

Fuksinaali



Terminaali - Oulun Tietoteekarit ry:n kiltalehti; Erikosnumero fukseille - N:o 2, b7F - kesä 2004



Me olemme OTiT - Miehet mustissa!

<http://www.otit.fi>

<http://www.otit.oulu.fi/~terminal>

Sisällysluettelo

Pääkirjoitus...	...2
PJ:n ja fuksivastaavan tervehdys...	...3
Oulun Tietoteekkarit ry:n hallitus...	...4
Pienryhmäohjaajien esittely...	...5
Alkusyksyn "tärkeimpiä" tapahtumia...	...9
Kiltahuoneen härpäkkeet...	...10
NOKIA: Kesäharjoittelijana...	...12
Fuksi-FAQ...	...13

Pääkirjoitus

Moro vaan. Tämä lehdykkä on teille sormi suussa ympäriinsä komppuroiville fuksipoloisille, ja miksei vaikkapa dementoituneille killan vanhoille karvanaamoillekin. Tämän tietokääryleen voimin yliopistolla ja sen välittömässä ympäristössä on viimeinkin mahdollista selviytää.

Muistikaa, ei ole noloa jäädä kiinni lukemasta tästä lehteä. Nolompaa on kysyä asiasta, joka selvästi esitetään tässä kultaisessa teoksessa. Tosin kysyminenkään ei ole yhtä noloa kuin olla kysymättä. Sekoitinko? En? Lisää tulee.

Jos löydät tämän lehden muualta kuin pienryhmäohjaajasi orientamana, olet oikeutettu kolipottusessioon ohjaajasi kanssa. Tämän kun pitäisi olla suunnilleen ensimmäinen niitospari, jonka silmäsi yliopistolla kohtaavat.

Niin joo, minä olen killan virkaatekevä tiedotusministeri aka spämmipommittaja - odotahan kun spostiosoitteesi tavoitan... ;9 Jeps, hauskaa loppuelämää. Se o bueno.

-Toni "Rokeli" Frogell



Terminaali - Oulun Tietoteekkarit ry:n kiltalehti ja pää-äänenkannattaja jo vuodesta 1988. 4-6 n:oa vuodessa.
17. Vuosikerta, n:o 2,67F, 20 sivua (150 kpl) **Painopaikka:** Oulun Yliopistopaino, Oulu 2004

Julkaisija: Oulun Tietoteekkarit ry
Kannen kuva: Pasi Pyyppönen

Päätoimittaja: Toni Frogell
Toimittajat: Lasse Määttä, Laura Hulkko,

Janne Tuovinen, Anniina Päärtti, Liisa Alamaunu
Kotisivu: <http://www.ee.oulu.fi/~terminal>
Sähköposti: terminal@ee.oulu.fi

Osoite: OULUN TIETOTEEKKARIT RY
PL 4500
90014 OULUN YLIOPISTO

Terminaalissa esitetyt mielipiteet eivät välttämättä vastaa Oulun Tietoteekkarit ry:n, päätoimittajan tai senen käään muunkaan kantaa.

PJ:n ja fuksivastaavan tervehdys

Ciaooooo!!

Näin aluksi voimme vain todeta, että olet ollut erittäin onnekas päästessäsi opiskelemaan Oulun yliopistoon tietotekniikan tai informaatioverkostojen koulutusohjelmaan. Opiskelu meillä tulee olemaan täysin erilaista, mihin olet aikaisemmin tottunut ja vain harva voi olla ihastumatta siihen. Pääset itse määräämään, missä järjestyksessä tai aikataulussa käyt opintoja.

Alussa kaikki voi olla joillekin suurta ja pelottavaa, mutta ei huolen häväää, sillä siinä vaiheessa kuvaan astumme me, Oulun Tietoteekkarit ry, teidän kiltanne. Ensimmäisenä päivänä sinut tullaan sijoittamaan ns. Pienryhmään, jota vetää pienryhmähajaaja. Pienryhmähajaaja on joku tehtävään päässyt kiltamme vanhempi tieteenharjoittaja. Oma pienryhmähajaaji tulee perehdittämään sinut ja muut ryhmäläisesi opiskeluun, kaupunkiin ja ennenkaikkea opiskeluaikean neuvonnan ja tuen saamiseen. Ongelmien tullessa voit aina käentyä hänen tai jonkun muun pienryhmähajaajan puoleen, sillä he ovat olemassa juuri sinua varten. Pienryhmät ovat ensimmäinen paikka, missä uusi opiskelija pääsee tutustumaan uusiin opiskelutovereihinsa ja hyvin usein nämä pienryhmät pitävät yhteyttä vielä opiskeluaikojensa jälkeenkin.

Mieleesi saattoi nousta kysymys, että mikä ihme on kilta. Kulta on on yliopiston piirissä toimiva ainejärjestö, jonka tarkoituksena on luoda kiltalaisilleen mahdollisimman hyvät resurssit menestyä yliopistossa, sekä totta kai, aktiiviteettia opiskelun ohessa. Pidämme yllä tenttiarkistoja, nettisivuja, sähköpostilistoja, ajamme teidän etujanne päättävissä elimissä ja niin edelleen. Teemme kaikkemme että saisimme

edistettyä ja helpoitettua opiskelurakkaasi.

Kiltahuoneelta, meidän tietoteekkareiden kotiluolasta, löytyy paljon virikkeitä. Kalustoon kuuluu useita tietokoneita, pari TV:tä, digi-boksi, Biljardipöytä, useita lautapelejä... mottomme on, että mitä ei löydy, niin pyrimme mahdollisuuksiens mukaan hankkimaan. Julkaisemme myös omaa kiltalehteä, Terminaalialia, jonka erikoisnumero sinulla on juurikin kädessäsi. Uskon, että ihastut kiltamme ja tunnelmaan, sillä meillä ei tekeminen lopu ja tutustuminen vanhempiin tieteenharjoittajiin avaa aina uusia portteja tulevaisuutta ajatellen.

Toivomme, että käessäsi oleva lehtemme antaa sinulle vastauksia kysymyksiisi, ja toivotamme sinut sydämellisesti tervetulleeksi opiskelemaan Oulun yliopistoon ja Oulun Tietoteekkarit ry:n toimintaan.



Iso ja paha puheenjohtajanne Lasse.

&

Pieni ja kiltti fuksivastaavanne Laura.

Oulun Tietoteekkarit ry

Hallitus 2004



Puheenjohtaja
Lasse Määttä
Yliopistonkatu 1 B 412
90570 OULU
Puh: 041-550 9015
puheenjohtaja@otit.fi
tfu@ee.oulu.fi

Rahastonhoitaja
Juha Tiensyrjä
Peltolankaari 20 A 11
90230 OULU
Puh: 044-550 0133
rahastonhoitaja@otit.fi
juissi@ee.oulu.fi



Sihteeri
Laura Kemppainen
Matemaatikontie 3
90570 OULU
Puh: 040-522 4131
sitheeri@otit.fi
loora@ee.oulu.fi

Tiedotusministeri & VPJ
Toni Frogell
Yliopistonkatu 12 A 511
90570 OULU
Puh: 040-764 9228
tiedotusministeri@otit.fi
varapuheenjohtaja@otit.fi
grim@ee.oulu.fi



Liikenneministeri
Jouni Kovasin
Tapiontie 4 A 7
90570 OULU
Puh: 0400-514 687
liikenneministeri@otit.fi
jk@ee.oulu.fi

Työvoimaministeri
Laura Hulkko
Yliopistonkatu 1 B 412
90570 OULU
Puh: 041-458 9726
tyovoimaministeri@otit.fi
hulkko@ee.oulu.fi



Ulkoministeri
Simo Hosio
Myllytie 6b 33
90500 OULU
Puh: 050-343 7515
ulkoministeri@otit.fi
zion@ee.oulu.fi

Teollisuusministeri
Janne Tuovinen
Tapiontie 5 B 22
90570 OULU
Puh: 044-287 1744
teollisuusministeri@otit.fi
jtuovi@ee.oulu.fi



Sosiaali- ja terveysministeri
Heikki Laine
Menninkäisen tie 8A9
90550 OULU
Puh: 045-676 7939
sosiaaliministeri@otit.fi
poliisi@ee.oulu.fi

Opetusministeri
Matti Mölläri
Tapiontie 4 B 18
90570 OULU
Puh: 045-676 1587
opetusministeri@otit.fi
mmollari@ee.oulu.fi



Pienryhmäohjaajat 2004

Pasi Pyyppönen
[<ppyyppo@ee.oulu.fi>](mailto:ppyyppo@ee.oulu.fi)

Mie oon 21-vuotias 2. vuoden opiskelija. Olen alkuaan tullut täenne keskisestä suomesta Äänekoskelta. Hevibasistiksikin väillä kehutaan. Aion opastaa oman ryhmäni osallistumaan sekä opiskeluun että perinteiseen teekkaririehakointiin. Joskus saattaa nähdä rokkikeikalla ison äijän heiluttamassa kättä rivakkaan tahtiin. Älä peljästy, se olen vain minä. Irkissa tunnetaan Fugitivenä. Musisoinnin lisäksi tulee pelailtua kyykkää ja väillä jopa lauta- ja tietokonepelejä. Raivoraitis... niin aina.



Teemu Salminen
[<salt@ee.oulu.fi>](mailto:salt@ee.oulu.fi)

Huomenta, pallerot.
Olen Salmisen Teemu, usein myös tupakinmittaiseksi, ja lyhemmin myös tempiksi kutsuttu. Tämän kutsumanimen juuret johtaa omalle fuxivuodelleni, siitä ei kuitenkaan sen enempää tässä nyt. Olen lähtöisin Jyväskylän urbaaneista lähiöstä, mutta nytemmin jo kahden vuoden kokemuksella hyvin oululaistunut. Harrastan vähän kaikenlaista zippailua ja kikkailua.

Urheilulajeista lähinpänä on kuitenkin futis ja sääbä. Mutta ei sen enempää minusta, sillä pianhan me nähdään kasvotusten. Meillä tulee olemaan erittäin mukava vuosi yhdessä, sillä aion saada teistä muokattua kunnon opiskelijoita, mikä vielä tärkeämpää, kunnon teekkareita. Minä ainakin odotan erittäin innolla, mitä syksy tuo tullessaan. =D



Anniina Päärtti
<anpaarni@ee.oulu.fi>

Oulun tyttöjä olen ja aloittelen toista opiskeluvuotta infolla. Fuksivuo si jätti lähtemättömän vaikutuksen minuun ja päätin, että en päästää tulevia fukseja yhtään vähemmällä. :) Kiltin ulkokuoren sisälle kätkytyy innokas opiskelija, aina valmis bilettäjä ja häikäilemätön toimittaja. Syksyllä tutustutaan opiskelun merkeissä ja nähdään erilaisissa tapahtumissa. Yleensä olen menossa johonkin tai tulossa jostakin, mutta kysykää rohkeasti, jos jokin mietityttää.



Liisa Alamaunu
<linde@ee.oulu.fi>

Synkän talven sydämeen, joulukuiseen pakkaseen, syntyi tytö Lapin maalla, pohjoisessa Keminmaassa. Kanssa kolmen sisaren, kasvoi tämä neiton. Soitti viulut, pianot - tanssi baletit, latinot. Kera koiran lenkkeillen tai päällä rullaluitstanten, mittaili hän katuja, laskeskeli lamppuja. Hyvin jo nuoreissa iässä, seuraili isän jalanjälkiä. Veri veti laskemaan, matematikkaa harrastamaan. Vihdoin kera ystävien monien, painoi päähäänsä lakin valkoisen. Avautui ovi yliopistoon, pakattiin tavarat muuttoautoon. Koulutusohjelmassa Informaatioverkostojen, viettänyt on jo vuoden yhden. Lähellä Oulun keskustaa, siskonsa kanssa asustaa. Hyviä bileitä rakastaa, niihin usein kiuruhtaa! Syksyn uusista fukseista, toivoo saavansa kavereita. Kannattaa siis hihaan tarttua - lupaan, ei tarvitse katua!



Risto Oikarinen
<rpz@ee.oulu.fi>

Minäkin olen pienryhmäohjaaja... kai. Kertokaa te minulle.

Teemu Tokola
<ttokola@ee.oulu.fi>

"Ken miekkaan tarttuu, se viimeksi nauraa, sanotaan. Teemu on neljänneen vuosikurssin opiskelija, joka elää askeettisesti yksioissa jonka huonekasvit ovat vallanneet. Elämä kuluu töiden, miekkailun, juoksemisen ja jatkuvan puhumisen merkeissä, väillä tulee hetkittäisiä lipsahduksia opiskelun puolelle. Niin, ja olen rappioabsolutisti kaiken lisäksi. Ja henkisesti tasapainoton. Eli pysykää loitolla, perkeleet! Minä puren! Jarr!"

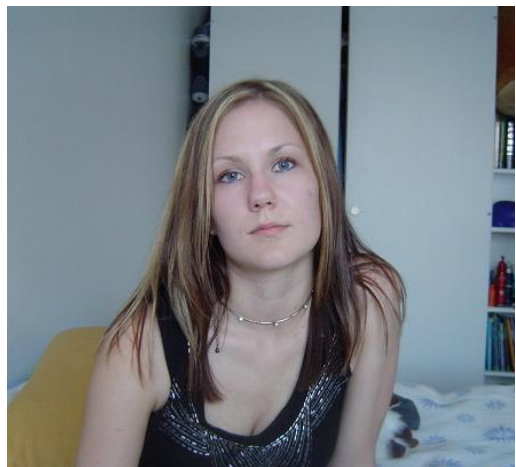


Sanna Sivonen
<skis@ee.oulu.fi>

Moi. Minun nimi on Sanna Sivonen ja olen ihan puhasverinen Oululainen. Lapsuudenkotini on Hönttämäessä, mutta tällä hetkellä tukikohtanani toimii Syynimaa. Ikkää on kertynyt vasta 20 vuotta ja toisen vuoden tietotekniikan opintoja pitäis alkaa nyt syksyllä paahdamaan. Fuksivuosi meni yllättävästi sujuvasti, noppia tuli riittävästi ja teekkarilakkikin koristaa hattuhellyä. Yritän harrastella jotain liikuntaa viittaavaa aina ajoittain, kun opiskelulta, työteolta ja biletykseltä ehtii. Minulta saa tulla kysymään, jos on ongelmia opiskelun tai opiskelijaelämän kanssa. Muutenkin saa toki tulla juttelemaan, jos on asiaa:)

Hanna Vilppola
<havilppo@paju.oulu.fi>

Olen Vilppolan Hanna ja olen tipahtanut tänne Ouluun tietotekniikkaa opiskelemaan tuosta 20 kilometriä ylempää eli Haukiputaalta :) Neljäs vuosi opiskeluja pyörähtää käyntiin, ja toinen vuosi pienryhmäohjaajana.. Ahkerasti opiskelen ja vapaa-ajalla unohdan helposti oppimani.. :D





Antti "Risu" Rissanen
<lucky@ee.oulu.fi>



Terhi Talvitie
<terhi@ee.oulu.fi>

Moi. Meillä tulee olemaan oikein hauskaa!



Eija Moilanen
<eijamoil@paju.oulu.fi>

Terve! Olen tällainen iloinen (mutta ehkä pieni) ja erittäin rehellinen tyttönen kotoisin tuolta Kajaanista. Tällä hetkellä asun niin mahtavassa kaupungissa nimeltään Oulu ja vielä tarkemmin Tuirassa. Ikää on 20 vuotta ja aloitan toista vuosikurssia tietoteekkarina. Välillä tulee bailattua aika rajusti, mutta koulu silti suoritetaan. Minulta voi aina tulla kysymäään jos on jokin asia mikä mieltä askarruttaa. Yritän aina neuvoa. Tällä hetkellä elämä on niin kiireistä, että harrastuksille ei ole aikaa. Ainoa mitä teen on et keräään kaikkia posliiniesineitä. Yhden neuvon voisim antaa tuleville fukseille: "Jos tapahtumiin lähdet, et varmasti yksin jää."

Moi. Olen Terhi Talvitie vuosimallia 1983 ja kotoisin Kauhajoen lakeuksilta. Harrastuksiini kuuluu tällä hetkellä mm. kuntonyrkkeily, pistooliammunta (0,22kal ja 9mm), Etelä- ja Keskipohjanmaan osakunnassa toimiminen, KOPO, sulkapallo ja kohtuullinen määrä biletystä yms. Varusmiespalvelus tuli suoritettua ja tulenjohdon alikaksi valmistuttua.. Silmäteriäni ovat vm.1989 oleva musta Peugeot 205 ja kaksi rottaa. Olen kevyesti yllytyshullu, iloinen henkilö.. joskus kaverit kehuvat myös muuten onnelliseksi. Loppuun vielä pari erittäin läheistä viisausta: Kipu on kivaa tuska niin vitun taivaallista, Kuolema kuittaa univelan ja aina niin rakas; Elämä on laiffii.



Katja Ahonen
<ka@ee.oulu.fi>

Lymyllään kun tavataan.

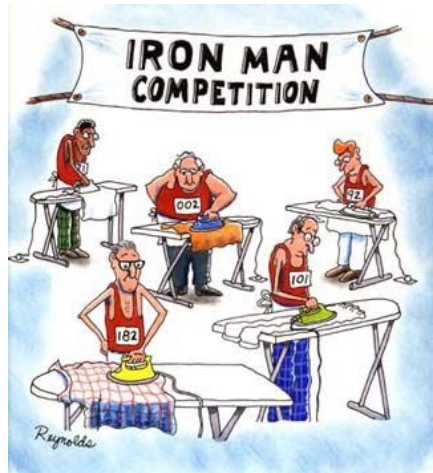
Juha Tiensyrjä
<juissi@ee.oulu.fi>

Moro. Viime hetkellä minut nakattiin pienryhmäohjaajaksi, joten en juttuakaan ehtiny kirjoittaa. Sorry, oon kuitenkin ihan ok äijää. Toivottavasti.



Antti Arffman
<anttia@ee.oulu.fi>

Mää tiän kyllä nää asiat.



ALKUSYKSYN "TÄRKEIMPIÄ" TAPAHTUMIA

01.-03.09. **FUKSIEN ORIENTAATIOVIKKO**

Paljon kalvosulkeisia ja tarinankerrontaa yliopiston suurissa saleissa. Osittain hyödyllistä tietoa.

02.09. **FUKSISAUNA**

Uudet tietotekniikan- ja informaatioverkostojen opiskelijat kokoontuvat teekkaritalolla. Luvassa killan tarkempi esittely, saunomista, ym. Kaikkien kannattaa osallistua!

Muita tapahtumia löytyy killan kotisivulta osoitteesta: <http://www.orientaatiotapahtumat/jahka> sivustoa päivitetään ja muut päivämäärät saadaan tarkemmin määriteltyä...

Kiltahuoneen härpäkkeet

Oulun tietoteekkareiden ikioma kiltahuone sijaitsee toistaiseksi X-käytävän eli Kauppakadun kellarissa, taloustieteellisen tiedekunnan alla. X2-ovi ja sen vieressä sijaitseva killan virallinen ilmoitustaulu ovat kiltahuoneen välittömässä läheisyydessä. Kiltahuone on jokaiselle kiltalaiselle - ja miksei muillekin - tarkoitettu oleskelupaikka, johon voi tulla rentoutumaan opiskelun lomassa (tai sen sijaan.) Alla on listattu muutamia tärkeimpää kiltahuoneen "palveluita."

Biljardi (20c peli / 10e kausi)

Biljardipöydän lähellä voi tavata kiltalaisia melkeinpä mihiin vuorokaudenaihan tahansa. Kasi- ja ysipalloa voit sinäkin pelata maksamalla 20 senttiä seinällä olevaan kolikkorataan, tai maksamalla kausikorttimaksun (10 euroa) hallituksen jäsenelle. Pallot löytyvät yleensä pöydältä ja kepit telineestä. Ethän kuitenkaan tuhoa biljardipöytää istumalla siinä tai asettamalla siihen pulloja tai muuta siihen kuulumattomia tavaroita. Mikäli olet päivän viimeinen käyttäjä, muista peitellä pöytä lähtiessäsi.

Entertainment Center, featuring digiboxi

EC on tietokone-TV-combo, jolla voit katsella elokuvia tai pelata erinäisiä pelejä. Digiboxin ansiosta myös kärppä-kisastudiot ja Ring-a-Ling-peijaiset ovat mahdollisia...

Haalarimerkit (1,5 - 2,5 euroa)

Mikäpä parempaa kuin hankkia killan merkit koristamaan omia haalareita. Kysy killan hallituksen jäseniltä.

Tietokoneet

Kiltahuoneella on useampiakin tietokoneita, joita kiltalaiset voivat käyttää vaikkapa surffailuun, irssailuun ja mailien lukemiseen.

Kalusto

Kiltahuoneen upea sisustus. Älä vahingoita edes vahingossa. Huom! Kiltalaiset lasketaan kalustoon.

Keittimet (10c kuppi)

Kahvinkeittimissä on kahvia, ja jos ei ole niin keitä samalla muillekin kuin itsellesi. Kertakäytökupit maksavat 5c /kpl. Sokeria

ja maitoakin saattaa löytyä. Teetä on joskus. Kuuma vettä saa vedenkeittimellä. Myytäväniä myös sopiva valikoima suklaata ja muita makeisia.

Limuautomaatti (1,4e pullo)

Tästä vehkeestä saa useampaa eri lajia limukkaa. Tyhjät pullot koriin ja korkeilla osallistutaan korkkiskabaan.

Worms

Tietokonepeli, jonka pelaamista varten on kiltahuoneelle pyhitetty yksi kokonainen tietokone. Mikä onkaan parempi tapa tutustua vanhempiin tieteenharjoittajiin kuin nöyryyttää heitä tässä maanmainiossa matopelissä. Asetuksia _El_ saa muuttaa!

Lautapelit

Sisältää mm. Trivial Pursuitin, GO:n ja shakin. Niitä saa pelata. Yritä kuitenkin palauttaa peli käytön jälkeen takaisin paikalleen, ettei seuraavakin sen löytää. Nappuloita ei saa syödä tai hukata.





SERV-IT OY

ASIANTUNTEVA A ATK - PALVELUA OULUSSA

Onko nuhapumppusi liian löysä opiskelun tähdissä pysymiseen? Vai eikö sinulla ole konetta laisinkaan? Serv-It:istä saa helposti ja nopeasti ajan tasalla olevan raudan ja lisukkeet asiantuntevan palvelun tähdittämäna.

Serv-It Oy on oululainen ATK-alan jälleenmyyjä. Liikkeen valikoimaan kuuluvat tietokoneet, komponentit ja muut ATK-tarvikkeet.

Yhteystiedot

Serv-It Oy
Kansankatu 53
90100 OULU

Puhelin: (08) 3110 955
Fax: (08) 3110 766

Sähköposti: servit@servit.fi



NOKIA

Kesäharjoittelussa teoriatieto kypsyy käytännön osaamiseksi

Nokia tarjoaa eri alojen opiskelijoille mahdollisuuden toteuttaa oppimaansa käytännössä. Kesäharjoittelija pääsee osaksi monikulttuurista työyhteisöä ja työskentelemään yhdessä alan ammattilaisten kanssa.

Sini: Kesäharjoittelijana tuotannossa ja tuotekehityksessä

Signaalinkäsittelyyn erikoistuva Sini on opiskellut Oulun yliopistossa tietotekniikan koulutusohjelmassa neljä vuotta. Opintojen ohessa Sini on työskennellyt kolmena kesänä Nokiassa kesäharjoittelijana; ensimmäisenä kesänä hän työskenteli tuotannossa, seuraavat kaksi kesää kuluivat tuotekehityksen parissa.

Kesällä 2002 Sini työskenteli Nokia Networksillä tuotantoharjoittelijana, ja hänen tehtäviinsä kuului tukiasemayksiköiden kokoaminen, komponenttien juottaminen ja eri tuotantovaiheiden testaus. Seuraavana kesänä hänen paikkansa oli Nokia Mobile Phonesin tuotekehityksessä, DSP (Digital Signal Processing) -tiimissä, ja työntkuvaan kuului mm. DSP:hen liittyvien ohjelmistojen toimivuuksien testaaminen sekä jonkin verran ohjelmointia. Hakissaan kesätöitä Sini kertoii haastattelussa toiveensa päästä opintojaan vastaaviin eli signaalinkäsittelyyn liittyviin tehtäviin. "Toiveeni otettiin hyvin huomioon ja pääsin työskentelemään DSP-tiimiin", hän iloitsee.

Kesän 2004 Sini vietti jälleen DSP-tehtävien parissa, tällä kertaa Multimedia-toimialaryhmässä. Päätyöseen hän suunnitteli ja toteutti testitapaauksia, minkä ohessa hän tutustui uuteen testauksensuunnittelutyööka luun ja valmisteli siihen liittyvää koulutusta. "Koulutukseen liittyvät työtehtävät olivat minulle mieleen, koska olen toiminut matematiikan assistenttinä yliopistolla."

Sinin mielestä kesätyöt alan yrityksessä ovat tukeneet hyvin opintoja – ja päinvastoin. Opinnoista saaduilla perustiedolla on pärjänyt hyvin työelämässä, tosin itse työkin on opettanut paljon. Ja vastaanvasti työssä opituistaasioista on ollut hyötyä yliopistolla, ne ovat helpottaneet joidenkin kurssien suorittamista. "Nokiassa suhtaudutaan joustavasti opintoihin ja pyritään tukemaan niiden etenemistä. Työstä saa vapaata esimerkiksi tenttien ajaksi," Sini summaa.

"On hienoa, että Nokiassa on kesätyöpaikkoja jopa tuotannossa, vaikkei työkokemusta alalta vielä olisikaan", Sini kiittelee. Ensimmäisen oman alan työpaikan saaminen on tärkeää, mutta samalla kovin vaikeaa, sillä yritykset eivät juurikaan palkkaa kokemattomia työntekijöitä. Nokiassa haastavia kesäharjoittelumahdollisuuksia on tarjolla joka vuosi ja kesän jälkeen saattaa avautua tilaisuus päästä osa-aikatöihin opiskelujen ohella. "Kokemuksesta vain sanoa, että työnsäannin kannalta ensimmäistenkin vuosien opintomenestysellä on merkitystä," Sini vinkkaa.

"On ollut mukavaa työskennellä kesäharjoittelijana Nokiassa. Tällä on mukava ilmapiiri ja nuorekas, rento työympäristö. Ihmiset ovat ystäväillisitä kaikkia kohdellaan samanveroisina", Sini toteaa tyytyväisenä, ennen kuin palaa takaisin koulun penkille vielä yhdeksi vuodeksi.

Lisää Nokian harjoittelijoiden ja harjoittelusta työelämään siirtyneiden uratarinoita löydät osoitteesta: www.nokia.fi/urapolku -> Opiskelijat.

Fuksi-FAQ

Tämä fuksi-faq, elikkä siis useimmin kysytyt kysymykset, on alunperin Jari Korhosen kirjoittama, ja myöhemmin sitä ovat päivitelleet ja muokanneet erinäiset henkilöt. Terminaalin toimitus ei ota vastuuta näiden ohjeiden sisältämistä asiavirheistä, tai näiden asiavirheiden aiheuttamista mahdollisista henkisistä tai fyysisistä kärsimyksistä.

OSA A: Opiskelusta

1. Tarvitseeko kursseille ilmoittautua?

Sähkö- ja tietotekniikan osaston (STO), matematiikan jaoksen tai tietojenkäsittelytieteen laitoksen (TOL) kursseille ei yleensä tarvitse ilmoittautua. Tentteihin tuki täytyy ilmoittautua, ei kuitenkaan yleensä välikokeisiin. Moniin kursseihin kuuluu pakollisia laboratorioharjoituksia, joihin on ilmoittauduttava. Ilmoittautumiskäytäntö selviää yleensä kurssin ensimmäisellä luennolla.

Fysiikan opintojaksolle Fysiikka S ilmoittaudutaan täyttämällä ilmoittautumiskaavake joko ensimmäisellä luennolla tai myöhemmin fysikaalisten tieteiden laitoksen toimistossa. Kun on ilmoittautunut opintojaksolle, ei opintojakson väli- ja päätelokeisiin enää tarvitse ilmoittautua erikseen (ks. kysymys 7).

Kielikeskuksen järjestämille kursseille on aina ilmoittauduttava. Syyslukukauden englannin kursseille ilmoittaudutaan yleensä heti syyskuun alussa ja kevätlukukauden kursseille joulukuun alussa. Ilmoittautuminen tapahtuu kielikeskuksen ilmoitustaululla oleviin listoihin. Viimeaikoina käytäntönä on ollut laittaa uudet tekniikan opiskelijat automaattisesti tekniikan englantikurssille, joka kestää koko fuksivuoden.

Jos suoritat tietotekniikan tai informaatioverkostojen pakolliseen opintoohjelmaan kuulumattomia, esimerkiksi taloustieteiden tai humanistisen tiedekunnan kursseja, on ilmoittautumiskäytäntö yleensä huomattavasti tiukempia.

2. Onko luennolla pakko käydä?

Yliopistossa vastaat itse opiskelustasi. Opettaja, opinto-ohjaaja sen enempää kuin äitiikään eivät tee sitä puolestasi. Luennolla tai laskuharjoituksissa

käyminenkaän ei siis ole pakollista. Lue kuitenkin seuraavat kysymykset. Moniin STO:n kursseihin kuuluu pakollisia harjoituksia, joilla on pakko käydä. Kielikeskuksen kursseilla opetus muistuttaa paljon lukio-opetusta, ja läsnäolo kursseilla on pakollista.

3. Kannattaako luennolla käydä?

Yksiselitteisen vastauksen antaminen tähän kysymykseen on vaikeaa, koska kurssit, kurssimateriaalit, luennointijat ja opiskelijat ovat erilaisia.

Suurimmalle osalle opiskelijoista luennosta on todellista hyötyä. Useinkaan niillä, jotka eivät luennolla käy, ei tule opiskeltua muutenkaan. Lisäksi usein (ei aina) kurssin kannalta keskeisimmät asiat selviävät paremmin luennolla kuin esimerkiksi kirjoista lukemalla. Vaikka akateeminen vapaus houkuttelisikin, ei siis kannata heti lopettaa luennolla käymistä, vaan miettiä tarkoin, mikä opiskelumenetelmä itselle parhaiten sopii. Jos ei kaikille luennolle pääse, opiskelukaverit ja kopiotekniikka auttavat. On myös hyvä muistaa, ettei luennolla käyminen korvaa itsenäistä opiskelua vaan tukee sitä.

Jos luennointija on huono, toisin sanoen lukee vain pruja ääneen, ei luennolla välttämättä kannata käydä. Samoin, jos itselle sopii paremmin itsenäinen opiskelu, ei luennolla kannata aikaa kuluttaa. Silloin pitää vain muistaa ja viitsiä tehdä luentosalin ulkopuolella työtä kurssin eteen.

Kurssin ensimmäisellä luennolla kannattaa aina käydä, koska siellä tiedotetaan kurssin suoritustavasta, opintomateriaalista, laskuharjoituksista, ilmoittautumisesta laboratorioharjoituksiin jne. Joillakin STO:n kursseilla luennointija myös kerää kurssille osallistuvien sähköpostiosoitteet, jotta hä

voi tiedottaa sähköpostitse esimerkiksi luentoperuutuksista. Myös välikoetta tai tenttiä edeltävällä luennolla kannattaa yleensä käydä, koska monet luennoitsijat antavat hyviä ”tärppejä” tenttiä varten ja kertavaat muutenkin keskeisimpiä asioita.

Opit kuitenkin varmasti vähitellen oman tyylisi opiskella, ehkä kantapään kauttakin, mutta opit kuitenkin. Opintomenestys kertoo lahjomattomasti, onko tyli oikea.

4. Entä laskareissa?

Laskuharjoituksissa eli laskareissa kannattaa yleensä käydä silloinkin, vaikka ei luennolla viihtyisikään. Siinä missä luennot ovat usein luennoitsijan yksinpuhelua, laskarit muistuttavat enemmän esimerkiksi lukion matematiikan tunteja (positiivisessa mielessä.) Laskareissa käydään läpi esimerkkejä, ja laskuja pääsee laskemaan myös itse. Lisäksi laskareiden pitäjä neuvoo ongelmatilanteissa. Joidenkin kurssien laskareista saa myös laskaripisteitä, jotka lasketaan mukaan tenttin tai välikokeiden pistemääriin.

Koska laskarien pitäjät ovat usein assistentteja tai muuten vain laskeutuneet norsunluutornistaan vähän lähemmäksi opiskelijoita, kysymiskynnys on alhaisempi kuin luennolla. Laskareissa kannattaa siis olla aktiivinen.

5. Mistä löydän tietoa kurssien aikatauluista, luentoperuutuksista, laskariryhmistä, yms?

Verkossa on opintoneuvojan ilmoitustaulu [2], jolta löytyvät niin lukujärjestykset kuin tenttilistatkin. Kurssikohtaisen tarkemman informaation hankkiminen voikin olla hankalampi juttu. Jotkut opettajat pitävät omista kursseistaan informaationsivua verkossa. Yleensä paras tietolähde ovat ilmoitustaulut. Eräs näppärä tiedotuskanava ovat uutisryhmät oy.opinnot ja oy.opinnot.sto, joita tosin valitettyvän harvat opettajat käyttävät.

6. Mistä hankin kurssimateriaalin?

Yleensä kurssimateriaalina käytetään

luennoitsijoiden kokoamia monistenippuja, ”prujuja”, joita myydään yliopistopainon monistemyymälässä. Useimmiten pelkkä pruju sekä omat (tai kaverin) luento- ja laskarimistiinpanot kuitenkin riittävät kurssin läpäisemiseen.

Useiden STO:n kurssien materiaali on lainattavissa kopioitavaksi Tellus-kirjaston mappihyllystä tai laboratorioiden sihteereiltä. Joidenkin kurssien materiaali on saatavilla jopa verkosta. Tuutortuvasta löytyy myös iso läjä prujuja.

On syytä huomata, että yleensä prujut on tarkoitettu luentorungoksi ja ne soveltuват itseopiskeluun yleensä melko huonosti. Lisäksi joskus prujujen taso on kehno, jolloin lisämateriaalin käyttäminen on paikallaan varsinkin, jos ei käy luennolla tai laskareissa. Ja jos todella haluaa oppia asiota eikä pelkästään päästä kurssista läpi, kannattaa silloinkin käyttää lisämateriaalia, kuten kurssikirja, muuta kirjallisuutta ja internettiä. Joskus asia on paljon helpompi ymmärtää, kun lukee saman asian selitetynä kahdella eri tavalla.

Useimille kursseille on olemassa kurssikirja. Kurssikirjoja (samoin kuin muuta kirjallisuutta) voi lainata yliopiston kirjastosta, joskin usein juuri tenttin alla kaikki kappaleet ovat lainassa. Tällöinkin käsikirjastokappaleita voi kuitenkin lukea kirjastossa. Kurssikirjoja voi myös ostaa yliopiston paperikaupasta, mutta se käy äkkii kalliiksi.

STO:n vanhoja tenttejä on saatavilla ainakin edellä mainitusta Tellus-kirjaston mappihyllystä ja sähköisestä tenttiarkistosta [3]. Matematiikan jaoksen vanhoja tenttejä löytyy muun muassa jaoksen käytävillä olevista mapeista ja lokerikosta.

Vanhoja tenttejä ja muuta kurssimateriaalia on tallennettuna myös Oulun Tietoisku Oy:n kopiokoneeseen. Tenttejä voi tulostaa koneesta kopiokortilla, joita myydään kiltahuoneella päivystysaikoina.

Kurssin harjoituksia, kuten laskuja, ohjelointitehtäviä ym., on myös muistettava tehdä käytännössä. Pelkkä kirjan, prujun tai muistiinpanojen lukeminen ei yleensä riitä.

OSA B: Tenttimisesta

7. Tarvitseeko tentteihin ilmoittautua?

Totta kai. Ilmoittautumatta jättämisestä voi seurata ikävä yllätyksellä tenttipaperia palautettaessa. STO:n tentteihin pitää ilmoittautua viimeistään kahta arkipäivää ennen tenttiä verkossa olevalla lomakkeella [4]. Matematiikan jaoksen loppukokeisiin voi ilmoittautua verkossa [5] tai jaoksen ilmoitustaulun lähistöllä olevassa kansiossa oleviin listoihin.

Fysiikan loppukokeisiin ilmoittaudutaan fysiikaalien tieteiden laitoksen toimistossa oleviin listoihin viimeistään neljää vuorokautta ennen tenttiä. TOL:n tentteihin ilmoittaudutaan TOL:n kotisivulla olevan lomakkeen [6] avulla viimeistään viikkoa ennen tenttiä.

Matematiikan jaoksen välikokeisiin ei tarvitse ilmoittautua. Fysiikan väli- ja päätökokeisiin ei tarvitse ilmoittautua, jos on ilmoittautunut opintojaksolle (ks. kysymys 1).

Yleistä tentteihin ilmoittautumista yritetään siirtää weboodiin, verkkoon. Saa nähdä miten käy.

8. Minne ja milloin tenttitulokset tulevat?

Tenttitulokset tulevat aina tentin tai välikokeen järjestäneen osaston (vast) ilmoitustaululle. Oulun yliopiston opetuksesta ja opiskelijoista annetun johtosäännön [7] mukaan opintosuoritusten tulokset on julkistettava kolmen viikon kuluessa siitä kun opettaja on saanut suoritukset arvosteltavakseen. Erityisesti syystä laitoksen tai osaston johtaja voi myöntää lisääikaa. Tällöin asiasta on tiedotettava opiskelijoille. Käytännössä tiedotukseksi riittää paperilappu ilmoitustaululla.

Käytännössä edellä mainittua kolmen viikon sääntöä rikotaan melko yleisesti. Joidenkin kurssien ja luennoitsijoiden kohdalla myöhästyminen tuntuu olevan pikemminkin

sääntö kuin poikkeus, eikä asiasta aina vaivauduta tiedottamaan opiskelijoille edes edellä mainitun paperilappusen muodossa. Jos tenttituloksia ei ala kuulua, kannattaa asiasta kysyä luennoitsijalta.

Toisaalta joskus tulokset tulevat hyvin nopeasti. Varsinkin matematiikan jaos ansaitsee tässä asiassa kiitosta; tenttien ja välikokeiden tulokset ovat ilmoitustaululla yleensä hyvissä ajoin ennen määräaikaa. Parhaimmillaan ns. massatenttienkin tulokset ovat tulleet muutamassa päivässä.

9. Miksi tenttipapereita ei saa takaisin?

Esimerkiksi matematiikan jaoksen välikoepaperit saa takaisin. Yleisesti ottaen tenttipapereita ei kylläkään palauteta. Tähän ovat syynä säännökset, jotka määräävät yliopiston arkistoimaan tenttipaperit tietyn ajan. Jos haluaa tutustua omantenttinsä arvosteluun, siihen on oikeus. Tenttipaperit täytyy vain pyytää erikseen nähtäväksi tenttin korjaajalta. Tenttipaperista on oikeus saada itselleen jäljennös.

10. Sain tentistä kaksi miinuksen. Onko se hyvä vai huono?

Arvosanoja vertailtaessa on syytä huomioida, että jakauma ei vastaa sitä, mihin lukiossa on totuttu. Lähes jokainen opiskelija lienee joskus saanut hylättyjä tai "keppisiiomoja" (1-, alin hyväksytty), eikä siinä ole mitään ihmeellistä. Lisäksi jakauma vaihtelee kurssin vaativuuden mukaan: on vaikeita kursseja, joista moni on tyytyväinen päästessään läpi, kun taas samalle henkilölle jostain toisesta kurssista 2- voi olla pettymys. Jos haluaa arvioida omaa "tasoaan", kannattaa verrata vaikka koko tenttin keskiarvoon, joka ilmoitetaan tenttituloksissa. Keskimäärin valmistuvan diplomi-insinöörin kurssiarvosanojen opintoviiikkomäärällä painotettu keskiarvo on luokkaa 1,8.



OSA C: Teekkarin tuntomerkeistä

11. Saako haalarin värin valita itse?

Olet valinnut haalarisi värin ottaessasi vastaan opiskelupaikkasi tietotekniikan tai informaatioverkostojen koulutusohjelmissa. Yksi haalarin tehtävästä hän on viestiä kantajansa opiskelualasta jo kauas ja helpottaa lajitooverien löytämistä esimerkiksi bileoloosuhteissa. Tietoteekkareiden musta on sitä paitsi perinteikäs väri: myös muiden teekkaripaikkakuntien tietoteekkarit (no, lappeen Rantaa lukuunottamatta) kantavat ylpeinä mustia haalareitaan.

12. Miksi teekkarilakki on niin kallis?

Oululainen teekkarilakki on aivan oma versionsa eteläisten serkkujen vastaanvasta, niinpä valmistusmäärätkin ovat pieniä. Se on kuitenkin jokaisen oululaisen teekkarin tärkein ja perinteikkäin tuntomerkki, johon kannattaa ehdottomasti panostaa. Sehän hankitaan yleensä vain kerran elämässä. Ja muistathan: Oululainen teekkaarilakki on maailman paras teekkarilakki.

13. Mitä solmut teekkarilakin tupsunarussa tarkoittavat?

Solmut kertovat Oulussa vietettyjen teekkariwappujen lukumäärän. Ne eivät siis (periaatteessa) oikeasti kerro vuosikurssista mitään, vaikka usein puhutaankin "vuosikurssisolmuista". Toki vietetyjen teekkariwappujen lukumäärästä voi usein päätellä myös vuosikurssin: useimmiten kaksisolmunteekkari opiskelee kolmatta vuotta, ellei sitten ole viettänyt yhtä vuotta esimerkiksi valtion palveluksessa ja viettänyt teekkariwappua siitä huolimatta.

Ensimmäinen solmu solmitaan ensimmäisenä wappuna heti lakin saamisen jälkeen. Viidentenä wappuna naruun solmitaan joko kiekura tai epämääräinen solmuhässäkkä, koska solmuja ei mahdu naruun rajattomasti. Valmistumisen jälkeen solmut avataan; solmutonta oululaista teekkarilakkia kantaa siis vain valmis DI tai arkkitehti (no miksei lisensiaatti tai tohtorikin...)

On syytä huomata, että tämä solmukäytäntö pätee vain Oulussa. Etelän teekkareilla solmujen tekijä onnistuu yhtä hyvin, koska heidän tupsunarunsa lähtee keskeltä lakkia. Heillä solmu voi kertoa esimerkiksi avioitumisesta, lasten lukumäärästä jne.

14. Entäs lakin koristeet?

Oululaisessa teekkarilakissa käytetään kokardina killan kokardia. Lakki kertoo siis paitsi oululaisuudesta, myös opintoalastasi. Lakin "tipassa" olevat mahdolliset ylimääräiset koristeet ovat yleensä hallituskokardeja, ja kielivät sitä, että lakin kantaja toimii tai on joskus toiminut kiltansa tai Oulun Teekkariyhdistys ry:n hallituksessa. Jotkut saattavat myös opintoalaansa vaihdettuaan kiinnittää entisen kiltansa kokardin tippaansa.

OSA D: Opiskelijaelämää

15a. Missä ovat Oulun parhaat baarit?

Kysy päivystäältä juopolta. Päivystävä juoppo on ossaaja, joka vastaa puheluihin (ei tekstiviesteihin) numerossa 040 569 8112. PJ vastaa kysymyksiin, jotka liittyvät juopotteluun tai Oulun (tai jonkin muun kaupungin) baareihin. Palvelusta vastaa Akateeminen Samoiluseura ASS.

15b. Niin, mutta missä ovat Oulun parhaat baarit?

Riippuu, mistä tykkää. Isoja yliopiston haalaribileitä järjestetään yleensä Foxiassa tai Radisson SAS:n yökerhossa. Viikonloppuisin yliopisto-opiskelijat suosivat tanssipaikoista yleensä 45 Specialia (rockmusiikkia ja boheemi ilmapiiri), Kaarlenholvia (infernaalinen tungos aina perjantaisin ja lauantaisin) tai Hot Night Baria (ne, joille eurodancekin kelpaa). Radissonin yökerho on maksukykyisen valinta. Baareista opiskelijoita tapaa esimerkiksi Tervahovista, Oulun Panimolta, St. Michaelsista, Leskisestä, Caiosta ja monista muista paikoista. Kysy tarkemmin joltakulta, joka tietää tarkemmin mieltymyksesi, tai päivystäältä juopolta (ks. kysymys 15a).

16. Koska syödään? Ja missä?

Syöt silloin kuin nappaa. Uniresta [8] tarjoaa yokunnan jäsenille (eli juuri sinulle, arvon ylioppilaskunnan jäsenmaksun maksanut opiskelija) alehintaista ruokaa ravintoloissa, joita on sijoitettu ympäri yliopistoa. Annoksen hinta vaihtelee kahdesta eurosta aina viiteen euroon.

Linkit:

- [1] <http://www.otit.oulu.fi/fuksit/>
- [2] <http://www.ee.oulu.fi/opiskelu/>
- [3] <http://www.sahkokaappi.oulu.fi/>
- [4] <http://www.exams.ee.oulu.fi/>
- [5] <http://s-mat-pcs.oulu.fi/tentti/>
- [6] <http://www.tol.oulu.fi/opiskelijoille/tentit.html>
- [7] <http://www.hallinto.oulu.fi/yhallint/saadost/opetus.html>
- [8] <http://www.uniresta.fi>

Killan tiedotus- ja keskustelukanavat

Sähköpostilistat

Sähköpostilistoille tkulta@otit.fi (teekkarit) ja fuksit@otit.fi (fuksit) lähetetään kaikki killan tärkeimmät tiedotteet. Ilmoita sähköpostiosoitteesi omalle pienryhmääohjaajalleesi **mahdollisimman pian**, jotta sinut liitetään fuksit-listalle. Killalla ja killan jäsenillä on myös muita sähköpostilistoja esimerkiksi hallituksen lista (hallitus@otit.fi), toimihenkilöiden lista, pienryhmääohjaajien lista ja niin edelleen.

WWW-sivut

Killan www-sivuilla osoitteessa <http://www.otit.oulu.fi/> on kaikki tärkeimmät uutiset ja tiedotteet, yhteystiedot ja monenlaista muuta tärkeää. Terminaalin kotisivut ovat osoitteessa:
<http://www.ee.oulu.fi/~terminal/>

OTiT-BBS

Killan ikioma BBS (Bulletin Board System) löytyy killan www-sivujen kautta. BBS:ssä jutellaan ja äänestellään milloin mistäkin. Rekisteröityminen vaaditaan.

OTiT Gallery

Kiltagalleria löytyy myös killan www-sivujen kautta, ja galleriasta löydät hienoimmat kuvat killan ja kiltalaisten tapahtumista.

Uutisryhmä

Tärkeimmät tiedotteet lähetetään myös uutisryhmään oy.killat.otit, jossa kaikki kiltalaiset voivat myös keskustella kiltaa koskevistaasioista. Myös muita oy.-alkuisia ryhmiä kannattaa seurata.

IRC-kanava

Killan omalla irkkikanavalla #OTiT keskustellaan jatkuvasti kaikesta mahdollisesta. Kannattaa liittyä mukaan näytäffaajien iloiseen maailmaan.

Ilmotustaulu

Killan virallinen ilmotustaulu sijaitsee X2-oven vieressä, kiltahuoneen välittömässä läheisyydessä. Tälle ilmotustaululle tulee muun muassa ilmoittautumislistat killan tapahtumiin ja killan viralliset tiedotteet, kuten kokouskutsut vaali- ja vuosikokouksiin. Lisäksi kiltahuoneella majailee epävirallisempia ilmotustauluja.

MÖLÖKKYÄ!

(Ja kyykkää)

Sunnuntaisin kello 14:00 alkaen
Norssin alla-asteen kentällä.

SIK-OTiT kopiokoneet

Oulun Tietoisku Oy on Sähköinsinörikillan ja Oulun Tietoteekkareiden omistama osakeyhtiö, joka tarjoaa kopiopalveluja kiltojen jäsenille. Kopiokoneilla voit helposti kopioida luentoprujuja, vanhoja tenttejä tai vaikka ohi menneitä laskareita. Yhden koneesta muistiin on sijoitettu kaikki vanhat sähkö- ja tietotekniikan osaston tentit.

Muutamia syitä miksi kannattaa käyttää SIK-OTiT kopiokoneita

- Koneet toimivat sekä kopikortteilla että kolikoilla
 - Koneet ovat aina lähellä
 - Kopikonevastaavat sekä heidän apulaisensa auttavat mielellään ongelmatilanteissa

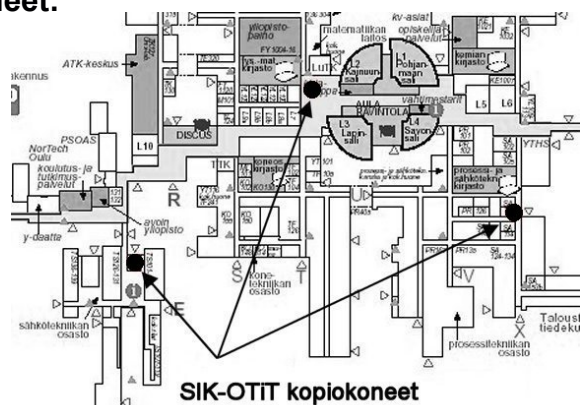


Kopioiden hinnat:

- Yksittäiskopio 0.05 €
 - 200 kopion kortti 10 €
 - 400 kopion kortti 20 €

Mistä löydät kopiokoneet:

Meillä on neljä kopiokonetta, jotka on sijoitettu yliopiston keskeisille paikoille



TEKNIIKAN AKATEEMISTEN LIITTO TEK

TEK tarjoaa opiskelija-
jäsenilleen:

- Lehdet ja julkaisut
- Harjoittelijapalkkasuositukset
- Lakimiespalvelut
- Edullisia vakuutuksia
- Tilastoja
- Tutkimuksia
- Neuvontaa
- Työttömyysvakuutuksen
- Alennuksia
- Tietonsa ja taitonsa käyttöösi!



KILTA!

Lakimiespalvelut avustavat
laki-, verotus- ja sääntö-
asioissa.

TEEKKARI!

Käytä TEKkin palveluja ja
julkaisuja hyväksesi
työnhaussa!

Teknikan Akateemisten Liitto TEK
Oulun Aluetoinisto
Teknologiantie 1, 90570 OULU
(08) 551 5555, fax (08) 551 5556
[www: http://www.tek.fi](http://www.tek.fi)
e-mail: tek@oulu.fi