõpilaskoguga, kus saab kaasa lüüa vahvates projektides ja vabaajäiritustes. Näiteks teeb EMERA Üliõpilaskogu tihedalt koostööd kooli juhtkonnaga, et korraldada TalTech Eesti Mereakadeemia iga-aastast sünnipäevapidu. Lisaks asjalikule kogemusele, saad juurde uusi tuttavaid ja sõpru kogu eluks. Samuti annab aktiivselt tudengielus kaasalöömine panuse Sinu tuleviku heaks.

Oled alati oodatud meie kabinetti, mis asub esimesel korrusel ning kus saad alati jagada meiega muresid ja rõõme. Oleme avatud erinevatele ettepanekutele ja uutele ideedele.



ESTIEM



Soovid osaleda projektide korraldamises? Soovid praktiseerida võõrkeeli? Soovid õppida tundma uusi kultuure? Soovid enda oskusi täiendada? Soovid tutvuda imeliste aktiivsete inimestega teistest riikidest?

Siin on sinu võimalus...

ESTIEM (European Students of Industrial Engineering and Management) on insenerialade tudengitest koosnev üle-euroopaline tudengiorganisatsioon, mis tegutseb 28 riigis ja 77 ülikoolis Euroopas. Võrgustikku kuulub 8000 tudengit ning aastas korraldatakse 180 üritust erinevates Euroopa linnades. Meie põhitegevusteks on tudengite oskuste arendamine, erinevate kultuuride tundmaõppimine, osalemine ESTIEMi poolt korraldatavates projektides ja komiteedes nii kohalikul kui ka Euroopa tasandil. Projektid on erineva sisuga, igäüks leiab endale sobiva – olgu see akadeemilist, kultuuridevahelist või isiklikku arengut soodustav.

Tallinna Local Group on tegutsenud 2014. aastast ning selle aja jooksul oleme korraldanud üle kümne rahvusvahelise ürituse, võõrustanud üle saja ESTIEMeri ja mis peamine, pakkunud oma

külastele palju meeldejäävaid hetki ja sõprussidemeid terveks eluks. Lisaks ürituste korraldamisele peame igakuised koosolekuid ja motiveerime oma liikmeid ühiste ettevõtmistega.

Septembris on tulekul paar tutvumisõhtut, kus räägime organisatsioonist lähemalt. Selleks, et kuupäevadega kursis olla, jälgi meid sotsiaalmeedias (Facebook ja Instagram) ning küsimuste korral kirjuta julgelt meiliaadressile board.tallinn@estiem.org.

Tule anna oma panus meie organisatsiooni ning võid kindel olla, et saad vastu kuhjaga teadmisi, julgust ja oskust suhelda rahvusvahelisel tasandil.





TalTech Filmiklubis saad teha kõike filmimisest saunas käimiseni

Filmiklubina oleme me vaieldavalt kõige mitmekülgsem organisatsioon – teeme kõike uudistest filmideni ja pidudest koolitusteni. Oleme kamp inimesi igast elu- ja õppevaldkonnast, kellele meeldib huvitavaid ideid teoks teha – olgu see Vallaliste pidu, Retrodisco, Kodupirallid või lausa Rooside Sõja tudengisõbralikum versioon Tulpide Lahing™.

Filmiklubis saad mõelda välja uusi põnevaid telesaateid, näidelda action-thrilleris, kirjutada sketše, korraldada üritusi, kokku panna ägedaid montaaže ja isegi käia TalTechi kõige vingematel pidudel – tasuta. Lisaks saab meil teha ka turundust, projektijuhtimist, rahanuamist, kujundust ja palju muud. Tänu sellele, et filminduses on nii palju erinevaid rolle, alates tehnilisest kuni kunstiliseni, on Filmiklubis ka väga palju erinevaid inimesi. Igast teaduskonnast, igast soost, igat mõõtu, igat masti. Näiteks õpid inseneriks, aga tahaks proovida, kuidas oleks graafikadisainerina töötada? Või hoopis vastupidi? Filmiklubis saad seda teha!



Filmiklubisse võid tulla ilma igasuguste kogemusteta ja samuti ei pea sul olema tehnikat. Arvutid vajaliku tarkvaraga, kaamerad ning heli- ja valgustustehnika on meil kontoris juba olemas – puudu oled vaid sina. Enamik meie liikmetest alustasid puhtalt lehelt ning meie klubi viibki edasi üksteiselt õppimine. Septembri lõpus alustame ka jälle enda koolitussarjaga, kus käime läbi kõik videoproduktiooni põhioskused. Samuti on meil mentorlusüsteem, kus vanemad liikmed õpetavad uematele, kuidas kasutada tehnikat, programme ja kuidas videoprojekte ellu viia.

Filmiklubis saab kiiresti aru, et tudengielu ei seisne ainult õppimises. Ja Filmiklubi elu ei seisne ka ainult projektide tegemises – korraldame muidugi ka pidusid, filmiõhtuid ja muid ägedaid üritusi. Oleme käinud üheskoos näiteks Võhandu maratonil, üliõpilaste suvemängudel ja saunamaratonil. Filmiklubist leiad inimesi, kellega teha asju siis, kui koolist on väsimus või kui öösel magada ei saa. Paljude meie liikmete jaoks on Filmiklubi olnud ka koht, kuhu jääda isegi pärast kooli lõpetamist.

TalTech Filmiklubi pesa paikneb Tudengimaja 3. korrusel, kõige tagumises nurgas. Siit leiab sageli filmiklubilisi, kes tegelevad parasjagu mõne uue idee välja töötamise, õppimise, klippide monteerimise või niisama jauramisega. Tihti leiab siit ka mõne liikme, kes on loengute vahel end diivanile puhkama sättinud.

Kui tunned, et soovid ka osa saada meie seltskonnast ja melust, siis tule meie tutvumisõhtutele (info Facebookis)! Lisaks võid ka suvalisel hetkel meile kontoris lennata või kirjutada meie Facebooki, Instagrami või meilile (info@filmiklubi.ee). Osaga meie loomingust saad tutvuda YouTube'is.

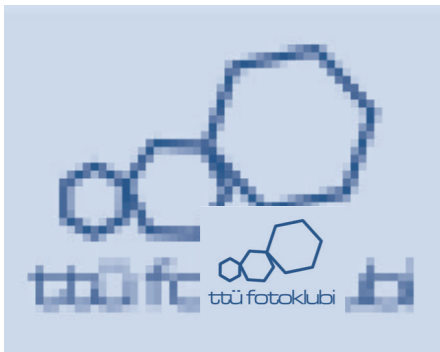
Hei! Meie oleme TalTech Majandusteaduskonna Üliõpilaskogu ehk MTÜK. Majandustudengite perena saame ellu viia oma ideed, esindada teaduskonna tudengeid ning panustada tudengiellu. Meil on alati soe ja edumeelne õhkkond. Üliõpilaskogus on meid kokku üle 120, kellest 50 tegutsevad aktiivselt üliõpilaskogu töös. Üheskoos organiseerime üritusi majandusteaduskonna tudengitele või üliõpilaskogu liikmetele muutes sellega ülikooliõpingud huvitavamaks ja luues sidemeid reaalse maailma ning koolipingis õpitava vahel. Meie väärtusteks on hoolivus, eneseareng ja aktiivsus.

Korraldame hariduslikke ja üliõpilasi arendavaid üritusi, millest üks suuremaid on OPS: "Omanda, Panusta, Saavuta", kuhu tulevad oma eduloost rääkima oma ala tipptegijad nagu näiteks peaminister Kaja Kallas, Coop panga tegevjuht Margus Rink ja ka investeerimisblogija Rahakratt. Samuti külastame aastaringset ettevõtteid ja varjutame tööandjaid. Läbi nende võimaluste saab tutvuda ja näha erinevate ettevõtete telgitaguseid. Kaasame tudengeid erinevatel teemaõhtudel, et saada teadmisi poliitikast, investeerimisest, ettevõtlusest, turundusest ning veel paljust huvitavast. Lisaks on meil mõttekaaslasi ka üle maailma. Külastame TalTechi partnerülikooli, et tutvuda nende tudengieluga.

Peale harivate ürituste veedame ka üksteise seltsis lõbusasti aega. Kohe sügisel saad võtta osa traditsioonilisest majandusteaduskonna rebaste ristimisest, kus leiad esimesed uued sõbrad teaduskonnast ning saad täieõiguslikuks Tipikaks. Samuti korraldame ülikooli üht suuremat pidu – TalTech Jõulupidu, kus saad enne eksamisessiooni pingeid maandada. Motivatsiooni hoidmiseks korraldame ka siseüritusi. Näiteks kevad- ja sügisväljasõit ning ka filmi- ja laumänguõhtud. Lisaks õpime ja proovime koos uusi asju: bachatat, paintballi, vigursaaigimist ning võtame mõõtu ka challenge'ites.

Tule meie infoõhtutele 26. augustil ja/või 16. septembril. Rohkem infot leiad meie Facebookist ja Instagramist. Meie kontori leiad SOC-maja esimesel korrusel garderoobi ja EY Lounge'i kõrvalt, võtame Su avasüli vastu!





TTÜ FOTOKLUBI



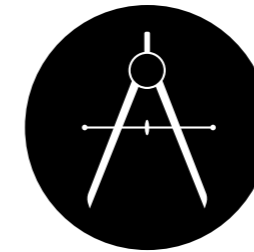
TTÜ Fotoklubi on asutatud 2002.aastal ja on omamoodi pika ajalooga. Klubi põhiliseks eesmärgiks on ühendada fotograafiahuvilisi TalTech tudengeid ja vilistlasi pakkudes neile võimalust tegeleda võimalikult palju eri tüüpi fotograafia alaliikidega (ürituste pildistamine, portreefoto, stuudiofoto, strobism, arhitektuuri pildistamine, analoog fotograafia ja piltide ilmutamine, tootefoto ning öfotograafia).

Korraldame liikmetele koolitusi ja töötubasid ja väljasõite huvitavatesse kohtadesse looduses. Pakume võimalust osaleda oma loominguga näitustel. Nagu igas klubis, on ka meil tore seltskond, kellega fotograafia (ja ka muudel) teemadel arutleda ja koos aega veeta. Kätt saab proovida ka analoogfotograafias ja veenduda oma silmaga kuidas paberile pilt tekib.

Üks meie visiitkaarte on aeg-ajal ülikooli koridori seintele ilmuvad näitused. Näituse teemad on erinevad ja üritavad tuua helgeid ja positiivseid emotsioone akadeemilisse õhkkonda.

Meie tegemiste kohta leiab rohkem infot Facebookist ja tasub uurida ka meie põhjatut fotoarhiivi <https://fotoklubi.tipikas.ee/>

Fotograafia on põnev! Näeme juba mõnel meie infoõhtul sügisel!



INSÜK



INSÜK (INSeneriteaduskonna Üliõpilaskogu) on Eesti suurim inseneritudengeid koondav organisatsioon. INSÜKis on sadu tudengeid, kes on leidnud siit ainukordseid kogemusi, eluaegseid sõpru ja ahvatlevaid karjäärivõimalusi. Kooli peal liikudes tunned INSÜKikad ära mustade pusade järgi, millel on suur sirkel seljal.

Suur aur meie põhitegevusest läheb projektide korraldamisele ja neid ajame me kirega. Suurimate projektidena toob ehitusmaailmas innovatiivsemaid teemasid otse kätte konverents BuildIT, Euroopa ja riigid lõunapoolkerani välja paneb kihama rahvusvaheline terrassilavõistlus BRICO ning vesiniku- ja tuumatehnoloogia tohutute energiavoogude eksperdid toob kohale TalTech Energy Conference. Ei saa kindlasti unustada üritust Inseneritudengid Soojakus, kust semestri esimestel nädalatel pea terve inseneriteaduskond ja tippettevõtted läbi käivad! INSÜK on Eesti insenerimaastikul tuntud ning koostööd tehakse projektide raames palju. Hindame organisatsioonis loomingulisust ja tervitame palavalt uusi ideid – vastavat ressursi nende täide viimiseks on meeltult ning ainult ootab tegusad pead ja kärsituid käsi.

Meie kõrgeim prioriteet ja hoitum vara on liikmeskond. INSÜK ei ole vaid oskuste kogumise organisatsioon, liikmed on omavahel väga lähedased ning veedavad koos aega ka väljaspool tavategemisi. Tähistame Halloweeni, käime kanuumatkadel ja pubirallidel, vahel leiame mahajäetud koha ning lähme sinna õudusfilmi vaatama või otsustame INSÜKi ruumis sõarikuid fritüürida. Aitame üksteist inseneriigapäevas õppeaineid selgeks tehes, koolitusi pakkudes ning kuiva õppimise kõrvale objektidele, tehastesse ja tuumajaamadesse väljasõite tehes. Peale selle on meil ülikoolis täitsa oma kontor, kus loengute vahel puhata ja saada iga kell tasuta kohvi!

INSÜKi missioon on levitada inseneriust, pakkuda noortele tudengitele hüppelauda enda visioonide teostamiseks ja esindada kogu meie ülikooli inseneritudengkonda. Kui miskit on ülikoolielus valesti, karjume kõigi tudengite eest ning töötame kõvasti selle nimel, et tudengite arvamust võetaks olulistes otsustes arvesse. Usume, et iga lisanduv insener muudab oma tehnoloogilise taibu ja uute lahenduste välja töötamisega maailma paremaks paigaks ning anname endast parima, et seda toetada.

Insenerid hoiavad kokku!





ITÜK

ITÜK on IT-teaduskonna üliõpilasesindus, mis pidevas koostöös TalTechi IT-teaduskonnaga tegeleb tudengitele võimalikult huvitava koolivälise elu loomisega. Siia on koondunud erinevatelt infotehnoloogia erialadelt väga mitmekülgne avialmis seltskond, kellega ei ole kunagi igav.

ITÜKi põhieesmärgiks on IT-tudengite esindamine – olgu selleks siis murede lahendamine või uute lahenduste pakkumine IT-teaduskonnale. Kuuludes ITÜKi on sul võimalus kaasa lüüa paljudes ülikoolielu mõjutavates projektides ja aidata luua parem ülikoolikogemus kõigile.

Kuid kõige olulisem on siiski see, et ITÜK on justkui suur pere, kes ei jäta sind kunagi hätta! Meie eesmärgiks on õpikeskkond võimalikult stressivabaks muuta ja just sellepärast korraldamegi nii workshope, seminare, koosõppimisi kui ka erinevaid meelelahutuslikke üritusi.

Näiteks toimub igal aastal IT-ametite päev, kuhu tulevad rääkima Eesti IT-tippettevõtjad oma kogemustest tööturul, erinevatest IT-valdkonda puudutavatest müütidest ning jagavad nõuandeid ja näpunäiteid, mida nad oleksid tahtnud ise tudengieas teada. Või siis Praktikakohvik, kus saab firmade esindajatega maha istuda, juua tassikese teed või kohvi ja vestelda tulevaste tööandjatega vabas õhkkonnas.

Oma silmaringi on võimalik avardada ka ITÜKi korraldatud koolituste abil, mis ei piirdu ainult IT-teemadega. Kõik see ikka selleks, et tudengitel oleks parem võimalus saada juba ülikooliajal tööle just sellisel alal, mis neile sobib. Parim viis tööandjale silma paista on olla aktiivne tudeng ka väljaspool õppetööd.

Kord semestris toimub ka ülekampuseline Tudengibaar, kus saab keset kiiret koolimelu korraks aja maha võtta, sõprade (ja õppejõududega) koos öö läbi pidutseda ning nautida tudengite omaloodud kokteile.

Kuna terves kehas terve vaim, siis korraldame ka mitmeid sportlikke ettevõtmisi. Näiteks sügiseti toimub Don't Do IT, mis on tiimidevaheline mitmevõistlus, kus saab rinda pista nii sumomaadluses, CD-discgolfis kui ka näiteks täpsuslaskmises.

ITÜK ootab oma armsasse tudengiperre meelsasti uusi aktiivseid liikmeid, kellega koos ülikooli keerdkäike läbida, üritusi korraldada ning lõbusasti koos aega veeta!

Otsi meid üles sotsiaalmeediast (IG - @ituk.taltech), viska pilk peale meie senistele tegemistele ja muidugi ära karda küsimuste korral meie poole pöörduda.

Kohtume juba infoõhtutel!



TURUNDUSKLUBI

Kas otsid uut väljakutset ja tunned end sotsiaalmeedias hästi? Tahaksid teha koostööd erinevate ettevõtetega ja arendada suhtlemisoskust ning laiendada silmaringi turundusvaldkonnas?

Kui vastasid vähemalt ühele eelnevatest küsimustest "jah", siis TalTech Turundusklubi on mõeldud just sulle! Oleme kolm aastat tagasi asutatud ja väga kiiresti arenev tudengiorganisatsioon, mis ootab oma perre uusi liikmeid. Meie üheks eesmärgiks on aidata liikmetel saada turunduses praktilist kogemust ja omandada uusi teadmisi. Peamiseks eesmärgiks on luua ja pakkuda turvalist ning mõnusat õhkkonda, kus saaks hästi aega veeta ja pöörduda ka murede tekkimisel.

MIS ME SIIS TEGELIKULT KA TEEME?

Korraldame nii organisatsioonisiselt kui ka väliselt huvitavaid ja arendavaid seminare, üritusi ning aktiivpromot, kus haldame tegutseva ettevõtte sotsiaalmeediat koostöös teiste tudengiorganisatsioonidega. Korraldame koostöös Kultuuriklubi ja Filmiklubiga Retro Disko, mis on siiani inimestel meeleis. Usume, et koostöö teiste organisatsioonidega on samuti üks edu võti, kuna saame üksteiselt palju õppida ning enese potentsiaali jagada. Oleme alati avatud ka uutele koostööprojektidele.

Turundusklubi on avatud uutele mõtetele ja ideedele, mida koos ellu viia. Ootame meiega liituma kõiki tudengeid, kellel on turunduse ja meie tegevuste vastu huvi ning, kes soovivad





TALLINNA TEHNIKAÜLIKOOLI KAMMERKOOR

Tallinna Tehnikaülikooli Kammerkoor tegutseb juba aastast 1966, seega tähistame sellele hooajal juba 55. sünnipäeva. Suur number toob endaga kaasa toredaid üritusi ja pikalt peetud traditsioone. Kooris laulavad peamiselt üliõpilased, kuid kätt pole ette pandud ka teistele toredatele lauluhuvilistele.

Koorikaaslased näevad üksteist üldiselt kaks korda nädalas. Täpsemalt teisipäeva ja neljapäeva õhtutel, mil lauldakse, visatakse nalja ja uudistatakse üksteise tegevusi. Läbi hooaja on plaanis huvitavad seiklused koorikaaslastega. Aegade jooksul on vallutamas käidud nii Eesti nõlvasid, veekogusid kui ka psühhiaatria haiglat. Mainimata ei saa jätta osalemist laulupidudel ja teistel suurematel festivalidel see on ainulaadne elamus, millest ei tohi ilma jääda!

Kuigi koor on vanuselt üle kuldse keskmise, hoiavad koori nooruslikku hinge tema energiast pakatavad noored lauljad. Kooris toimub lauljate loomulik rotatsioon, mis tagab endaga iga aastal uued ja huvitavad karakterid meie ridades. Aga ei pea kartma ka veidi pikema staažiga tegelasi, kes hoiavad kätt pulsil ja vaatavad, et kõik toimiks. Muusikaliselt poolt juhivad meie armsad dirigendid ja kõike muud sõbralik juhatus. Rääkides dirigentidest, sellel hooajal on meie peadirigent Lätist ning abidirigent Leedust. Proovid toimuvad inglise keeles, mis arendab inglisekeelsete muusikaliste terminite mõistmist ja suhtlemist inglise keeles

Kindlasti mõtled endamisi, kas peab olema muusikakooli haridusega professionaal, et liituda nii vahva kooriga? Vastus on lihtne - ei pea olema erilist muusikalist väljaõpet! Kammerkooris on lauljate tase varieeruv - meil on nii lauljaid, kes alustasid keskkoolis kooris laulmisega, kuid on ka muusikakooli lõpetajaid. Peamine on ikkagi see, et on olemas soov laulda ja kooriga koos üritustest osa võtta. Ära jää ainult duši alla laulma, vaid tule juba septembris avatud proovidesse tutvuma meiega! Avatud proovides saab natuke laulda ja küsida, kuidas elu tegelikult kooris käib. Loomulikult võid kohe ka ettelaulmisele tulla! Ettelaulmisel saab dirigentidega väikses ruumis noote vahetada ja niisama juttu puhuda. Avatud proovide ja ettelaulmiste infot jälgi Tallinna Tehnikaülikooli Kammerkoori Facebookist või Instagramist!

Kui Sul on ikka veel kahtlus, kas tulla just Kammerkoori laulma, siis kinnitame, et meil on rohkem naisi kui meeskooril ja rohkem mehi kui naiskooril!

Ootame väga Sinuga kohtumist, armas uus laulja!



Tallinna Tehnikaülikooli tantsuansambel Kuljus on kõrge kunstilise taseme ning pikkade traditsioonidega Eesti tantsumaastiku tippu kuuluv kollektiiv, kus tants ei lõppe ja inimesed ei väsi. Tantsuansambel Kuljus tegutseb 1949. aastast ning hetkel on ansambli kokku viis rühma ligi 100 tantsijaga – lisaks kolmele põhirühmale tegutsevad ka kaks vilistlarühma. Esindatud on peaaegu kõik Tallinna Tehnikaülikooli teaduskonnad, lisaks on tantsijaid ka teistest koolidest. Mitmed on Kuljuses tantsitud aja jooksul jõudnud juba ülikooli lõpetada, kuid on hingelt veel noored ja tantsulised. Kuljus on kui suur perekond, kes nii mures kui ka rõõmus jääb alati Sinuga.

Kuljuses saavad oma osa nii keha, vaim kui ka hing – kohtuvad loomungulisus, näitlejameisterlikkus aga ka tervisesport. Kanname ikka järjekindlalt edasi meie esivanemate, oma vaarvanaemade ja isade pärandit, meie oma eesti kultuuri ning identiteeti, mida oleme hoidnud nüüdseks juba üle 70 aasta. Tänu eeltoodule on ka Kuljuse tantsud emotsiooniderohked ning tantsude sisu publikule kergesti mõistetav.

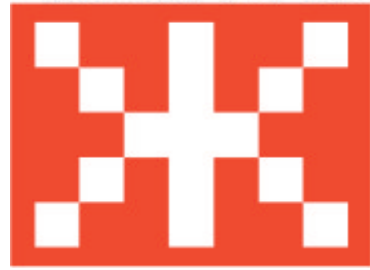
Kuljus on alati esindatud traditsioonilistel Tallinna Tehnikaülikooli kultuurikollektiivide- või tudengiüritustel ikka selleks, et pakkuda tantsijatele ka mõnusat tudengielu. Oleme olemas siis, kui teed avalöögi orienteerumisel oma esimesed sammud tehnikaulikooli kampuses, ning ka siis, kui saad tehnikaulikooli aulas kätte oma lõputunnistuse. Lisaks eelnevale on väärrika ajaloo Kuljusel ka mitmeid enda traditsioonilisi üritusi, näiteks uusaastapidu, traditsioonide õhtu, suvepäevad, saarereis, uue hooaja avamine ja sünnipäevapidu.



Ja enamgi veel, Kuljuse tantsijaid võib leida pea igalt tantsupeolt – 2022. aastal ootavad meid näiteks ees üliõpilaste laulu- ja tantsupidu Gaudeamus Vilniuses, Meeste Tantsupidu "4 Venda" Rakveres ja III Eesti Naiste Tantsupidu "PereLugu" Jõgeval.

Kuljuse trennid toimuvad regulaarselt iga ilma ja olukorraga, seda ka sellel ebatavalisel ajal. Iga Kuljuse treening on kui omaette sündmus, seda peab oma silmaga nägema – tule ja viska pilk peale! Info Kuljuse uute tantsijate vastuvõtu kohta on leitav sotsiaalmeediast.





KULTUURIKLUBI

TTÜ Kultuuriklubi ootab just sind tudengivaimu üleval hoidma! Meie väikeses Kultuuriklubi kontoris valmivad kõige pöörasemad TalTechi üritused ning selle kõrvalt ei puudu mõnus meelelahutus ning mitmed erinevad võimalused enesearenguks. Saad ennast proovile panna kasvõi igas ürituskorralduse valdkonnas (baarindus, ehitus, turundus, sponsorlus jne) ning oma lemmikus võib-olla isegi meistriclassini areneda.

Kultuuriklubi suurimaks ettevõtmiseks on üritustesari TRILOOGIA, mis alustab sügissemestrit kolme suure peoga. Esimene pidu Semestri Avalööök toimub samal päeval, millal ka ülikoolilinnaku orienteerumine ning semestri algust on oodatud tähistama kõik huvilised. Teine ehk Topelt Rebaste Pidud muudab meid üheks Tallinna linna oöeluga ning tervitab kõiki meie kooli uustulnukaid. Kolmas, kõige ainulaadsem pidu on Tudengkonna Sünnipäev, mis toimub meie ühiselamute vahelises maa-aluses parklas ning paneb ka vingel lõpu meie ürituste sarjale. Kes kõigil kolmel peol eeskujulikult kohal on, sellest saab ka täieõiguslik tipikas!

Kultuuriklubi tegemised ei piirdu siiski ainult projektijuhtimisega, sest aeg-ajalt meeldib meile ka omakeskis aega veeta. Mõnikord käime väljasõitudel, kuid enamasti leiab meid tudengimaja ruumist STU-106, kus asub Kultuuriklubi kontor. Seal meeldib meile peale koolitunde, üritusi või lihtsalt tegevustest tühjal päeval istuda kõik koos, et muljetada, mängida lauamänge ning olla niisama muhedad. Üheskoos loome erilist värvilist seltskonda, kus toome kokku õpilasi mitmetelt erialadelt ning ehitame sildu isesuguste hobide ja huvidega inimeste vahel.

Kui tunned, et TTÜ Kultuuriklubi äratas sinus huvi ning tahad oma ülikooliaastad meeldejäädavaks muuta, siis tule kindlasti meie infotundidesse, mis toimuvad 31. augustil ning kolmel esimesel septembrikuu teisipäeval (07.09, 14.09 ja 21.09). Seal saad rohkem teavet meie tegemiste kohta ning käe soojaks visata meie lemmikpallimängus. Vaata ka meie Facebooki lehekülge TTÜ Kultuuriklubi ning Instagrami kontot [@ttukultuuriklubi](#), kus jookseb meie kõige värskem info!

Haara oma sõbrad käevangu või tule üksi ja näeme Kultuuriklubis!



TARKVARAARENDUSE KLUBI LAPIKUD



Tarkvaraarenduse klubi Lapikud on üliõpilasorganisatsioon, mis ühendab IT-huvilisi tudengeid. Lapikud on tegutsenud juba 19 aastat ning selle aja jooksul on meie organisatsioonist läbi käinud sadu toredaid tudengeid. Lapikute ukseid on avatud kõikide teaduskondade tudengitele, sest põhiline on huvi tehnoloogia vastu ja soov võtta meie üritustest osa.

MIDA ME TEEME?

Eesmärgiks on ühendada tudengeid, kes on huvitatud tehnoloogiast ja anda neile selles vallas kooli kõrvalt lisakogemust. Võimalik on ka omandada teadmisi ja kogemusi riistvara alal, pakkudes läbi õppimise tudengitele ja teistele klientidele arvutiremondi teenust. Need tudengid, kes soovivad vabal ajal lihvida ürituste korraldamise või nende turundamise oskust, on oodatud liituma Lapikute ürituste- või turundusetiimiga, kelle töö lõpptulemuseks on toredad üritused nii lapikutele, kui ka laiemale seltskonnale. Meie liikmed saavad osa võtta kõikvõimalikest koolitustest, et ennast harida või valdkonnapõhiselt paremini kurssi viia. Motivatsiooni üleval hoidmiseks korraldame LAN-e, pidusid ja teisi üritusi ning veedame koos toredalt aega.

MIDA SAAD SINA TEHA?

Meiega liituda! Kui tunned, et tahad panustada meie organisatsiooni, siis on sulleks mitu valikut. Meeskondi on neli: Tarkvara, Helpdesk, Turundus ja Üritused. Võid liituda nende tiimidega, kuhu hing ihkab, kasvõi mitmesse korraga! Tarkvara tiimiga liitudes saad praktikant, mida koolis ei pakuta. Lisaks saad kogunud vanemliikme käe all õppida kõike tarkvaraga seonduvat. Helpdeski meeskonnas on võimalik omal käel parandada ja komplekteerida arvuti riistvara ning teha tehnikaga palju muud huvitavat. Ürituste ja turunduse tiim tegelevad vastavalt Lapikute siseürituste korraldamise ja turundamisega, lisaks ka mõne suurüritusega (näiteks LAPHack ja LAN^2).

MENTORID

Kui tahad meie organisatsiooniga liituda, siis pole midagi karta, sest esialgset sisseelamist abistavad meie sõbralikud ja toetavad mentorid. Nemad teavad juba omast käest, kuidas uut huvilist meie organisatsioonis koduselt tundma panna. Pikslikult astudes saad endale oma mentori, kes vastab su küsimustele ja teeb su olemise võimalikult toredaks, pakkudes sulle tuge nii organisatsioonisisest kui ka ülikoolis.

KUST MEID LEIDA?

Meie armas ja hubane kontor asub Akadeemia tee 5 üliõpilaselamu keldris. Samuti ootame teid infoõhtutele, mis toimuvad amfiteatris, meie kontorit korvpalliväljaku poole. Esimene infoõhtu toimub 25.08, teine aga 01.09, mõlemad algavad kell 18:00. Täpsemat info edasistest üritustest leiate Lapikute Facebookist. Näeme seal ja olge terved!





Loodusteaduskonna Üliõpilaskogu on aktiivseid Loodusteaduskonna tudengeid ühendav organisatsioon. Meie südameasjaks on edendada aktiivset tudengielu Loodusteaduskonnas. LÜKi sulest on tulnud suurüritus Tunne Oma Teadust ning meie liikmeid ühendavad meeleolukad motivatsiooniõhtud. Meiega liitudes saad osa elavatest ideerünnakutest üldkoosolekutel, millest sünnivad üritused, mis toovad värvi loodusteaduskonna elusse.

LÜK on algus värvikale tudengielule!

Miks liituisid LÜKiga?

Kristjan (2013*): „Aus vastus oleks see, et lubati tasuta toitu, aga juba siis oli soov ja tahe teaduskonna elu edendada.“

Aileen (2020): „Õppimine on paratamatus aga sotsiaalset elu saab ise mõjutada. Olgem ausad, veeta aasta ilma mõne peo või õpiõhtuta on muserdav.“

Maarja (2016*): „Teatavasti tuleb tudengipõlvest viimast võtta.“

Mia (2018): „Ma ei olnud kooliajal eriti aktiivne ja otsustasin seda muuta, LÜK tundus minu jaoks ideaalne koht.“

Eredaim mälestus?

Helena: „Siiani toob naeratuse näole see, kui palju toredaid ja motiveeritud rebasteid selleaastaselt infoõhtult läbi käis.“

Kristjan: „Kunagi toimus rebaste ristimine Glehni lossis ja vandeluhejanaan on see omaette kogemus.“

Maarja: „Rebaste ristimised on alati palju emotsioone tekitanud.“

Mia: „Talvepäevad, sealhulgas parim osa on stiilipidu.“

Miks Sulle meeldib LÜK?

Kristjan: „Täielik kompott erinevaid inimesi, erinevaid üritused, mida me korraldame ja samuti saab teaduskonna tudengite elu paremaks muuta.“

LÜK

Helena: „LÜKikatega kehtib reegel: mida kauem nendega koos viibid, seda lõbusam hakkab ja seda utoopilisemad ideed hakkavad välja kooruma.“

Maarja: „Ei juhtu väga sellist asja, et nii palju inimesi korraga on n-ö minu inimesed. Meie inimesed on lõbusad, laia silmaringiga ning julged.“

Mia: „LÜKis on kõige toredamad inimesed, keda kunagi kohanud olen.“

Ootused vs reaalsus

Helena: „Tsiteerides 2019. aasta infoõhtu kirjeldust: „Soovid kogeda aktiivset tudengielu, korraldada ja osa võtta toredatest sündmustest, saada uusi põnevaid tutvusi ning uue rea oma CVsse?!“ Nüüd saan kinnitada, et seda kõike olen ma tänu LÜKile saanud ja palju muudki! Mida veel ühelt tudengiorganisatsioonilt oodata?“

Kui ka sinus voolab aktiivse loodusteadlase veri, oled oodatud LÜKi ridadesse!

Kirjuta Facebookis Katariina Kinnunenile või saada kiri loodusyk@gmail.com.

Jälgi meid Instagramis @taltech_lyk ja Facebookis TalTech Loodusteaduskonna Üliõpilaskogu.

Autorid: Helen Pais & Katariina Kinnunen



MTÜ ÕIGUS

MTÜ Õigus Juuratudengid, tuntud kui Õigus, on Tallinna Tehnikaülikooli üliõpilasiühing. See asutati 2013. aasta sügisel. MTÜ Õigus tegutseb TalTechi õigusteaduskonna tudengite eestkostjana ning korraldab organisatsiooni liikmetele erinevaid õppealaseid ja meelelahutuslikke üritusi.

Õigus tegutseb Tallinna Tehnikaülikooli alluvuses, tehes samal ajal koostööd erinevate ülikoolide üliõpilaskondade ja teiste tudengiorganisatsioonidega ning ka äripartneritega. Lisaks kõigele ollakse tihedas koostöös läbi ühiste ürituste ja seminaride advokaadibüroodega erinevatest lähiriikidest.

Õigus soovib aktiivselt aidata Tallinna Tehnikaülikooli õigusteaduse üliõpilasi nii õppetöös kui ka muudes igapäevastes väljakutsetes. Kui tudengil peaks tekkima mõni probleem, siis on võimalik igal ajal pöörduda kõhklemata MTÜ Õiguse poole ning koos leitakse igale probleemile lahendus või suunatakse tudeng õigete inimeste poole, kes saavad edasi aidata.

Õigusega saab liituda iga TalTechis õigusteadust tudeeriv üliõpilane olenemata õppeastmest. Lisaks on võimalus liituda ka vanemliikmena neil, kes on juba lõpetanud TalTechi, kuid soovivad jätkuvalt hoida sidet oma alma materiga

MTÜ Õiguse liikmel on alati võimalus kandideerida ka organisatsiooni juhatusse, et anda oma panus organisatsiooni arengusse ja veelgi paremaks muutmiseks. Õiguse liikmeks olemine annab ka hulgaliselt soodustusi ja eeliseid, näiteks väiksemad osalustasud üritustel ja õiguse osaleda organisatsiooni koosolekute otsustusprotsessis.

Üheskoos saame teha oma tudengiaastad unustamatuks!



TEHNIKAÜLIKOO LI PUHKPILLIORKESTER

 KRISTEL VEERSALU, ANDREAS SALUSTE, TARMO KIVISILLA

Tehnikaülikooli puhkpilliorkestrist saad lisaks väärt kogemusele hobi ja sõbrad kogu eluks!

Tallinna Tehnikaülikooli puhkpilliorkestril ülikooli esinduskollektiivina on kanda oluline roll ülikooli sisesündmustel, tudengkonna kokkusaamistel ja loomulikult ka laulupeo rongkäikudes.

Orkestri ühtehoidvasse ja head huumorit väärtustavasse kollektiivi kuuluvad nii tudengid kui ka kooli vilistlased, aga ka õpetajad, ametnikud, spetsialistid jm erinevate elualade esindajad, kes kõik on puhkpillimuusikast leidnud endale rõõmupakkuva vabaaja veetmise viisi. Mitmed mängijatest ongi leidnud pillimängust endale hobi kogu eluks ning boonuseks orkestrist kaasa saanud sõbrad või koguni elukaaslase! Puhkpilliorkestri liikmeks olemine ei tähenda ju kaugeltki mitte ainult pilliharjutamist, proovides käimist ja esinemist: hästi toimiva kollektiivi mootoriks on hoopis liikmete omavaheline sõprus ja koostöö. Nii võib sageli leida mängijaid orkestriproovide vahel töö- ja kooliasju arutamas ning kogemusi vahetamas või seltskondlikult sportimas. Lisaks korraldatakse lauamänguõhtuid ja saadakse niisama kokku ka proovivälisel ajal. Aktiivsematel on võimalus kaasa rääkida MTÜna toimiva orkestri eestvedamiseski.

PILDI AUTOR: TEET RAIK



Mitmekesisus 1950. a alustanud kollektiivi tegevuses väljendub ka kontsertides. Tuttavad on mitmed kontserdi- ja festivalilavad Tallinnas ja teistes Eesti paikades, aga ka välismaal. Koostööpartnereidki on orkestril erinevate solistide, kooride, näitlejate ja tantsijate seas. Ka repertuaar on mitmekesine ning lugude valikus saavad orkestriliikmed kaasa rääkida (nt 2020. aastal tähistas orkester oma 70. tegevusaastat suurejoonelise filmimuusikakontserdiga). Lisaks klassikalisele ja sümfoonilise orkestrimuusikale kuulub kavva kohalikku ja välismaist popmuusikat, võõrad ei ole Kesk-Ameerika rütmid. Esinemisteks tantsuõhtutel on kavva valitud spetsiaalselt võistlustantsijatele sobivad lood ning loomulikult on iga puhkpilliorkester valmis mängima marsse.

Orkester paneb end regulaarselt proovile konkurssidel (2018. a tunnistati orkester Eesti puhkpilliorkestrite turniiril parimaks Eesti harrastuspuhkpilliorkestrite seas. 2020. a saavutas orkester esikoha, võisteldes koguni kutseliste puhkpilliorkestrite kategoorias). Võimalusel esinetakse ka piiri taga. Näiteks on konkurssidel ja festivalidel käidud Itaalias, Horvaatias, Kreekas, Soomes, Rootsis jm. Meeldejäävaks traditsiooniks on kujunenud osalemine Gaudeamusel – Baltikumi kõrgkoolide tudengite ühisel laulu- ja tantsupeol. Järgmine neist – asukohaga Leedus – on ees ootamas juba 2022. aasta suvel!

Tehnikaülikooli puhkpilliorkester ootab ka sel aastal oma ridadesse uusi mängijaid. Kui oskad mängida mõnda puhkpilli ja on huvi pillimänguga jätkata, siis liitu! Orkestriproovid toimuvad kaks korda nädalas: teisipäeviti ja neljapäeviti algusega kell 18:45 kuni 21:00. Prooviruum asub kesklinnas, Tallinna Tehnikaülikooli Tallinna Kolledžis, aadressil Tõnismäe 14. Kui on pillimänguhuvi, aga isiklikku instrumenti pole, siis ka see ei ole liitumisel probleem: orkestri pillilaost leiab kindlasti midagi sobivat. Esimene proov, kuhu saab orkestri tegemisi uudistama minna, toimub 7. septembril.

Infot orkestri tegemiste kohta leiad Facebookist, orkestri kodulehelt www.orkester.ee ning aadressil orkester@orkester.ee saad ka kirjutada. Kohtumiseni proovis ja kontsertidel!



PILDI AUTOR: STEN-ANDER OJAKALLAS





T-TEATRIT JA PALJU MUUD PÕNEVAT!

Kas Sulle meeldib tähelepanu? Näidelda oskad? Aga filmi teha? Tantsida? Sõrmuste Isandast Guglunki mängida? Lavastada? Kas kardad laval olemist? Aga lava taga tegutsemist? Kui miski sellest Sind kõnetas või Sulle tuli lugedes mõni veel parem idee, tule meile!

Meie oleme Tallinna Tehnikaülikooli tudengi-teatritrupp T-Teater.

Korjame inspiratsiooni ümbrusest, inimestest, üksteisest ja vahel ka mitte millestki, sest T-Teatri 19-aastane hing ihkab aina rohkem seikluseid. Trupp koosneb igasugustest vahvatest olenditest nii TalTechist kui ka mujalt. Isegi endised tudengid armastavad teatrit nii palju, et on peale kooli lõpetamist meile jäänud.

Ega me ainult ammuta inspiratsiooni ja vaatle. Harime end ka päriselt teatri teemal ning suuname kogu saadud potentsiaali täiega oma lavastustesse. Lisaks näitlemisele saab meil veel teha filme, kuuldemänge, tantsulavastusi, luua midagi enneolematut, teha ise lavakujundust ja veel palju muudki. Meiega õpid rohkem tundma nii ennast kui ka inimesi enda ümber.

Aga ega me siis ainult terve aja ei tööta ja õpi. Mõnikord naudime omakeskis või sõpradega (loe: teised tudengiorganisatsioonid) Akadeemia tee 5 ühika keldris olevas blackboxis mõnda filmi või kuulame head muusikat, teinekord korraldame üheskoos paar pidu. Varasemalt oleme teinud oma

trupiga filmiõhtuid, pannkoogihommiku, sušiõhtu, kokteilipeo ja muidugi rebaste ristimisi.

Iga aasta toome publiku ette vähemalt ühe näidendi või lavastuse ja selleks teeme koostööd mitmete abilistega lavastajate, helitehnikute, muusikute ja näitlejate seast. Võib-olla oled isegi kuulnud mõnest meie suuremast ettevõtmisest: "Kuldne Draakon", "Postskriptum", „Suur Maalritöö“, „Full Sheiks“, "mul on sulle üks jutt...". Kui soovid osa saada meie järgmisest seiklusest (või niisama ettevõtmisest), siis sügisel toimuvad tutvumisõhtu ja katsed, kus on võimalik meist rohkem teada saada või ka niisama mõnusalt aega veeta. Tutvumisõhtu toimub sel aastal 7. septembril ja katsed 14. septembril Akadeemia tee 5 ühika keldris.

Kõigist meie toimetustest osa saamiseks tuleb meie meediakanalitel silma peal hoida:

Facebook: T-Teater - siit leiab kõik meie etendused ja üritused :)

Koduleht: <https://tteater.ee/> - siit leiad näiteks meie varasemaid lavastusi :)

Instagram: [taltech.tudengiteater](https://www.instagram.com/taltech.tudengiteater) - siit näed, kui lähedad me tegelikult oleme ja millega me kardinate taga tegeleme :)

Kohtumiseni T-Teatris!





TUTVUMISÕHTU 7SEPT2021
KATSED 14SEPT2021

AKADEEMIA TEE 5 ÜHIKA KELDRIS

TÄPSEM INFO FACEBOOKIS



SCIENTIA EST POTENTIA EHK KUIDAS MA DUUBELDASIN OMA KVALIFIKATSIOONI JA AEGA KOKKU HOIDSIN?

 AIVAR KAMAL
 ERAKOGU

See lugu oli alguses vähemalt kolm korda pikem, aga ma austan lugejaid ja jätsin mitteolulised detailid välja, et artikkel oleks nii põnev kui ka hariv. Paljude jaoks on nii kõrgkooli kui ka eriala valik äärmiselt keeruline otsus. Olulist rolli mängivad tulevase karjääri perspektiivid, isiklik tahe ja soov õppida midagi südamelähedast, vanemate suunitlused ja veel mitukümmend faktorit. Lõpuks aga saabub see hetk, kui tuleb otsus langetada. Samasuguse valiku ees seisin ka mina kolm aastat tagasi.

PER ASPERA AD ASTRA VÕI KEERULINE ERIALA VALIK

Ma mäletan hästi seda aega, kui ma hakkasin esimest korda tõsiselt otsima infot erialade kohta. See juhtus 2017. aasta septembris, kui olin veel lõpuklassi õpilane. Tol hetkel mõtlesin, et lahe oleks välismaale minna ja õppida rahvusvahelises (inglise) keeles. Uurisin peamiselt

Kesk-Euroopa ülikoole, käisin asjatundja konsultatsioonidel, hakkasin dokumente ette valmistama, tegin inglise keele testi ja siis... sattusin juhuslikult Tartu Ülikooli (TÜ) ingliskeelsele kodulehele. Tõsi küll, sõbrad TalTechi lugejate seast arvatavasti lootsid, et ma ikkagi jõuan esimesena TalTechi lehele, aga armastuse lugu minu alma materiga (loe: TalTechiga) algas natuke hiljem. Tulles tagasi selle kodulehe juurde, siis torkas kohe silma suur banner, mis kutsus kandideerima ingliskeelsetele erialadele. Olin nii vaimustuses ja peas jooksis kohe mõte, et võimalusest tuleb haarata kinni. See oli minu jaoks uskumatu, et kodumaises ülikoolis saab õppida inglise keeles ja tasuta. Tasuta? Täpselt nii, sest parimatele oli tagatud sihtstipendiumiga koht. Sihtstipendium on õppetasu täielikult kattev mitterahaline toetus, mis määratakse kandidaate paremusjärjestuse järgi. Lühidalt: mind võeti sihtstipendiumiga kohale ja hakkasin valmistuma kolimiseks Tartusse.

FESTĪNA LENTE EHK ESIMENE VALIK EI PRUUGI OLLA LÕPLIK

Hoolimata sellest, et õppekoht oli juba kinnitatud, ei saanud ma oma uudishimu ülikoolide suhtes rahuldatud ja aeg-ajalt vaatasin, mida sarnaselt TŪs valitud ettevõtetmajandusele saaks veel õppida eesti või inglise keeles. Minu otsingud olid viinud mind juba TalTechi (tol hetkel veel TTÜ) lehele ja minu suureks üllatuseks paistis silma üks viiest majandusteaduskonna erialast, mida võib nimetada minu valitud eriala klooniks – rahvusvaheline ärikorraldus, kus oli samuti üks sihtstipendiumiga koht. Ühesõnaga, juulis selgus, et ma olen pingereas esimene ja õppetasu soodustus määrati just mulle. Lõpliku otsuse tegemisel oli TalTechi suureks eeliseks mugav asukoht ning tänu sellele ma ei pidanud kolima.

ARS LONGA, VITA BREVIS, AGA TEINE KÕRGHARIDUS TEEB SIND RIKKAMAKS

Aasta hiljem hakkas Tartu Ülikool uuesti paistma minu silmapiiril. Nimelt oma aasta aega kestnud õpingute jooksul jõudsin ma kurva järelduseni, et majanduse, ärimise ja ettevõtluse parimaks mõistmiseks on väga vajalik ka õiguse ja seaduste tundmine ja mõistmine. Loogiline oleks peale bakalaureuse õpinguid astuda teise ülikooli ja jätkata oma hariduse teed seal. Elu on aga nii lühike ja parimad ajad mööduvad märkamatu kiiresti. Milleks oodata kolm, viis või kümme aastat kui saab õppida kohe? Niimoodi saigi minust õigusteaduse eriala osakoormusega sessioonõppija.

LABOR OMNIA VINCIT EHK KUIDAS MA ÜLETASIN KÕIKI RASKUSI?

Alguses võib tunduda, et ainult hullud inimesed, kellel ei ole midagi muud elus teha, õpivad kahel erialal korraga, aga sama usun, et leidub veel mitukümmend inimest, kes sama teed läbisid. Näiteks, ka magistrandid käivad enamuses täiskoormusega tööl ja õpivad. Kahel või kolmel erialal õppimine on täiesti legaalne tegevus ning kõrgharidusseadus ei sea selleks piiranguid. Sa võid õppida näiteks kutsehariduskeskuses ja ülikoolis ka, aga arvestada tuleb sellega, et SAISI seadistuste tõttu samal aastal saad kinnitada ainult ühe koha. Nüüd raskustest...

Esiteks, oli vaja end kuidagi täiskoormusele üle viia, et vabaneda õppetasu maksimisest, sest osakoormusega õppetasu suurus oli päris krõbe, keskmiselt 1800–2000 eurot semestris. Kuna TalTechis õppisin eelarvevälisel õppekohal, siis jäi mulle alles õigus õppida ühel tasuta kohal ilma õppekava nominaalaja kolmekordse ooteaja reegli täitmiseta. Õnneks nii õigus kui ka majandus on tihedalt omavahel seotud ning nominaalkoormuse tingimust täitsin tänu VÕTAle.

Teiseks, oli vaja kuidagi selle koormusega toime tulla. Mäletan, et ühel semestril sattusin nii hoogu, et deklareerisin korraga 66 EAP-d ning käisin veel täiskoormusega tööl, tegutsesin üliõpilasesinduses ja tegin veel ka vabatahtliku tööd. Kas see on puht matemaatiliselt reaalne? Ma ei usu, pole vaja isegi arvutada, nädalas on vähem aega. Mind aitas väga palju tõhus ajaplaneerimine ja koroonaviirusest tingitud distantsõpe kui oli võimalik korraga teha mitut asja. Hea lugeja võib arvata, et üks asi on deklareerida ja teine neid õppeaineid päriselt lõpetada. Sellega mul probleeme ei tekkinud ja semester oli oma enamuses korralikult läbitud hinnetele 4 ja 5.

Kolmandaks, oli vaja veel leida aega, et puhata, lugeda raamatuid, tegeleda perekonnaasjadega ja lihtsalt elada. Siin tulid appi mind

toetavad sõbrad ja perekond, kes mu meelt üleval hoidsid ja aitasid. Nendele on vaja eraldi tänukirjad välja kirjutada. Mainimist vajab ka minu strateegiline suhtumine õpingutesse: ma lugesin vajalikke tekste kasutades kiirlugemise meetodikat (võite netist otsida, kuidas see töötab), loenguid kuulasin tähelepanelikult, aga kiirendatult (kas 1,25, 1,50 või 1,75 kiirusega), tegin endale konspekti ja kohe märkisin olulise ära, õhtul kordasin kõik üle, küsisin vanematelt kursustelt konspekte ja soovitusi, kuidas valmistuda teadmiste kontrolliks, pidin loobuma lõbutsemistegevustest (aga õnneks koroonaajal olid enamik kohtadest suletud). Vaatamata sellele strateegiale ei jõudnud ma kõike läbi lugeda ning pidin suvel juba rahulikus tempos kogu materjali veel ühe korra läbi töötama.

POST SCRIPTUM EHK MIDA SEE KOGEMUS ON MULLE ANDNUD?

Selle loo eesmärgiks ei ole kedagi mõjutada, sest igal inimesel on oma teekond unistuste poole. Erialad on erinevate raskustega ning minu lähenemine ei sobi kõikidele. Vanasti öeldi, et kui midagi teed, tee hästi. See vanasõna on saanud minu kreedoks ning suurendas minu vastupidavust, mitmekordistas minu enesekindlust, julgustas mind pingutama ka pisikeste ülesannete puhul, tõstis minu analüüsivõimet uuele tasemele ning arendas kindlameelsust. Kõige olulisem on õppida midagi südamelähedast, mille vastu on olemas vankumatu huvi ja mille üle sa tunned uhkust. Minul õnnestus leida need „õiged“ võtmed minu avastamata potentsiaali kasutamiseks, küll õnnestub ka sinul. Kõik mis su elus toimub on oma tähendusega. Isegi negatiivsetel sündmustel on olemas kas positiivne pool või õppetund. Näiteks, tänu koroonapandeemiale hakkasime me kõik tõsiselt suhtuma oma tervisesse; jõudsime selguseni, et loenguid saab sama hästi korraldada ka virtuaalselt; 15-minutilise koosoleku korraldamiseks ei ole vaja oodata pool tundi ummikus; poes käimise asemel võib aega veeta oma perekonnaga ja palju muud.

Lõpetuseks üks väike julgustav pöördumine: kallid tudengid ja eriti esmakursuslased, loodan, et järgmise 2–5 aasta pärast väljute ka teie TalTechi uksest cum laude diplomiga ning meie maailm saab veel ühe tiptasemel eksperdi võrra rikkamaks! Õnnitlen teid uue õppeaasta puhul!

ÕIS 101

BIRGIT RUSSKA



PILLEMARI LILLEORG





KAROLIINA REBANE



HANNA PENTSA



 **KADRI JÜRISAAAR JA PILLEMARI LILLEORG**
 **NÕUSTAJATE PILDID**

Kuhu minna praktikale? Kuidas leida sõpru? Kuidas õppejõududega hästi läbi saada? Nõustamiskeskuses oleme vastanud väga erinevatele küsimustele. Kuid iga õppeaasta alguses küsitakse kõige rohkem küsimusi ÕISi teemal. Sel aastal prooviksime ennetavalt Su segadust vältida.

Selleks, et allolevas tekstis ei kaoks järg ära, tutvu esmalt järgmiste põhimõistetega:

- *ÕIS - õppeinfosüsteem (õpingukava esitamine, akadeemilise puhkuse taotlemine, sh kaitsevæe jaoks, stippide taotlemine, VÕTA taotlemine, akadeemiline kalender, õppemaksu arved)*
- *uni-ID - kasutajanimi ja parool, millega saad sisse erinevatesse ülikooli infosüsteemidesse (tudengiportaal, Moodle, ÕIS) ja ülikooli arvutitesse*
- *õppekava - näitab, milliseid õppeaineid millal õppima peaks*
- *moodul - õppekava osa, mis grupeerib sarnased õppeained*
- *õpingukava - loend õppeainetest, mida sa lubad sel semestril õppida*
- *deklareerimine - õppeainete lisamine ja kinnitamine õpingukavasse*
- *tüüpõpingukava - ülikooli väljapakutud õpingukava*
- *EAP - Euroopa ainepunkt (1 EAP = 26 h auditoorset ja iseseisvat tööd)*
- *Moodle - keskkond, kus on ligipääs õppeainete teemadele, õppematerjalidele ja testidele*

Selleks, et ülikool lõpetada, tuleb läbida ettenähtud mahus õppeaineid, mis kokku moodustavad õppekava. Enda õppekava näed ÕIS-ist. Õppekavas olevad ained on kas kohustuslikud õppeained ehk need tuleb kindlasti ära teha, valikained ehk näiteks etteantud viiest valid kaks, või vabaained ehk õpi, mida tahad. Iga semestri alguses tuleb ülikoolile teada anda, milliseid õppeaineid Sa õpid ehk Sul tuleb esitada õpingukava. Soovitame õpingukava esitada juba paar päeva enne tähtaega (**6. SEPTEMBER**), sest viimasel päeval võib ÕIS olla ülekoormatud.

AGA MILLISEID ÕPPEAINEID MILLISEL SEMESTRIL ÕPPIDA?

Väga hea abimees on tüüpõpingukava, mille leiad ÕIS-is õppekava moodulite juurest. Tüüpõpingukava on koostatud iga semestri kohta ja seda järgides saad õppeaineid õppida loogilises järjekorras. Tüüpõpingukava põhjal on koostatud ka tunniplaan. Samas võib igaks ka ise valida, mida ja millal õppida, peasi et igal semestril saaks sooritatud piisavalt EAP-sid (vaata järgmist küsimust ☐).

KUI PALJU EAP-SID PEAB SEMESTRIS DEKLAREERIMA?

Kui tahad õppida tasuta, siis tuleb sooritada semestril vähemalt 30 EAP mahus oma õppekava õppeaineid. Ja kui juhtub, et mõne aine läbimine ei õnnestu esimesel korral, siis ei ole sellest kohe hullu. Terve õppeaja jooksul saab olla EAP-de maksimaalne puudujääk 6 EAP-d, aga lõpuks tuleb ikkagi kõik nõutud ainepunktid ära teha. Kui ained deklareeritud, siis tahaks ju tunniplaani ka üle vaadata. Selleks logi end sisse tudengiportaali student.taltech.ee ja viska pilk kalendrisse.

MIKS MA EI LEIA ÕIS-IST ENDA ÕPPEAINET?

Õppeaasta alguses ei ole kõik õppejõud jõudnud veel oma plaane kinnitada, mistõttu ei ole aine-õppejõu paarid veel moodustatud. Tuleb natukene kannatust varuda.

AGA KUI ÜHTE ÕPPEAINET ANNAB MITU ERINEVAT ÕPPEJÕUDU, KELLE PEAKS VALIMA?

Näiteks matemaatikat või statistikat õpetatakse erinevate gruppidele erinevate õppejõudude poolt. Ole tähelepanelik, et deklareeriksid ennast selle õppejõu juurde, kelle juures hakkad ÕIS-is oleva tunniplaani alusel loengus käima.

Ja kui kunagi leiad end puntras olevat või tahad kaastudengi kogemust kuulda, siis tule astu läbi **nõustamiskeskusest** ruumis U04-104 ja leiame üheskoos küsimustele vastused.

**TUDENGILE VAJALIK
INFO ÜHES KOHAS!**

TUDENGIPORTAAL

TUDENG.TALTECH.EE



**VIDEOJUHEND AINETE
DEKLAREERIMISEKS ÕIS-IS**
 PILDI AUTOR: STEN-ANDER OJAKALLAS



TUDENG, HARIDUS SÕLTUB SINUST!

 MEERI VAINOLA

Tallinna Tehnikaülikooli üliõpilasesindus on aktiivsete liikmete poolest Eesti arvukaim. See koosneb mitmest organist – Esinduskogu, juhatus, personal. Lisaks üliõpilasesindusele tegutsevad ülikoolis ka näiteks otsustuskogud, teaduskondade üliõpilaskogud ja revisjonikomisjon. Kuigi pilt võib tunduda kirju, on igal organil oma kindel ülesanne ja eesmärk.

ESINDUSKOGU

Esinduskogu võib võrrelda Riigikoguga. See on 15-liikmeline demokraatlikult valitav üliõpilaste kõrgeim otsustuskogu ning sinna kuuluvad tudengiesindajad kõigist teaduskondadest. Igal aastal veebruaris-märtsis saavad kõik Tehnikaülikooli tudengid hääletada Esinduskogu valimistel mõne oma teaduskonna kandidaadi poolt. Esinduskokku võib kandideerida iga tudeng, kellel on tahet ja indu tudengite arvamuse eest seista ja ülikoolielu edendada.

Esinduskogu eesmärgiks on seista üliõpilaste huvide eest. Selleks võtab Esinduskogu vastu seisukohti olulistel teemadel ja suunab projekte, mis arendavad tudengite õppimis- ja tegutsemisvõimalusi. Näiteks andis Esinduskogu eelmisel õppeaastal sisendit ülikooli 2021.–2025. aasta arengukavale ning kinnitas üliõpilaskonna 2021.–2025. aasta arengukava. Nende dokumentide alusel hakkab antud viiel aastal toimuma ülikooli ja üliõpilasesinduse töö. Varasemalt on Esinduskogu võtnud seisukohti näiteks ühiselamute kvaliteedi ja keeleõppe kohta.

Esinduskogu töö on väga mitmekülgne ning annab tudengitele võimaluse päriselt ülikooli arengus kaasa rääkida. Liikmete tööülesannete hulka kuuluvad näiteks ka üliõpilaskonna juhatuse liikmete ja otsustuskogudes tudengiesindajate valimine, üliõpilaskonna eelarve kinnitamine ning palju muudki. Esinduskogusse kuuluvad tudengid saavad oma töö käigus väärtusliku kogemustepagasi ja laia kontaktide võrgustiku.

Esinduskogu korralised koosolekud toimuvad kord kuus ja neid võib kuulama tulla iga tudeng. Toimumisajad, koosolekute päevakorra ja protokollid leiab TalTechi veebilehelt.

ÜLIÕPILASESINDUS HARIDUS- VALDKONNAS

Esinduskogu valib üliõpilaskonna juhatuse. Juhatusel liikmed on mõnes mõttes ka TalTechi üliõpilasesinduse nägu – neid võib näha aktustel kõnesid pidamas ja erinevatel tudengielu üritustel. Juhatus esindab üliõpilaskonda nii Tehnikaülikoolis kui ka teiste kõrgkoolide seas, korraldab üliõpilasesinduse tööd, määrab organisatsiooni arengu- ja tegevussuunad. Juhatusse kuulub kolm liiget: esimees Sten Ärm, juhatuse liige tudengielu valdkonnas Engel-Mari Mölder ja juhatuse liige hariduse valdkonnas Pille Ülem. Juhatusse valitakse liikmed kaheks õppeaastaks.

Pille on oma plaanide kohta öelnud, et kindlasti plaanib arendada edasi HKT tööd ning just panna suurema fookuse uuele tagasiside vormile, kus küsitakse semestrisisest tagasisidet intervjuu vormis otse tudengitelt. Siinkohal või tekkida küsimus: mis on HKT? HKT on ariduse kvaliteedi töögrupp. See on Tehnikaülikooli üliõpilasesinduse algatus, mille juured ulatuvad aastasse 2010. Töögrupi tegevus on aastate jooksul muutunud, kuid idee on jäänud samaks – parendada hariduse kvaliteeti Tallinna Tehnikaülikoolis.

HKT projekti veab üliõpilaskonna juhatuse liige hariduse valdkonnas. Täna sel päeval on projekti aluseks tudengite kommentaarid õppeinfosüsteemis (ÕIS). Iga semestri lõpus ilmub ÕIS-i anonüümne tagasiside küsitlus: mis oli õppeaines hästi, mida võiks muuta, kuidas õppejõud aine sisu valdas ja teised asjakohased küsimused. HKT projekti käigus loevad töögrupi liikmed iga(!) ÕISis antud kommentaari läbi. See tähendab, et tudengite arvamus päriselt loeb ja on oluline, et ÕISis antaks ausat, viisakat ja konstruktiivset tagasisidet. Kommentaare analüüsitakse õppekavade kaupa ning loetu põhjal koostatakse erialapõhine analüüs. Analüüsis tuuakse välja, mis tudengitele meeldis, mis ei meeldinud, millised olid silmapaistvad õppejõud, milliste ainete õppekorraldust tuleks muuta ning muud täiendavad kommentaarid.

Üliõpilasesindus edastab koostatud analüüsid õppeprodekaanidele ja instituutide direktoritele. Kõiki ÕISis antud kommentaare näevad ka vastavad õppejõud, programmijuhid, instituutide direktorid ning dekaani ja õppeosakonna töötajad.

Pille juhitavas hariduse valdkonnas on ka kaks üliõpilasesinduse personali liiget – Esinduskogu valimiste koordinaator ning hariduskommunikatsiooni koordinaator. Esinduskogu valimiste koordinaator, kelleks on käesoleval õppeaastal Evelyn Pil, vastutab Esinduskogu valimiste korrektselt ja edukalt läbi viimise eest. Ühtlasi tegeleb ta Esinduskogu ja Esinduskogu valimiste turundamisega ja töötab selle nimel, et tudengid teaksid, mis on Esinduskogu ning millega see tegeleb. Hariduskommunikatsiooni koordinaatori, sel õppeaastal Meeri Vainola, ülesanneteks on päevakajaliste haridusteemade levitamine tudengite seas. Sealhulgas haridusteemaliste artiklite kirjutamine ning üliõpilasesinduse blogi ehk Juulius Tipika blogi haldamine.

TEADUSKONNA ÜLIÕPILASKOGUD

Esinduskogu ja üliõpilasesindus pole ainsad võimalused tudengite huvide eest seista. Neile, keda huvitab just oma valdkonna tudengite esindamine ning neile lisandväärtuse loomine, on teaduskondade üliõpilaskogud. Kui Esinduskogu esindab kõiki TalTechi tudengeid, siis teaduskondade üliõpilaskogud esindavad vastava teaduskonna üliõpilasi. Teaduskondade üliõpilaskogud üliõpilasesinduse alla ei kuulu, vaid need on üliõpilaskonna organid.

Üliõpilaskogudes tehakse koostööd valdkonna ettevõtete ja pakutakse tudengitele enesearenguvõimalusi. Korraldatakse teaduskonna erialadega seotud üritusi ning projekte. Näiteks korraldab inseneriteaduskonna üliõpilaskogu üle-eestilist insenerivõistlust Enginaator, loodusteaduskonna üliõpilaskogu projekti "Tunne oma teadust", majandusteaduskonna üliõpilaskogu ettevõtlus- ja investeerimisteemalist seminaridesarja "OPS: Omanda, Panusta Saavuta!", infotehnoloogia teaduskonna üliõpilaskogu IT-ametite päeva ja Mereakadeemia üliõpilaskogu praktikapäeva.

Üliõpilaskogudes ei tehta ainult tõsist tööd, vaid korraldatakse ka meeleolukaid tudengielu sündmusi. Üliõpilaskogudest saab ka laia erialaste kontaktide võrgustiku. TalTechi veebilehelt leiab kõigi teaduskondade üliõpilaskogude kontaktid.

TUDENGIESINDAJAD OTSUSTUSKOGUDES

Lisaks eelnimetatud võimalustele ülikoolielus kaasa rääkida on TalTechis ka erinevad otsustuskogud. Nagu nimigi ütleb, tegeletakse otsustuskogudes otsuste vastuvõtmisega. Otsustuskogud on näiteks TalTech senat, teaduskondade nõukogud, MTÜ TTÜ Üliõpilasküla üldkoosolek. Otsustuskogudes on võimalik läbi arutada erinevaid eelnõusid või neid ise algatada. Tihtipeale tutvustatakse ka olulisemaid protsesse, mis mõjutavad teaduskonna või ülikooli arengut.

Otsustuskogudesse võivad kandideerida kõik tudengid. Tavaliselt toimuvad valimised kevadel.

KOKKUVÕTTEKS

Üliõpilaskonna juhatuse esimees Sten Ärm on üliõpilaste kaasatuse kohta kirjutanud nii: "Tänaseks on TalTechis üliõpilaste kaasamine üsna heal tasemel. Üliõpilaste esindaja on oodatud rektoraadi koosolekutel, ülikooli senati liikmetest vähemalt viiendiku moodustavad samuti üliõpilased ning erinevad ülikooli üksused koguvad aktiivselt tudengiesindajatelt sisendit. Tehnikaülikool on aru saanud üliõpilaste arvamuste ja ideede väärtusest ning astub üha suuremaid samme selle suunas, et ülikool ja üliõpilaskond oleksid üksteisele olulised ja tugevad koostööpartnerid. Seda nii ülikooli arengu planeerimisel kui ka õppekvaliteedi kasvatamisel."

Üliõpilaskonna organitega on võimalik liituda igal tudengil! Olgu selleks siis Esinduskogu, üliõpilasesinduse personal, teaduskonna üliõpilaskogu või mõni muu. Selle vinge ja tegusa kogukonna liikmed seisavad hea kvaliteetse hariduse ja võimalusterohke tudengielu eest. Nad teevad oma tööd suure missioonitundega ning annavad oma panuse TalTechi tudengielu ja hariduse edendamiseks. Lisaks ei tähenda ühegi üliõpilaskonna organi puhul sinna kuulumine lihtsalt töö rabamist. Liikmed saavad osa vingetest motivatsiooniüritustest ja väljasõitudest, arendavad end mitme külje pealt ning töötavad toredas kollektiivis.

Kui Tehnikaülikooli käekäik Sulle korda läheb, hoia silma peal Juulius Tipika sotsiaalmeedia kanalitel Facebookis ja Instagramis, tule Esinduskogu koosolekule või anna mõnele tegusale tudengiaktivistile teada oma ideedest-muredest-ettepanekutest! Lisaks hoia silmad-kõrvad lahti, et mitte maha magada kuulutust liitumaks mõnega üliõpilaskonna organitest!

VÄLIJÕUKS

 ENGEL-MARI MÖLDER
 ERAKOGU

Meie üliõpilaskond sai eelmisel aastal tervelt 100 aasta vanuseks – hurraa! Tegemist on äärmiselt tugeva saavutusega, mille üle saame täna suurt uhkust tunda koos 30 erineva tudengiorganisatsiooniga ja üle 2000 organiseerunud aktivistiga. Kuidas aga see kõik seostub uue väljõusaaliga?

Üliõpilasesindus soovis sünnipäeva puhul ka enda tudengkonnale midagi kinkida ning mõte jäigi pidama tudengite tervise toetamisele. Juba praegugi on TalTechis mitmeid lähedaid sportimisvõimalusi, kust leiab igaüks endale midagi meelepärast. Meie ümbruses asuvad ülikooli spordiklubi, Nõmme-Harku metsarajad, korvpalliplats ja staadion. Aeg, mil olid kinni jõusaalid, ujulad ning tantsusaalid, pani rohkem mõtlema liikumisele värskes õhus. Nii sündiski oktoobris idee luua tudengitele juurde paremaid õues sportimise võimalusi. Kuna tundsin, et sellesse panustamine on minu jaoks oluline, sain selle projekti juhiks. Kohe kui üliõpilasesinduse personal ja esinduskogu liikmed andsid rohelise tule, sai jõusaal hoo sisse.

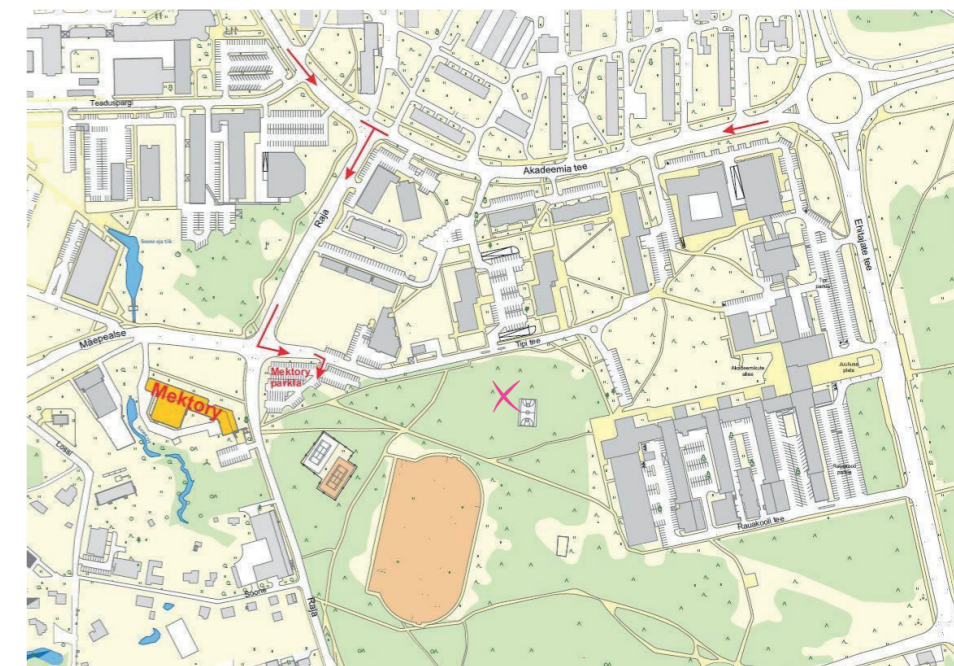
Väljõusaal sündis mitmete osapoolte panuse tulemusena. Kinnisvaraosakonnaga oli väga tugev ja edukas koostöö: väljõusaali ideele tuldi koheselt vastu ning aidati enda tugevate teadmiste ja kõikide protseduuriliste tegevustega. Otseloomulikult panustasid väljõusaali üliõpilasesinduse personal ja esinduskogu liikmed, kellega valisime

näiteks välja sobivaimad treeningseadmed. Samuti said kõik ka soovi korral kaasa aidata ja olla värsket infoga pidevalt kursis.

Kõige sümbioosis valmiski uus väljõusaal selle aasta mai lõpuks. Selle leiab Ehitajate tee 5 pargist: staadioni ning korvpalliplatsi vahelt. Jõusaal loodi 10x10m alale, kus asuvad näiteks rinnapink, sõudmiseseade, rööbaspuud, „ratsanik“ ja rippkang. Kõikide masinate juures asuvad ka juhised, mil viisil neid kasutada, seega häbisse keegi ei jää ja jalgratast leiutama ei pea!

Järgmine kord saadki teha mõnusa treeningu meie ülikooli kampsuses. Näiteks nii: teed ennast eelnevalt soojaks, jooksed rahulikus tempos 2–5 km Nõmme-Harku metsarajal, lõpetad väljõusaali juures lõdvestusega ja teed seal kordustega harjutusi. Näiteks on võimalik teha käte- ja seljapäeva: 3–4 ringi 10–15 seljajharjutust, 10–15 tõmmet rinnapingil, 10–15 tõmmet sõudmiseseadel ja 10–15 tõmmet „ratsanikul“. Kõige tipuks saab maasikana lõpetuseks teha rippkangil lõuatõmbeid.

Armas tudeng ja ülikoolipere liige! Väljõusaal on loodud Sinule ja ootab Sind igal ajal olenemata ilmast! Muud üle ei jäägi, kui haarata sõber kaasa ning minna üheskoos aktiivset aega veetma!



KAUAOODATUD KAUNIKENE – ÜLIÕPILASTE XXI SUVEMÄNGUD

 KRISTIINA KEERDO

Üliõpilaste XXI Suvemängud toimusid 2.–4. juulil Kääriku Spordikeskuses Otepääl. Mõõda käänulisi ja kurvilisi Lõuna-Eesti teid sõitis kohale üle 1000 tudengi lausa neljateistkümnest kõrgkoolist üle Eesti, et veeta koos üks meelde jääv ja sportlik nädalavahetus.

Üliõpilaste suvemängud on kolmas üritus tudengitele mõeldud sportlikust sarjast YliSport, millele eelnevad YliPall sügisel ning Üliõpilaste Talimängud talvel. Sarja eesmärk on tõsta sportlike ja aktiivsete üliõpilaste arvu ning muidugi ei jää parimad sportlased ja aktiivsem ülikool autasustamata.

Elamuste neli elementi – maa, vesi, õhk ja... muda?

Kes arvas, et suvekattel oled alati kindlalt ja kuivalt maa peal? Mina arvasin – ja arvasin väga valesi. Kolme päeva jooksul pandi üliõpilased proovile 39 erineval spordi- ja meelelahutusl alal nii maal, vees, õhus kui ka mudas! Ajakava oli tihe ja ka hea tahtmise korral ei jõudnud igale poole – kogenud suvemängulised olid kindlasti juba ammu enne üritust paika pannud, mis kell ja kus olla, et oma koolile võimalikult palju punkte koguda. Kuna võimalusi, kus ennast üksi või tiimiga proovile panna, oli tõesti nii palju, leidis kindlasti igaüks midagi, mis just talle sobis ja mida katsetada tahaks.

Kõige rohkem alasid leidis mugavalt ja turvaliselt jalad (ja käed) maa peal. Väga meelde jäävad olid kõikvõimalikud tiimivõistlused alustades rannavõrkpallist lõpetades minivani mäest üles lükkamisega, aga ka kastipanemine, kõievedu ja vibulaskmine. Jooksusõbrad said jalgadele tuld anda teatejooksudel, ümber Kääriku järve jooksul ja Seinamäe 100 jooksul, kus osalejatel tuli 100 meetrit järsust mäenõlvast üles kimada (kokku oli tõus lausa 43 meetrit!).

Veespordihuvilised said end proovile panna kanuurallis, SUPi krossis ja teateujumises. Kanuuralli jälgimine oli ehk kohati lõbusamgi kui ise paadis olemine. Pealtvaatajatele saaks teha lausa uue meelelahutusala – „kes jõuab kokku lugeda, mitu kanuud terve päeva jooksul ümber läheb“ või „milline võistkond suutis kanuu finišist võimalikult kaugel ümber ajada ja kui kaua kulus neil aega koos paadiga tagasi kaldale ujumiseks“.

Õhku lennutas tudengid eestlaste enda leiutatud kiiking, mis oli nii mentaalselt kui ka füüsiliselt oodatust palju raskem. Kõrgusekartusest hoolimata sai see ala ära proovitud – üle võlli küll ei saanud, aga mugavustsoonist välja lennutas see küll ilmselt peale minu veel paljud. Tundub, et TalTech Spordiklubis pakutavate treeningute juurde tuleks lisada ka kiikingu kükile keskenduv trenn, sest kiige pealt maha astudes olid jalad küll üsna „nuudlid“.

Teadaolevalt on kõikide suvemängude tõeline hitt naiste mudamaadlus, kus osales tänavu 20 tugevat ja kaunist naist. Ei oskagi öelda, kummal oli adrekalaks suurem, kas osalejatel või pealtvaatajatel, sest möllu sai kahtlemata ka väljaspool mudast heitlusareeni. Juba traditsiooniliselt on ka publikul võimalus anda sõna otseses mõttes võitjale enda hääl – kui kohtunikud ei suuda duelli võitjat valida, saab edasi see, kelle poolt rahvas kõvemini karjub. Järgmisel päeval oli kerge tuvastada, kes rohkem või vähem karjus (minu hääl tuli tagasi kolm päeva pärast suvekate lõppu). Tulises heitluses liikus järjest kindlamalt edasi meie neiu Britt Maiste, kes tõi heide heite järel lõpuks võidu TalTechi!

Nagu näha, pakuvad suvekad tõesti midagi nii maal, vees, õhus kui ka mudas. „Aga ma tahaks teha midagi, mis ühendab endas kõik

need neli elementi!“ No problem – suvemängude viimaseks alaks on elamusjooks, kus osalejatel tuleb läbida umbes kilomeetri pikkune takistustega rada. Kuivaks või puhtaks ei jäänud seal küll mitte ükski osaleja!

Ei anna ära!

Kuigi sellel aastal jäi aktiivsuskarikas seletamatul põhjusel ikkagi Tartu Ülikooli kätte, siis on tipikad varasemalt näidanud, et suudame karika võita ja seda hoida küll. Tartu tudengid näitasid head vormi ja võitsid ala ala järel, kuid TalTech oli siiski alistamatu tänavahokis, meeste 3x3 tänavakorvpallis, meeste vibulaskmises ja kastipanemises, naiste mobiiltelefonihoides ja muidugi juba mainitud mudamaadluses. TalTechi väärtuslikemaks osalejaks pärjati Priidik Vilumaa. Kokku võttis osa 145 tublit ja sportlikku TalTechi tudengit. Pikk pai ja suur aitäh kõikidele tipikatele, kes need kolm päeva endast kõik andsid ja TalTechile usinalt aktiivsuspunkte kogusid! Järgmistel suvekattel

ÜLDARVESTUS	PUNKTID KOKKU	KOOL
1	408.5	TARTU ÜLIKOOL
2	305.0	TALLINNA TEHNIKAÜLIKOOL
3	228.0	SISEKAITSEAKADEEMIA
4	219.5	TALLINNA ÜLIKOOL
5	209.5	TARTU TERVISHOIU KÕRGKOOL
6	209.0	TALLINNA TEHNIKAKÕRGKOOL
7	191.5	EESTI MAAÜLIKOOL
8	164.9	EESTI LENNUAKADEEMIA
9	138.0	ESTONIAN BUSINESS SCHOOL
10	71.0	KÕRGEM SÕJAKOOL
11	51.5	TARTU KÕRGEM KUNSTIKOOL PALLAS
12	44.5	TALLINNA TERVISHOIU KÕRGKOOL
13	19.0	TALLINNA MAJANDUSKOOL
14	10.0	EESTI KUNSTIAKADEEMIA

MOBIILSUSVÕIMALUSED TALLINNA TEHNIKAÜLIKOOIS

 RIINA POTTER

Kõik Tallinna Tehnikaülikooli üliõpilased saavad kandideerida 3 kuni 12 kuuks välisõpinguteks TalTechi partnerkooli. Välismaale õppima saab suunduda kas ülikooli kahepoolsete lepingute alusel või Erasmus+ programmi raames. Kandideerimisvoor kevadsemestriks 2022 on avatud vahemikus 30. august kuni 20. september.

Hetkel on Tallinna Tehnikaülikoolil üle 550 kehtiva Erasmus+ lepingu, lisaks kahepoolsed ülikoolide vahelised lepingud, mis toetavad üliõpilasvahetust. Enim Erasmus+ lepinguid ning seega ka laiem valik õppekoha valimiseks on Saksamaa, Prantsusmaa, Hispaania ja Soomega. Ülikoolidevaheliste kahepoolsete lepingute hulgas on lepinguid ka väga kaugete ja eksootiliste sihtriikidega nagu Singapur, Lõuna-Korea, Mehhiko, Taiwan, Jaapan.

Lisaks saab aastaringselt kandideerida Erasmus+ programmi raames välismaale erialasele praktikale. Praktikaperioodi kestus võib olla 2 kuni 6 kuud ning praktika peab sobima TalTechis õpitavaga. Praktika avaldus ning nõutud dokumendid tuleb esitada vähemalt neli nädalat enne praktika algust. Välispraktikat on võimalik sooritada ka pärast õpingute lõpetamist. Sel juhul tuleb kandideerida veel ajal, mil ollakse Tallinna Tehnikaülikooli üliõpilaste nimekirjas.

Olgugi et välismaale õppima või praktikale minnes on võimalik taotleda stipendiumi (Erasmus+ programmi raames õppima minnes on see 470–520€ kuus, praktika puhul 670–720€ kuus, olenevalt riigist), tuleb üliõpilasel lisaks tavalistele igapäevastele elamiskuludele arvestada täiendava väljaminekuga kindlustusele, elamisloale, transpordile jms. Elukallidus, sõidukulud jne võivad riigiti oluliselt erineda, seega tuleks eelnevalt konkreetset sihtkohta silmas pidades eelarvet ja taotlemisprotseduuri hoolega planeerida.

Kandideerides välisõpingutele järgmiseks kevadeks, ei pea kartma, kas ja kuidas võib kevadel endiselt leviv COVID-19 viirus septembris tehtud otsust mõjutada – mõjuvatel põhjustel on võimalus välisõppesse siirdumisest loobuda või minek semestri võrra edasi lükata.

Osalemine vahetusõpingutel või välispraktikal on kindlasti suurepärane võimalus saada uusi kogemusi, areneda akadeemiliselt ning värskendada võõrkeele oskust – üliõpilased, kes on välisõppesse semestriks või kaheks siirdunud, on jäänud oma kogemusega väga rahule.

NB! Seoses uue programmiperioodi algusega pakub Erasmus+ mitmeid uusi ja huvitavaid võimalusi. Loe täpsemalt kodulehelt: <https://taltech.ee/en/application-information> või küsi lisa emaili teel mobility@taltech.ee

TAL TECH

ÜLIÕPILASESINDUS

ÜRITUSED:
AVALÖÖGI ORIENTEERUMINE,
ÜLIÕPILASKONNA SÜNNIPÄEV,
AASTA PARIMAD,
TEKLITSEREMOONIA.

**TUDENGITE
ESINDAMINE
ÜLIKOOIS:**
ESINDUSKOGU,
OTSUSTUSKOGUD.

**HARIDUSE KVALITEEDI
ARENDAAMINE**

VÄLISÕPINGUD NORRAS

 KARL-ERIK KARU

MILLISESSE VÄLISÜLIKOOI/RIIKI SUUNDUSID VAHETUSÕPINGUTELE?

Norra Bergenisse. Ülikooliks oli Western Norway University of Applied Sciences.

MIKS VALISID JUST SELLE SIHTKOHA?

Põhjuseid oli mitmeid. Norra kui riik on mulle alati positiivse mulje jätnud ning kui mõningad aastad tagasi sai seal matkamas käidud, siis teadsin, et võimaluse korral tuleks siia mingiks perioodiks ka õppima. Ühesõnaga meeldis mulle Norra üldine kultuur ja õhkkond kuid loomulikult ka ümbritsev loodus ja mäed. Kasuks tuli ka see, et välisülikooli juhendajad olid juba tuttavad ning igati abivalmid kõigea.

MIKS LÄKSID JUST KEVADSEMESTRIL VÄLISÕPINGUTELE? KAS KOROONA EI HIRMUTANUD?

Magistri õpingute alguses oli plaanis minna viimase aasta sügissemestril kuid samas oli soov eelnevalt võimalikult palju aineid ära sooritada, et kohapeal oleks rohkem vaba aega. Koroonatulekuga tuli aga plaane muuta ning lõpuks jäi ainsaks võimaluseks viimane semester mis tähendas, et seal olles tuleks kirjutada ka lõputööd. Otsest hirmu koroonas ees polnud kuna teadsin, et Norras on olukord parem kui Eestis. Samas olin teadlik, et võin sattuda olukorda mille käigus peaksin enamiku ajast kinnises ruumis veetma ning ained virtuaalselt sooritama.

KUIDAS MÕJUTAS SINU KOHAPEALSET ELU KOROONAVIIRUS?

Kuna tunnid ja koosolekud toimusid virtuaalselt, siis oli kõvasti rohkem ühes ruumis istumist. Samas kuna Norras oli seis parem kui

Eestis, siis karme piiranguid otseselt polnud. Treeningsaalid olid pea kogu seal veedetud aja avatud ning tingimusel, et registreerid ennast appis võis igaüks trennis käia. Ühistransport, poed, söögikohad ja baarid olid avatud tingimusel, et kannad maski. Õnneks ümbritseb Bergenit 7 mäge seega niipea kui olukord halvenes veetsin rohkem aega mägedes jooksmas või lihtsalt matkamas.

KUIDAS TOIMUB ÕPPETEGEVUS VÄLISÜLIKOOIS?

Sarnaselt Eestile oli ka seal mindud virtuaalõppele üle. Koolimajja pääses spetsiaalse kiipkaardiga mis anti igale tudengile – TalTechis sellist lahendust pole. Suurem osa ajast toimusid tunnid Zoomi vahendusel kuid lõpu poole pakuti juba võimalust ka klassiruumis käia. Kuna vahetusõpe langes viimasele semestrile, siis olid pea kõik vajalikud EAP-d juba TalTechis kokku kogutud. Sellest tulenevalt oli mul peamiseks kohustusteks norra keel ja lõputöö kirjutamine. Sarnaselt norra keelele toimusid ka välisülikooli juhendajatega kohtumised peamiselt virtuaalselt.

KUIDAS ON SEE MÕJUTANUD ÕPIRÄNDE SOTSIAALSET JA KULTUURILIST ASPEKTI?

Seoses koroonaga oli avalikel ja grupiüritustel piirangud peal ehk hetkeolukord ühiskonnas jättis kindlasti oma jälje selles aspektis. Sellele vaatamata oli meil loodud n-ö "Erasmus-sõbra grupp" kellega sai vähemalt kord kuus, ülikooli poolsete "sõprade" korraldusel, kusagil käidud. Ise jagasin elukohas avalikku ruumi 7 välistudengiga, seega sotsiaalne aspekt küll ei kannatanud. Samuti sai korraldatud uute sõpradega privaatsemaid istumisi pargis ja mujal. Sai käidud erinevates muuseumides, kirikutes, akvaariumis ja ka linnaga tutvumas.

MUUD MÄRKUSED, TÄHELEPANEKUD JMS MIDA SOOVIKSID VÄLJA TUUA

Ma ütleks, et sealne kultuur oli kohati päris erinev Eesti omast ning seda positiivsemas võtmes. Näiteks ilusate ilmade puhul istus (kohati üllatavalt suurtes kogustes) rahvast, nii noori kui ka vanemaid, väljas, aga seda võimaldasid loomulikult pargid ja muud rohekamad alad linnas. Väga paljud tegelesid spordiga – käidi üksikult või kogu perega jooksmas, suusatamas, mägedes kõndimas jne. Norrale kohaselt täitsid linna ka elektri autod mis oli päris lahe vaatepilt.

MAAILM OOTAB SIND!

KANDIDEERI VÄLISÕPPESSE

Lisakonkurss 2022 kevadsemestriks
30. august – 20. september 2021

THE WORLD AWAITS YOU!

APPLY FOR STUDIES ABROAD

Application for 2022 Spring semester from
August 30 until September 20, 2021



**TAL
TECH**

www.taltech.ee/en/studyabroad
mobility@taltech.ee



MINU VAHETUSSEMEMESTER MULTIKULTUURSES SEITSME KÜNKA LINNAS LISSABONIS

 CHRISTIN LIIS KRASS



Olen TalTechi avaliku halduse ja riigiteaduste eriala värskel vilistlane, kes oma 3-aastasel bakalaureusekraadi teekonnal haaras härjal sarvist ning kasutas ära Euroopa Liidu poolt pakutavat imelist hüve – osalemist Erasmus+ programmis – ning seda suisa kolmel korral.

Esimesel õppeaastal veetsin ma 4 kuud Erasmusega Roomas, mis oli ülimalt lahe ja väärtuslik kogemus ning lõi hea aluse edaspidisteks tegevusteks. Juba ülikooli sisse astudes teadsin, et soovin kasutada Erasmus+ programmi poolt pakutavaid võimalusi maksimaalselt ehk kokku 12 kuud, täiendades enda koduülikooli õpinguid välisülikoolis ja -riigis õppimise ning elamisega. Ühes riigis terve õppeaasta sooritamine ei tundunud nii huvitavana, sest maailm on põnevaid kohti täis ning välisülikoolide erilised kursused avastamist väärt.

Pärast esimest vahetussemestrit Roomas kaalusin teise Erasmus+ sihtkohariigina uuesti Itaaliat, sest nelja kuuga oli see nii tugevate eelarvamustega, kuid erakordselt soe ning endasse haarav riik rajanud suure pesakese minu südamesse. Ühel sügisel varahommikul tegin lõbu pärast internetis testi “What is the best Erasmus destination for you?” ning sain tulemuseks Portugali. Mõtlesin: “Hmm, Portugal... huvitav ning suhteliselt omaette paiknev riik. Olen ju seal ainult korra põgusalt tennisevõistlustega seoses käinud ega tea peale jalgpalli, kaunite siniste erimustriliste keraamikaplaatidega kaunistatud hoonete, kurvavõitu rahvusliku muusika fado ja kunagiste maadeavastajate suurt ei midagi. Seal peaks saama ju ookeanis surfata, mägedes matkata, nautida hõrku ja suure valikuga kulinaaria- ja veinipoolist ning pealegi – tegemist on ju lõunamaaga! Kuidas tundub, Christin?”

Ei möödunud kaua aega, kui olin juba otsimas infot Portugali ülikoolide ning kursuste kohta. Oma suureks rõõmusest

leidsin TalTechi partnerülikoolide hulgast ISCTE ülikooli Lissabonis ning pealegi sai seal võtta sellist kursust, mis mul just õppekavast ainukesena puudu oli. Samuti tundus akadeemiline ajakava olevat sarnane Eesti omale, mis ei tohiks segada ülikooli lõpetamist. Akadeemilise kalendriga tasuks kindlasti eelnevalt arvestada, kui plaan on lõpetada koos enda kursusega, kuna paljudes riikides on õppeaasta teistsuguse ajakavaga, näiteks Saksamaal algab õppeaasta hiljem ning kestab juuli või augustini, samamoodi ka osades Portugali ülikoolides.

Hiljem selgus, et ka minu välisülikoolis on põhiline eksamite periood juunis-juulis, siis kui toimuvad koduülikoolis lõpuaktused, kuid mõtlesin, et kuna olukord pandeemia tõttu on niigi ebastabiilne, siis küllap professorid on paindlikud ning lubavad mul eksameid vajadusel varem sooritada. Etteruttavalt võin öelda, et õnneks sain ma eksamid koos teistega samaaegselt tehtud ning olgugi, et ülikool oli terve semestri veebipõhiselt, olid kursused põnevad ning sujusid ilma suuremate tõrgeteta.

Kui sihtkoht oli olemas, võtsin järgmise sammuna ette kursuste välja valimise. Kuna teadsin, et kevadel toimub suur bakalaureuse lõpuksam, siis tuleks mul keskenduda eelkõige sellele. Samuti oli mu õpingukava suuresti täidetud, mis võimaldas mul valida ükskõik milliste kursuste vahel. Valisin endale kolm üksteisest päris erinevat kursust – üks globaliseerumisest ning arenguprobleemidest, teine äri ja brändi strateegiast ning kolmas Portugali ajaloost ja kultuurist. Kursused olid kaasahaaravad, professorid olid erakordselt sõbralikud ja toetavad ning kaasasid õpilasi diskussioonidesse. Kindlasti oli Lissaboni ülikooli kursuste ülesehitus sarnasem TalTechi omale kui minu Rooma vahetussemestri ülikoolis LUISS Guido Carli. Viimases olid kursused rohkem teoreetilised kui praktilised, s.t õppejõud rääkisid tunde klasside ees, rühmatöid oli minimaalselt ning hinne kujuneski vahe- ja lõpuksamitulemusena.

Kui mõelda, milline minu kolmest ülikoolist on kõige dünaamilisem ja innustab kõige rohkem tudengite aktiivsust, siis kindlasti on see TalTech, sest siin kujundavad kursuse mitte ainult lõpuksamid, vaid lisaks rühmatööd, mitmed jooksvad ülesanded ning loengutes osalemise aktiivsus. Veel huvitava erinevusena minu Itaalia ja Portugali ülikoolide vahel tooksin välja professorite olemuse. Kui Itaalias oli selgelt tunda õppejõu ja tudengi vahelist hierarhiat, siis Portugali õppejõud olid erakordselt sümpaatsed ja abivalmid ning loengutes valitsenud õhkkond ka palju pingevabam.

Aga kuidas mõjutas Covid-19 pandeemia Erasmuse elu? Algselt plaanisin ma Lissaboni lennata enne semestri algust jaanuaris, kuid siis paraku tõusid näidud kiirelt ning Portugalist sai kõige kõrgema nakatunute suhtarvuga riik Euroopas. Kaalusin minekut, kuna mitmed teised Erasmuse tudengid, kellega olin interneti vahendusel tuttavaks saanud, ikkagi otsustasid kohale minna, kuid leidsin, et parem on lasta suuremal lainel mööda minna ja oodata paar kuud. Oma jala Portugali pinnale sain ma panna märtsi lõpus, kui olukord oli tublisti stabiliseerunud ning kevad kätte jõudnud.

Mis mulle esimeste päevadega kohe silma jäi, oli see, et portugallased suhtusid piirangutesse äärmiselt hoolikalt. Maski kandsid kõik ja igal pool, ka looduses vastutulevatel inimestel oli mask lõua all, mis teisele inimesele lähenedes viisakalt ette pandi. Ka oli iseenesest mõistetav hoida 2-meetrist distantsi ligimestega ning mille eiramisel viisakalt märkus tehti. Võiks arvata, et nii hoolikad olid pigem vanemad inimesed kui noored, siis see tegelikult kehtis ka kohalike noorte puhul – kui Erasmuse tudengitel oli kombeks nii väiksemate kui ka suuremate



gruppidega palju aega koos veeta, siis kohalikud noored olid väga ettevaatlikud ja vältisid nii väiksemaid kui ka suuremaid kogunemisi, suuresti just sellepärast, et elatakse koos vanemate ja vanavanematega.

Portugal on üks populaarsemaid Erasmus sihtkohariike, võõrustades pea 18 000 Erasmus tudengit igal aastal. Seda oli lihtne märgata kogu kevadperioodi ajal: tänavad olid esimeste piirangute lõdvenemisest alates rahvast paksult täis. Piirangud leevenesid aprilli- ja maikuu jooksul, mis lubasid avada baaridel, restoranidel ja muuseumitel oma ukсед, esialgu küll kindlate nõuetega.

Osad ülikoolid lubasid tudengeid taas oma linnakusse õppima maikuu, osad jäid edasi veebipõhiseks, nii ka minu ülikool. Terve vahetussemestri jooksul ei tundnud ma kordagi puudust, et piirangute tõttu jääksin ma millestki ilma. Teadagi on Erasmus ajal ülimalt lihtne sõprussuhteid luua ja seda ei seganud ka koroona viirusest tingitud olukord. Piisas vaid tükikesest julgusest, et minna kellegi juurde ennast tutvustama ja uurima, kust teine pärit on ning mida Portugalis tehakse. Või sai ka niimoodi, kui kirjutada Erasmus Whatsappi gruppi, et oled minemas näiteks väikesele jalutuskäigule jõe äärde ning küsid, kes soovib kaasa tulla. Kindlapeale leidub huvilisi ning mõne hetke pärast võidki ennast leida ümbritsetuna uutest sõpradest.

Ma ei tea, kas Erasmus on see, mis muudab inimesi automaatselt avatumaks ja paneb mugavustsoonist välja astuma, kuid seda on lihtsalt imeline täheldada, kuidas sotsialiseerumine ja uute inimestega tutvumine kulgeb nii loomulikult, mis muidu võib tunduda natuke imelikuna – ei usu, et lootsin sõprussuhteid samamoodi ka Eestis, kirjutades ja kutsudes kellegi uue seni tundmata inimese sotsiaalmeedia vahendusel välja. Aga tõepoolest, Erasmusiga välisõppes olles ei tundu miski imelikuna, inimesed on väga kokkuhoidvad, aktiivsed ja erilised. Kuigi tullakse erinevatest maadest ja kultuuriruumidest ning ollakse unikaalse taustaga, ühendab kõiki neid üks kindel omadus. Ma olen selle üle palju mõelnud ning jõudnud järelduseni – kõikidel Erasmus tudengitel on soov luua endast parem minapilt läbi maailma ning iseenda avastamise.

Nii palju, kui ma olen sellel teemal oma Erasmus sõpradega vestelnud, siis kõik nad soovivad kogeda avastamise rõõmu, nii erineva kultuuri, riigi, oma eriala, keele, inimeste ja iseenda avastamise läbi. Tänu vahetussemestritele olen loonud palju tugevaid ja lähedasi sõprussuhteid üle kogu maailma, mis loodetavasti püsivad kogu elu. Ja kui kuhugi reisile minna, siis tõenäoliselt on selles riigis ees ootamas külalislahke sõber või sõbrad, kes suurima heameelega majutust pakuvad ning kohalikku kultuuri tutvustada soovivad.

Portugali soovitan Erasmus sihtkohana kõikidele, kellele meeldib aktiivselt oma aega veeta kas surfilaul laineid püüdes, matkates ja telkides mägedes või hoopis rannas, pidutseda vabas õhus (just vabaõhu peod on seal eriti moes!) või nendele, kellele meeldib lõunamaade kultuur, soovivad nautida kaunist arhitektuuri ja osa saada imelisest muusikakultuurist. Samuti on Portugalil pakkuda heal tasemel ülikoole.

Pärast esimesel vahetussemestril käimist kujunes minus välja teatud mõttes missioonitunne julgustada teisi osa võtmast Erasmus+ programmist, minnes kas vahetussemestri või praktikale. Alguses mainisin, et olen Erasmus+ programmist osa võtnud kolm korda, aga seni olen oma muljeid jaganud ainult Itaaliast ja Portugalist. Artikli

avaldamise ajaks, kui kõik sujub, olen praktikat sooritanud sama programmi alt ühes Lissaboni organisatsiooniga, mis tegeleb inimeste teadlikkuse tõstmisega globaalprobleemidest.

Olen seda ka enne öelnud, aga ei väsi kordamast: kui kuklas on korra vilksamisi läbi käinud mõte, et “kuidas oleks, kui läheks Erasmusiga välismaale?”, siis siinkohal ei tasuks pikemalt kaaluma jääma, sest tegemist on nii väärt kogemusega, mis arendab ja kujundab mõttemaailma ja maailma tajumist, milletaolist mujalt lihtsasti ei leia. Erasmus jätab sinusse kustumatu jälje, muutes sind intelligentsemaks maailmakodanikuks, suurendades sinu tutvusringkonda mitte ainult kaastudengite, vaid ka professorite näol, ning peale mida on sinus tekkinud lakkamatu avastamise janu uute kogemuste, kultuuride, oma eriala, inimeste ja iseenda vastu.



Juulius Tipikas

@Tipikas • School

[Home](#) [Events](#) [Iconosquare](#) [Photos](#) [More](#) ▾

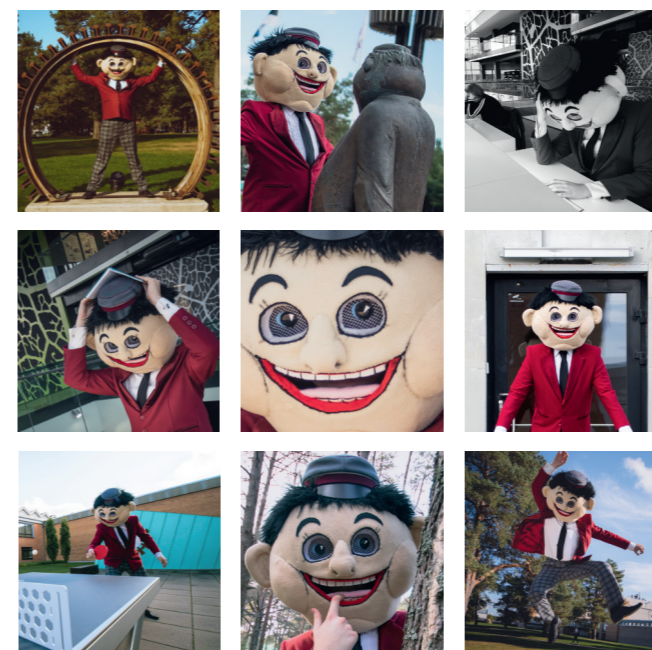
About

[See All](#)

juuliusblogi.wordpress.com
taltech.ee/tudengile
juulius@tipikas.ee
[+372 620 3621](tel:+3726203621)
[juulius_tipikas](https://www.instagram.com/juulius_tipikas)

Photos

[See All](#)



Juulius Tipikas

September 1 at 11:00 AM •



juulius_tipikas



315
Posts

1 567
Followers

72
Following

Juulius Tipikas

TalTech University Student Life official instagram

@tallinna_tehnikaylikool 🇪🇪

🌟 Events

🌟 Parties [more](#)

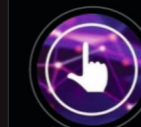
linktr.ee/juulius_tipikas

Ehitajate tee 5, Tallinn, Estonia

[Follow](#)

[Message](#)

[Contact](#)



Parliament



Join our team



Allnighter



Student Uni...



BL



ÜLIKOOI ABC VÄRSKELE TUDENGILE

 DORIS ABE

Tere tulemast uude eluetappi – ülikooli! Ma olen sinu üle väga uhke.

1. E-KOOI EGA KLASSIJUHATAJAT EI OLE.

Semestri alguses vaata üle oma kursuste nõudmised, sealhulgas mitmest loengust/seminarist/praktikumist võib puududa, et eksamile või arvestusele lubatakse ning millised ülesanded ja tööd peavad mis ajaks tehtud saama. Suure tõenäosusega räägib õppejõud need kontaktõppe käigus ka kenasti üle ja paneb ka näiteks Moodle'isse üles, kuid kui juhtud puuduma just täpselt sellest loengust, kus tingimustest räägiti, ei tule õppejõud sulle eraldi infot andma. Samuti ei ole vahet, kas sinu üks puudumine, mis lubatud puudumised ületas oli sellepärast, et su vanaema koera kihlatul oli sünnipäev või oli lihtsalt vähe viitsimist. Oled astunud täiskasvanuella, kus vastutus on suurem ning tugi väiksem. Palju õnne! Selle pilve hõbeäär on aga loomulikult see, et kui lubatud on näiteks viis puudumist, võivad kõik viis olla vähese viitsimise tõttu ja keegi ei küsi lisaküsimusi.

Põhi- ja keskkooliga võrreldes suurema vastutuse tõttu tuleb kasuks ka oskus oma aega planeerida. Panen ka siia artiklisse kirja igivana, aga sellegipoolest olulise meenutuse – ära jäta asju viimasele hetkele. Sea endale tähtajad ülesannetega alustamiseks, mitte ainult lõpetamiseks. Leia enda jaoks sobiv meetod – ehk toimib sinu jaoks paber ja pliiats? Pane kalendrisse kõik kirja ja kalender seina peale. Tee värviliseks! Kui tunned end mugavamalt digimaailmas, tee Exceli tabel, märkmed telefoni või kasuta mõnda mobiilirakendust, nagu MyHomework, mis saadab ka meeldetuletusi.

2. ÜKSI ON VÄGA RASKE.

Minu esimesel ülikooliaastal kujunes üsna kiirelt minu ümber väike õpigrupp. Algas see vajadusega grupitööd üle elada ning lõppes aktusel arutamise, kuidas me oma neli kraadi omavahel ära jagame, sest üksi poleks vast keegi meist lõpetanud. Ka uuringud näitavad, et mitteformaalses õpigrupis on lihtsam materjali omandada, kuna konseptide jagamine aitab kirjapandut paremini lahti mõtestada. Samuti on igaühel erinevad tugevused, mille abil üksteist aidata.

3. LOO MÄLESTUSI.

Kui juba klišeesid loopida, siis siin on veel üks ja see on väga oluline. Kui sa vaatad pärast tagasi oma ülikooliaastatele, ei tule sulle tõenäoliselt esimesena meelde hinne „5“ kontrolltöö eest või ka mitte esimene läbikukutud töö. Sulle tulevad meelde õppetöövälised tegevused, sõbrad ja niisama tutvused. Sellepärast soovitan kõigile ülikoolitee alustajatele alati soojalt – käi üritustel, liitu mõne organisatsiooniga, suhtle. Tallinna Tehnikaülikooli tudengiaktivism on niivõrd eeskujulik, et tööpoolest leiab igaüks endale midagi. Käi läbi tutvumisõhtud, pane kõrva taha tulevad üritused. Kirjuta talve- ja suvemängud juba kalendrisse. Tegemist ei ole mitte ainult kahtlemata kvaliteetse meelelahutuse ja stressi maandamise meetodiga, vaid lood seeläbi olulisi tutvusi, mis nii läbi ülikooli kui ka edaspidi kasuks tulevad.

4. NÄITA INITSIIATIIVI.

Mitte keegi ei saa sulle tarkust kulbiga pähe tõsta. Sa saad ülikoolist täpselt nii palju vastu, kui ise sisse paned. See tähendab – ära piirdu ainult nii paljuga, kui hädavajalik ja nii vähesega kui võimalik. Tee nii palju, kui sulle kasulik on. Ära jäta lisaülesandeid tegemata, sest need ei ole kohustuslikud. Leia endale praktikakohti, kuna kuigi formaalharidus on vundament, õpid praktikal oma eriala uudse nurga alt ning lood jällegi tööpõllul tutvusi. Õpi minu vigadest ning kandideeri praktikatele kohe. Unusta see väike ebakindlus, mis ütleb, et sinust pole praktikal veel kasu. Praktika peab olema kasulik sulle, mitte vastupidi. (Kuigi kui sina oled praktikat pakkuvale ettevõttele kasulik, on see ka omakorda sulle kasulik, seega paha ei tee.)

5. ÄRA JÄTA ENNAST UNARUSSE.

Seda osa ei ole mõtet kuidagi ilustada – ülikoolis õppimine on meeletult stressirohke. Siinkohal tutvustan aga kala, keda kutsutakse vöödiliseks funduluseks. Nimelt on fundulustele omane pidevalt vahetada oma elukeskkonda, mistõttu eeldasid teadlased, et keskkonnavaheetus ei tekita nendele kaladele stressi. Uuringutes selgus aga, et fundulused on igast muutusest sama stressis kui muud loomad, kuid nad tegelevad oma stressiga efektiivsemalt. Ole sinagi rohkem nagu fundulus – ära unusta vett juua, liiguta oma keha aeg-ajalt isegi kibekiire eksamisessiooni ajal, helista vahel emale. Kui mitte kellelegi pole enam helistada ja kogu motivatsioon on läinud, kirjuta Studioosuse toimetusse. Koos oleme tugevad.

HALVA HUUMORI INSTITUUT

PILDIL OLEVAS HOONES ASUB ...	"ENSV" TEGELANE	1.	TAANI KROON	USALDUS-ÜHING	HEKTO-MEETER	VILUNUD MEREMEES	Pildil oleva hoone välisvaade												
RAKSU					VALD HARJUMAAL														
ALUMIINIUM		KATOLIKU VAIMULIK PRANTSUS-MAAL																	
... TSEIKO (VABA-VÕITLEJA)				PINNAMÖÖT															
LEHEKUU			KONTRAHT																
MONGOOLIA KARJA-KASVATAJA			VANA-KREEKA LÜURIK																
TEISIPÄEV	LÜHILAINE			LUURE KESK-AGENTUUR (INGL K)															
	MOLÜBDEEN			VÕORTÄHT															
SAKSA K EESSÕNA		SKANDAALNE ÄRIMEES (NIMI+IN)																	
		HÄÄLDUSVIIS																	
FOTO-TEHNIKA TOOTJA					HOOV														
					OKEII														
HAPNIK	RAVIM- JA VÜRITSITAJA																		
	ROHKEM																		
TÄPILINE SISALIK				EESTI PARIM LASTESUJUSATAJA (IN+IN)															
				HÕIGE															
VUSSI					KEEL EUROOPAS														
					ISLAMIRIIK														
ARSEEN			KALA KEHAOSA																
VAHEND UDUSIGNAALIDE ANDMISEKS			NIKKEL																
VAIKNE TUME UNDAMINE				SÕÖR (INGL K)															
				MENDELEEVIVIUM															
DIAMEETER	MEELEKOHT				RABA														
	EHITUSPOEKETT				SPORDI-TARVETE TOOTJA														
MEHENIMI			JÕGI UKRAINAS JA MOLDOVAS ABSORBEERIMA																
KOER				RÕHUMINE															
				MEHENIMI															
AKTIINIUM		VEENE MEHENIMI LA ... (BOLIIVIA PEALINN)																	
PORINE																			
URISEMA					UNARULOEK														
					P NAABER														
EESTI KÜMNEVÕITLEJA, TREENER (N+IN)																			

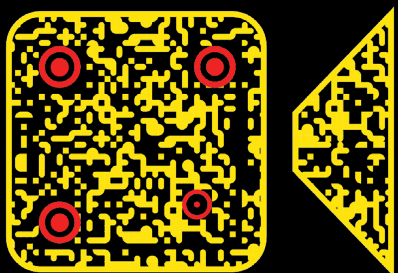




TALTECH FILMIKLUBI

*Jäädvustame kõike tudengielus toimuvat.
Teeme filme, saateid, ülekandeid, koolitusi,
pidusid ja ka kõike muud!*

JÄLGI MEIE KANALED!



TALTECHFILMIKLUBI



TALTECHFILMIKLUBI



TULE MEIEGA TUTVUMA!

Filmiklubi tutvumisõhtutel saad kohtuda meie liikmetega ning saada lisainfot selle kohta, kuidas meie organisatsioonist osa saada.

26. AUGUST

KELL 18:00

1. JA 8. SEPTEMBER

KELL 18:00

TÄPSEMA INFO LEIAD MEIE FACEBOOKI LEHELT!