

SÄHKÖSANOMAT

FUKSINUMERO / 2017



**SÄHKÖISTÄ ASIAA
KESÄLAITUMILTA**

Pääkirjoitus

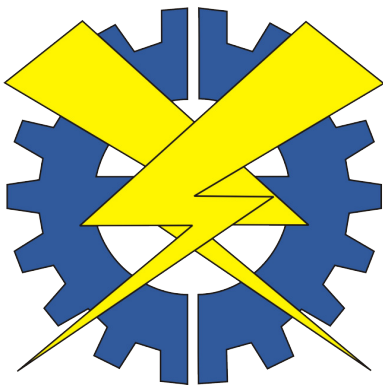
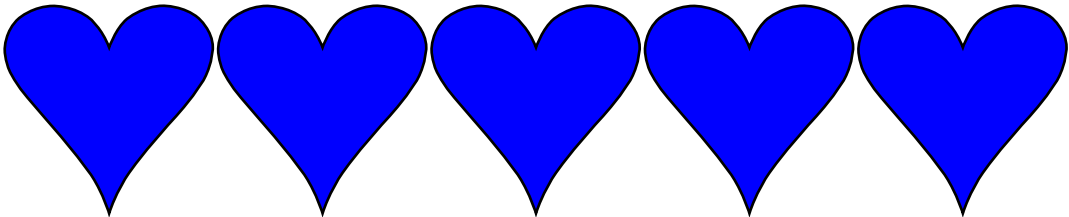
Ylioppilasjuhlat on toisilla juuri juhlistu, toiset saapuvat suoraan valtion palveluksesta kouluun, toiset taas menevät valtion palvelukseen. Yksi asia on kuitenkin varma. Syksyllä 2017 aloittavat Sähkökilta ry:n ensimmäiset fuksit. Vaikka Skilta on ollutkin olemassa jo noin puoli vuosisataa, "ryttyntyminen" viralliseksi rekisteröidyksi yhdistykseksi tapahtui vasta keväällä 2017.



Tuleva vuosi on monelle "fuksille" mahtava. Lukuvuonna 2017 - 2018 TTY:n kolme vanhinta kilttaa (TARAKI, KoRK ja Skilta) viettävät kaikki 50v juhliaan. Juhlintoa on siis ainakin 150 vuoden edestä heti ensimmäisenä lukuvuonna. Myös muille kuin ensimmäisen vuoden opiskelijoille on tarjolla aivan samat juhlat, älkää huoliko.

Mikäli olet saapumassa opiskelemaan TTY:lle ensimmäistä kertaa, toivotan lämpimästi tervetulleeksi ja nähdään toivon mukaan teekkarimeiningeissä. Tehdään lukuvuodesta 2017 - 2018 paras lukuvuosi ikinä. Muistakaa tehdä hommat ilon kautta ja hyvällä sykkeellä. Näin saa kaikesta enemmän irti

-Reimann



Päätoimittaja
Reima Hyvönen

Painomäärä
~150 kpl

Kehitysideat
skilta-tiedotus@listmail.tut.fi

Sisältö

Pääkirjoitus
PJ palsta
Fuksisektori
Matkailu avartaa
TEKkeken
Tuutorit esittäytyvät
Paasaus opinnoista

Julkaisija
Sähkökilta
Korkeakoulunkatu 3
33720 Tampere
<http://www.skilta.fi>

Fuksisektorin tervehdys

Morjesta fuksi!

Raikuvat onnittelut opiskelupaikasta ja lämpimästi tervetuloa sähköperheeseen! Me olemme fuksivastaavat Jari ja Valtteri. Olemme teille fukseille kuin isä ja äiti kampuksella. Teemme kaikkemme teidän hyväksi ja johdatamme teidät sisään teekkarikuluttuuriin. Tai no, katsotaan kuinka monta päivää siinä menee kun se imaisee sinutkin mennessään.

Ensinnäkin tervetuloa Tampereelle, opiskelijakaupungeista hehkeimpään, Tampereen teknillisen yliopiston (TTY) kampus sijaitsee Hervannassa, teekkareiden valtakunnassa, muutaman kilometrin päässä keskustasta. Lähiöunelmia on tiedossa, koska Herwoodista löyty kaikki tarpeellinen ja se suorastaan sykkii tekkarihenkeä. Hervannasta löytyy paljon opiskelija-asuntoja hyvään hintaan, mutta tee hakemus heti jos et ole vielä asuntoa hakenut.

Meidän kahden lisäksi sinulla on laskua tekkarielämään pehmentämässä mukavat isoveljet ja -siskot – tuutorit!

Tuutorporukassa pääsette tekemään kaikkea hassua pienemmällä porukalla ja tutustumaan toisiinne paremmin.

Fuksivuotenne on ainutlaatuinen kokemus, josta kannattaa ottaa kaikki irti!

Verkostoituminen aka kavereiden hankkiminen on tekkarielämän suola ja parhaiten uusia kavereita saat osallistumalla tapahtumiin. Fuksivuonna solmitut kaverisuhteet kestävät pitkään valmistumisen jälkeenkin. Tapahtumia löytyy bileistä pilkkikisoihin ja kerhojayhteisöjä hentaista hauiskääntöön. Yhteisöistä suurin ja kaunein on meidän oma Sähkökilta eli Skilta. Skilta on opiskelijajärjestö, joka toimii sähkötekniikan opiskelijoiden hyväksi järjestämällä hauskoja tapahtumia ja pitämällä meidät ajan tasalla työmaailman metkuista.



Power and productivity
for a better world™



Sinulle tärkein tiedotuskanava on Skillan fuksit 17-18 –facebookryhmä. Siellä tutorit ja muut uudet opiskelijakaverit odottavatkin jo sinua. Käy ihmeessä liittymässä sinne ja tutustu samalla Skillan nettisivuihin: skilta.fi. Opiskelijakortti kannattaa myös tilata heti kun olet tämän lehden lukenut.

Ensimmäisinä viikkoina teidän fuksien päälle heitetään kasapäin uusia asioita, joista ei ehkä aina osaa suodattaa niitä tärkeimpiä. Voittekin jo nyt ottaa mietintään sellaiset asiat, kuten pestit killassa – nimittäin piikalikka ja renkipoika. Näissä pesteissä pääset

suunnittelemaan ja toteuttamaan tapahtumia hyvässä porukassa. Me kiltalaiset otamme enemmän kuin mielellämme mukaan aktiivisia fukseja, ja mitä parhain tapa on ryhtyä killan isännän ja emännän apukäsiksi. Tittelit eivät ole millään tavalla sukupuoleen sidottuja ja ovat helppo askel päästä täysillä mukaan killan toimintaan.

Teille tulee todella paljon infoa alkuun, mutta älkää sitä pelästykö kaikki sujuu kyllä. Nauttikaa kesäpäivistä täysillä grillaten, mutta valmistautukaa, että fuksivuodesta tulee the best year ever. Nähdään syksyllä kampuksen auringossa!

Jari ja Valtteri



Matkailu avartaa

Teksti: Antti Peltotalo

Milloin onkaan paras mahdollinen hetki kirjoittaa artikkelia Nibbleen tai Sähkösanomiin? Silloin kun olet rättiväsynyt hurjan viikon jälkeen ja satut heräämään Finnairin paluulennolta Slovenian Ljubljanasta. Uni ei jostain syystä tule uudestaan ja muistot reissuista palaavat jälleen mieleen. Vietin juuri yhden elämäni parhaista viikoista EESTEC:n



sääntömääräisessä yleiskokouksessa eli Congressissa, jossa useat sadat vauhdikkaat ja innokkaat ihmiset kohtaavat ja päättävät järjestön yhteisistä asioista. Ehkä siitäkkin saadaan tarina joskus ulos, mutta nyt on aika muistella edellistä kesää

Osallistuin kesällä 2016 Antwerpenissa järjestettyyn EESTEC:n workshop tapahtumaan nimeltä AntwerPi2.0. Tapahtumaan osallistui tuttuun tapaan ihmisiä joka puolelta Eurooppaa, joten mahdollisuus tutustua moniin erilaisiin ihmisiin oli taattu. Tällä kertaa reissuun lähti jopa kaksi edustajaa Tampereelta, vaikkakin allekirjoittanut osallistui epävirallisena.

Tapahtuman aikana tavoitteenamme oli ohjelmoida quadkopteri noudattamaan annettua lentoreittiä, joka simuloi pakettien noutoa ja toimittamista uuteen kohteeseen. Illat vietettiin monissa erilaisissa paikoissa jotka vaihtelivat Antwerpenin pubeista vanhaan bunkkeriin, jossa yliopiston opiskelijat järjestivät monia erilaisia bileitä.

Päivät kuluivat Antwerpenin yliopiston atk-luokissa ohjelmointiongelmien parissa. Tarkoituksena oli soveltaa traveling-salesman ongelmaa lentoreitin optimoinnissa, jossa tapahtuman fiksuimmat onnistuivat soveltamaan jo melko monimutkaisia algoritmeja toimitettavien pakettien määrän kasvaessa jopa tuhanteen kappaleeseen.

Danfoss



Illat kuluivat nopeasti ja venyivät myöhään yöhön monipuolisten puuhien parissa. Kävimme muun muassa katsomassa paikallisella torilla miten Belgia pärjäs jalkapallon mm-kisoissa. Osallistuimme paikallisten opiskelijoiden bunkkeribileisiin (kuulostaako tutulta?), hengailimme grillibileissä rennossa tunnelmassa ja kiersimme monet paikalliset pubit läpi

maistellen maukkaita belgioluita (suomalainen on taivaassa jo pelkästään hintojen puolesta). Yksi huikkeimmista illoista oli se kun osallistuimme Cantukseen (sitsien tapainen juhla, jossa lauletaan ja juodaan olutta). Seniorina eli Cantuksen johtajana toimi tohtoriopiskelija joka oli ollut Otanimessä vaihdossa. Laulu raikasi ja olut virtasi, ja esitimme jopa kahden teekkarin voimin muille kappaleen joka saattoi olla Jallutähti..

EESTEC on antanut minulle uskomattoman siistejä kokemuksia jo usean vuoden ajan, ja toivon että tämän lyhyen tarinan innostamana muutkin uskaltautuisivat hetkeksi sen oman epämukavuusalueen ulkopuolelle. Tartukaa hetkeen, lähtekää reissuun! Matkailu avartaa huikkeasti kun huomaa kuinka mukavia ihmiset muissa yliopistoissa ovat.

Mikäli kiinnostuit, tule juttelemaan kerhuhuoneelle PC001F. Toivottavasti saamme avajaiset järjestettyä kunhan huone sisustetaan uudelleen remontin jäljiltä.

-Antti Peltotalo
chairperson

eestec
LC Tampere

<http://tampere.eestec.net/>
<http://eestec.net/>
Muista tykätä myös
facebookissa!
IRCnet: #eestec.fi



KesävaaTEKerta

Morkku! Ja tervetuloa opiskelemaan Tampereen parhaaseen yliopistoon! Hyvin valittu, ainakin omasta mielestäni opiskelu täällä on ollut aivan 5/5.

Paljon on tulossa uutta ja hauskaa ja jännää ja niin edelleen, muistakaa myös opiskella! Ja minkä takia sitä opiskellaan? Syitä voi olla useita, mutta yleensä se kulminoituu siihen että saisi mielekkään ja kiinnostavan työn. Ja kun (kesä)töitä sitten löytyy, niin TEK on tukenasi!

Jaa että mikä TEK? TEK on Diplomi-insinöörien ja Arkkitehtien (ja näiden alojen opiskelijoiden) ammattijärjestö joka valvoo etujanne ja tarjoaa tukea CV-klinikoista ilmaisiin lakimiespalveluihin ja työttömyysturvakassaan. Jäsenyys on opiskelijoille ilmaista eikä sido yhtään mihinkään* joten kannattaa liittyä jo fuksivuonna.

TEK myös sponsoroi kaikkea kivaa meille TTY:n opiskelijoille ja todennäköisesti törmäätte minuun jakamassa voita, aurinkolaseja, varavirtalähteitä, grillimakkaraa tai haalarimerkkejä joissain opiskelijatapahtumissa tai kampusalueella.

Lisää infoa itse järjestöstä voit lueskella sivulta www.tek.fi.

Tulkaa ihmeessä nykimään hihasta jos on yhtään mitään kysyttävää mihin tahansa liittyen.

Maailman suurin kala on valashai. Vastaukset muihin kysymyksiin saa kysymällä erikseen.

Kohta nähdään!

Terveisin,

TEK-jäbänne Jussi Kekki

kekken@telegram

kekken@IRCnet



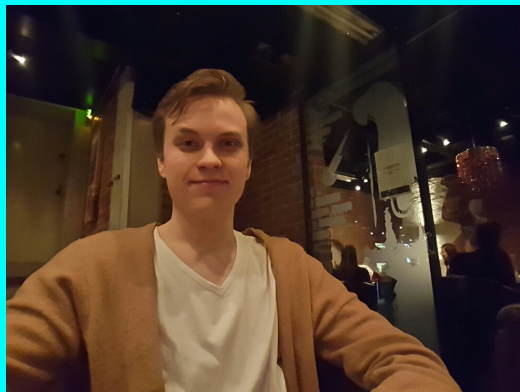
*ihan oikeasti, ei yhtään mihinkään, value for life



Mitkä ihmeen tuutorit???

Tuutorit ovat olennainen asia ensimmäisenä vuotena. Tässä seuraavassa on mahdollista nähdä, minkälainen kööri on teitä vastassa sitten syksyllä. Kaikki teksti ja kuvat ovat tuutoreiden omia

Hei kaikki. Olen Jari, 22 vuotta, Hervannasta, joidenkin teistä tutor ja kaikkien teidän ikioma fuksikapteeni. Lähdin huikean fuksivuoteni jälkeen viettämään välivuotta Satakunnan lennoston varus mies palveluksen merkeissä, mistä toivottavasti olen jo elokuuhun mennessä kotiutunut. Sydäntäni lähellä olevia asioita ovat mm. pallopelit ynnä muu urheilu, kahvin nauttiminen kiltahuoneella lounaan jälkeen, hervantalaisuus, asioiden teippaaminen, yhdyssanavirheet ja kiltahuoneella kahvittelun jälkeen lojuminen.



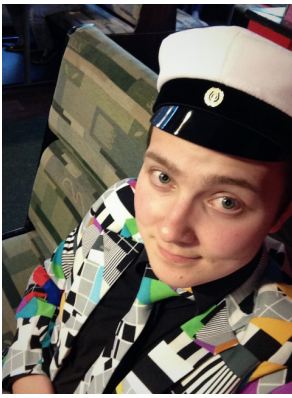
Moi! Olen Anna Virtanen, 21-vuotias biolääketieteen tekniikan pääaineopiskelija. Harrastan lenkkeilyä ja "kanailua" muiden tutoreiden kanssa. Nauttikaa kesästä, nähdään syksyllä!



Heipä hei teille kaikille fukseille! Olen Aleksi Siro, yksi tulevista tutoreistanne. Onneksi olkoon hyvästä valinnasta ja nähdään sitten syksyllä.



Morjesta vaan uudet fuksit. Mää oon Jani ja alottelen nyt syksyllä toisen vuoden sähköllä. Pitäkää hauska fuksivuosi ja koittakaa opiskellakki siinä sivussa, jos aikaa jää. Näkyillään syksyllä.



Morjes Fuksikaiset!
Meitsi on Joonas, teidän tuleva tutori.
Fuksivuodesta sanon vain tämän: "Bileet on kivoja, mutta joskus kannattaa opiskellakin".

Moikka fuksit! Olen Leo aka Leonidas. Syksyllä alkaa toka vuosi sähkötekniikalla ja harrastuksiini kuuluu triikkaus sekä skeittaaminen. Fuksivuosi on ollut yksi parhaimmista kokemuksista tähän mennessä, joten nähdään syksyllä tapahtumissa!



Terve! Olen Heikki ja Pohjois-Pohjanmaalta kotoisin oleva toisen vuoden sähköteekkari. Vapaa-aikaa tykkään kuluttaa musiikin parissa ja ihmisten kanssa. Energiaa löytyy usein liikaa. Tutustutaan!



Heipähei! Olen Jukka, kotoisin Turun preeriasta, Liedosta. Vapaa-ajallani tykkään seurata futista, ja myös pelata sitä. Pidän myös erinäisistä tapahtumista, ja toivonkin että myös te otatte tulevasta vuodesta kaiken ilon irti!

Ps. Älkää ottako mua ihan vakavissanne :-D

caruna

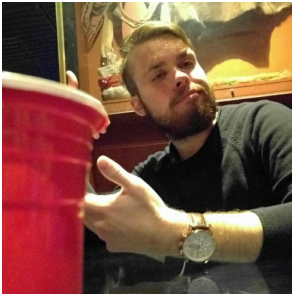
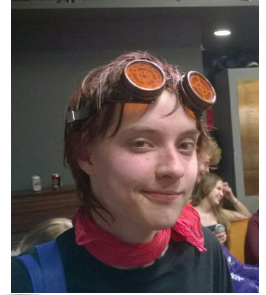
Hyvää energiaa.



Hölkynkolokyn fuksit ja fuksinmieliset! Olen Ville, 20v kotoisin Suomen turuust, lempiruokani on wingsit ja toteemieläin Jukka Johansson. Tulevalta vuodelta odotan kivoja tapahtumia ja uusia kavereita.

Moro!

Mä oon Kais(Mikael Hämäläinen), tervetuloa TTY:lle. Täällä saatte olla oma itsenne, eikä ketään tarvitse pelätä. Saapukaa avoimin mielin, nähdään syksyllä!
(Toimituksen huomautus: Kyseinen henkilö myöntää olevansa jännä)



Moro! Meikäläinen on Aleks, mutta haukkuvat yleensä Kampiksi. Lukiessanne tätä olen 2. vsk sähköteekkari ja harrastan tällä hetkellä lähinnä parran kasvatusta, PC:llä säätämistä ja opiskelijatapahtumia. Fuksivuotenne suosittelen olemaan aktiivinen tapahtumissa ja tutustumaan lähemmin Kyykkään, mutta opiskelkaa edes pikkusen myös sitä Insinöörimatematiikkaa t. laiska.

Täällä hassunhauska Mikael-tutorinne, kuuleeko fuksipallerot? Harrastuksiin kuuluu kaikki tyhmä ja vähän vähemmän tyhmä aktiviteetti mistä saa ilon irti! Odotan hartaasti että päästään yhdessä tutustumaan uuteen opinahjoonne sekä teekkarikulttuuriin!
PS. Päihitän teidät beerpongissa!



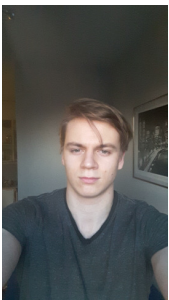
Morjesta vaan! Olen Teemu ja semmosesta suurkaupungista kun Nousiaisista alunperin kotoisin (valitettavan läheltä Turku). Harrastuksiini kuuluu autoilu, pelailu (csgo) sekä bilettäminen pilkkuun asti ja sen ylitse. Nauttikaa kesästäne, syksyllä nähdään!



Moro! Olen Nuutti, toisen vuoden sähköteekkari. Harrastuksiin kuuluu sauna ja siihen liittyvät oheistoiminnat. Tarkoituksena olisi toimia tutorina seuraavan lukuvuoden aikana, onnekkaimmat saavat siis läheistä kosketusta meikäläiseen.

Terve vaan! Mä olen Salim ja kotoisin Tampereelta. Tykkään katsella ja pelailla jalkapalloa.

Odotan innolla yhteisiä hetkiämme :-)



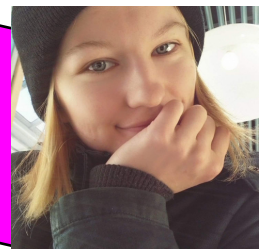
Terrve kaikille uusille fukseille! Oon Joel, yksi teidän tulevista tutoreista. Pyrin antamaan teille yhtä hauskan ja mukavan fuksivuoden kuin minulle suotiin. Nähdään syksyllä teekkaritapahtumissa!

Terve! Olen Akseli, toisen vuoden opiskelija Köyliöstä, pohjoisesta Etelä-Satakunnasta. Vapaa-ajallani pelaan pleikkaria ja katson supersankarileffoja, kuten Lallikin luultavasti teki. Sähköistä syksyä jokaiselle!



Morjens! Olen Kalle, toisen vuoden opiskelija TTY:llä. Vapaa-ajalla tykkään retkeillä ja kuunnella (ehkä vähän soittaakin) musiikkia. Pitäkää hauska fuksivuosi, me autetaan siinä!

Moi oon Simo(sta) mutta mua kannattaa kutsua Nooraksi. Urheilen ja soitan viulua aina tenttiviikoilla, osaan myös hoitaa poroja sillä olen Lapista. Pro tip pojille, iskekää fuksitytöt heti alkuun. Fuksitytöt, varokaa poikia (varokaa vaaraa t mato matala).





Son moro nääs! Oon Marja(tta) ja kotosin ihan Tampereelta Tampereelta joten osaan vastata ihan kaikkiin kysymyksiin mitä (pienissä) päissäne mietitte. Olen harrastanut partiota, kilpikonnia ja karjalanpiirakoiden leipomista erittäin kauan. Fuksivuodessani nautin: excursioista, sitseistä ja alkoholia.

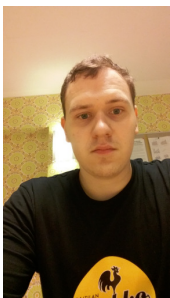
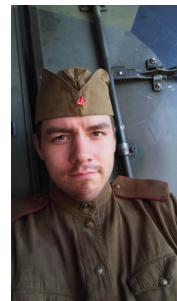
Tere fuksit! Pyörin joka puolella, puhun mielelläni raha-asioista (olen skillan rahastonhoitaja(tar)) ja olen kotoisin Raumalta eli valitan joka kerta kun sinne menen. En harrasta noin mitään, ellei netflixiä ja kissakuvien spämmimistä lasketa. Mua voi käydä stalkkaamassa instagramissa @annaliinamatilda



Terve fuksit! Oon Lauri ja riehun täällä TTY:llä toista vuotta. Teekkaritapahtumien ohella soitan kitaraa, kikkailen musiikkiohjelmilla ja yritän uskotella itselleni olevani liikunnallinen. Fuksivuosi on ihmisen parasta aikaa joten ottakaa siitä kaikki irti! Nähdään syksyllä!

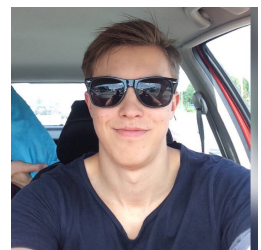
No moimoi!

Vänrikki Roope pitää teistä huolta, ja varmistaa, että inttijuutut jäävät kauas kaukaisuuteen kun astutte TTY:lle! Voin luvata, että vaikka intissä olisi jonkun oudon oireyhtymän myötä ollut kovinkin mukavaa, ei se tule olemaan mitään verrattuna teidän fuksivuoteenne!!



Moro! Oon tutorinne Vili. Olen kotoisin Laitilasta ja opiskelen nyt toista vuotta sähkötekniikkaa TTY:llä. Ottakaa kaikki irti fuksivuodestanne ja käykää ahkerasti tapahtumissa, mutta muistakaa myös opiskella silloin tällöin. Vietäkää hauska kesä ja kerätkää voimia opiskelua varten. Syksyllä nähdään!

Heissan, mä oon Samu ja aloitan syksyllä toisen vuoden sähköllä. Oma fuksivuoteni oli erittäin jeba ja teidän tulee olemaan vielä hausempi! Meikäläisen löytää IG:stä @lampineen





Moi, oon Aura(-juusto, -joki, jne jne)! Tärkeimmät asiat elämässäni ovat jäätee ja valkoviini. Harrastuksiini kuuluvat muun muassa beerpongstrategioiden hiominen, sekä viinien ja juustojen (esim. oltermanni, mozzarella ja raejuusto) maistelu. Oon luultavasti teitä fukseja nuorempi, mutta älkää antako sen hämätä; olen strong and impedance woman.

Moi fuksit! Olen Valteri Vammalasta ja sähköpaimenroolin lisäksi pääsen olemaan tutorina teille. Vapaa-ajalla pelaan kesäisin jalkapalloa ja talvisin futsalia. Muunkin urheilun parissa kuluu paljon aikaa ja saa tulla haastaan lajissa kun lajissa. Menojalkaa vipattaa kohtalaisen usein. Oma fuksivuoteni oli huikee ja tehdään teidän vuodesta vielä parempi!



O r i e n t a a t i o v i i k o l l e o h j e l m a a

Sunnuntai 20.8

18:00 Varaslähtö (TTY:n etunurssi / obeliski)

Maanantai 21.8

10:15 Vastaanottoilaisuus (Festian iso sali)

11:15 Tervetuloilaisuus (S4)

Illemmalla lettukestit

Tiistai 22.8

12:15 Opiskelu on pop! (Festian iso sali)

Illemmalla ekat bileet

Keskiviikko 23.8

9:15 Infotilaisuus TTY:n kampuksen palveluista (Festian iso sali)

Iltapäivällä fuksi-info

Torstai 24.8

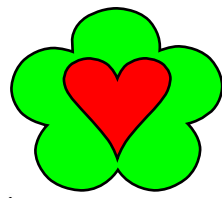
10:15 IT-palvelut opiskelijoille (Festian iso sali)

Biitsipäivä

Perjantai 25.8

Kummeli-ilta (Skilta)

Paasaus opinnoista



Lukio- ja yliopisto-opintojen ero kuvaa usein käsite akateeminen vapaus. Vapaus näkyy usein mm. vapaaehtoisina läsnäoloina ja vapaaehtoisilla harjoituksilla. Akateeminen vapaus tuo myös ison vastuun omasta oppimisesta, kun on itse löydettävä keinot, joilla oppii tarvittavan opintojakson suorittamiseksi. Opiskelun lisäksi akateeminen vastuu ja vapaus näkyvät opintojen suunnittelussa.

Sähkötekniikan kandidaatin tutkinto alkaa laajoilla perusopinnoilla, joista riittää opiskeltavaa pitkälle toiseen vuoteen asti, jos hyvin käy! Suunnittelun vapaus voi tuntua kaukaiselta ajatukselta, kun on insinöörimatematiikkoja käytävänä toinen toisensa perään. Laajat pakolliset perusopinnot vapauttavat opiskelijan kuitenkin isolta suunnitteluprosessilta, jossa pitäisi ottaa huomioon mm. se mitä opintoja kannattaa käydä, jotta omaosaaminen on riittävä perusasioissa, jotta jatkumahdollisuudet sähkötekniikan opintoihin onnistuu sujuvasti. Opintojaksojen valinnan lisäksi pitäisi miettiä myös aikatauluttamista, jottei viikkoharjoitukset, luennot ja tentit menisi liikaa ristiin. Kannattaa suhtautua perusopintoihin avoimen positiivisesti ja antaa niille mahdollisuus johdattaa niin sähkötekniikan opintoihin, kun niiden suunnitteluun.

Myöhemmin opinnoissa vastuu suunnittelusta siirtyy kuitenkin opiskelijalle. Tämä se vasta tuo vapautta! Kandidaatinvaiheessa lähes puolet on opintoja, jotka saa valita oman mielenkiinnon mukaan. Pääaineeksi voi valita jonkin seitsemästä sähkötekniikan pääaineesta ja sivuaineeksi minkä tahansa aineopintokokonaisuuden yliopistoltamme. Monessa aineopintokokonaisuudessa on valinnanvaraa myös opintojaksojen suhteen.

Mikään ei kuitenkaan enää turvaa sitä, ettei tentit tai viikkoharjoitukset voisi sattua kahdelle mielenkiintoiselle tutkintoon valitulle opintojaksoille vaikka täysin päällekkäin! Opintojen suunnittelu opintojakso- ja vuosi-kohtaisesti kannattaa aloittaa ajoissa niin kandi- että DI-vaiheen osalta, kunhan omat suunnitelmat ovat selkeytyneet opintojen suhteen. Mitä pikemmin suunnittelun aloittaa sen helpommin opinnot sujuvat myöhemmin vuosina. Ensimmäisenä opiskeluvuonna ei ole kuitenkaan mikään kiire suunnittelun suhteen; nyt on hyvää aikaa tunnustella sitä, kuinka paljon on itselle sopiva määrä opintoja ja paljon opintopisteet missäkin aihealueessa tuottaa työtä itselleen. Kun näistä on jonkinlainen käsitys, on helpompi suunnitella tuleville vuosille sopivasti opintoja.

Opinnoista ja niiden suunnittelusta puhutaan lisää, kun opintonne lähtevät kunnolla käyntiin. Kun jokin on epäselvää ja kaipaa varmistusta saa apua tiedekunnasta, vanhemmilta opiskelijoilta, killasta sekä ihanilta tutoreiltanne!

Terkuin,

Eläköitynyt opintoneuvoja,

Meri Turunen





17.2.2018