

ALKORYTMI

PÄÄKIRJOITUS

Kesä on kovaa vauhtia tulossa ja teekkarin toinen joulu, wappu, lähestyy vääjäämättä.

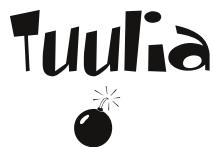
Ensimmäinen wappu teekkarina on jotain, mitä voi toivottavasti muistella vielä vuosien päästä lämmöllä. Muistan vielä ensimmäisen teekkariwappuni Dipolissa kaikkien muiden fuksitoverieni seurassa ja voin lämpimästi suositella sitä jokaiselle. Toivottavasti nykyisillä phukseilla ja vanhemmillakin on tänä vuonna riemukas wappu josta riittää puhuttavaa vielä myöhemminkin. Ainakaan tapahtumien puutteesta ei teekkarin wapun pitäisi olla kiinni.

Alkorytmin tekeminen on rankkaa, pitää kasata juttuja, taittaa ja yrittää pitää samalla huumoria yllä jotta lehdestä tulee edes jollain tasolla viihdyttävä. En kuitenkaan luopuisi mahdollisuudesta toimittaa alkorytmiä, sen verran paljon olen oppinut killan historiasta ja itse kiltalaisista. Toimittajakuntamme on tehnyt erinomaista työtä ja ansaitsevat vierailevien kirjoittajien kanssa eri-

tyiskiitoksen kuluttamansa ajan ja vaivan takia. Vaikka juttuja ei varsinaisesti ole saadellut toimitukseen, olen useasti saanut kiltalaisilta juttuvinkkejä, ajatuksia lehdestä ja täysin uusia ja jopa hulluja ideoita. Teekkarit ovat tosin tunnettuja hulluista ideoistaan, joista löytyy muutama esimerkiksi lehden sivuilta. Tämä myös kertoo mielestäni että killan lehdestä ollaan vielä kiinnostuneita, eikä sitä aivan vielä kannata lopettaa.

Jos olet jossain vaiheessa miettinyt alkorytmiin kirjoittamista tai sinulla on ajatus jutusta, ota ihmeessä yhteyttä toimitukseen. Olemme aina valmiit kuuntelemaan jutuehdotuksia ja ideoita tai ottamaan vastaan juttuja. Mikä tahansa kiltalaisia kiinnostava aihe voi tulla kysymykseen jutun muodossa ja otamme enemmän kuin mielellämme vastaan kuvitusta ja grafiikkaa.

Antoisaa wappua ja rentouttavaa kesää!



Päätoimittaja
Tuulia Merinen

Toimittajat
Antti M. Mattsson
Klaus Lehtonen
Anssi Kolehmainen

Toimittaja/valokuvaaja
Ville Saarinen

Ulkoasu
Rytmiryhmä

Vapaat
Juha Viljanen
Otto Hilska
Wilhelm von Konow

Kansikuva
Tuulia Merinen

Alkorytmi
Tietokilta ry:n kiltalehti

Postiosoite
PL 5400, 02015 TKK
Sähköposti
alkorytmi@tietokilta.fi
W3lkorytmi
<http://www.tietokilta.fi/Alkorytmi/>

Painos: 150 kpl
Painopaikka:
Painotalo Casper
Kuvat:
<http://www.sxc.hu/>

- 4 Puheenjohtajan palsta
- 6 Opintomestarin puheenvuoro
Mikä on kun ei taidot riitä?
- 10 Kiltahuoneblogi
- 12 Wappu tulla yol-lol-lottaa
- 14 Turvakypärä päässä työmarkkinoille
- 16 Sienessä
- 19 Maistelussa eksoottiset hedelmät ja
alkoholittomat kuohuviinit
- 22 Lihapullaleipä
Puskafarssi kolmessa näytöksessä
- 24 Ehkä se on pora?
- 26 Dr. Tachenkrebs vastaa
- 27 Akhvitauko
Sarjakuva parhaimmillaan

Puheenjohtajan palsta

Tervehdys, kiltalaiset! Kevät on rullannut taas eteenpäin sellaista vauhtia, että oikein hirvittää. Hallitusvideokin piti kuvata kun lunta vielä on maassa, mutta luminen aika meni ohi sen verran nopeasti, että hallitusvideon tekeminenkin taitaa siirtyä kesälle.

Keväästä jäi erityisesti mieleen muutamia kohokohtia: Muistinnollaus oli hienoimpia juhlia pitkään aikaan, ja varmasti asetti uusiksi muutamia vuosijuhlien laatustandardeja. :) Lisäksi Titeenien taistoon saatiin vihdoinkin lähetettyä Otaniemestä vähän runsaampaa edustusta, ja tietoteekkareiden välisiä suhteita rakennettiin myös mm. lähettämällä koko hallitus Tampereelle TiTen vuosijuhlaan.

Kevään myötä koittaa tietenkin myös teekkarin toinen joulukuukausi, Wappu. Päiväkäskeyt on jo annettu, joten Wapun tuloa on enää vaikea estää. Itse ajattelin varautua tänä vuonna Wappuun kahden viikon lomalla, ja voin suositella samaa kaikille muillekin.

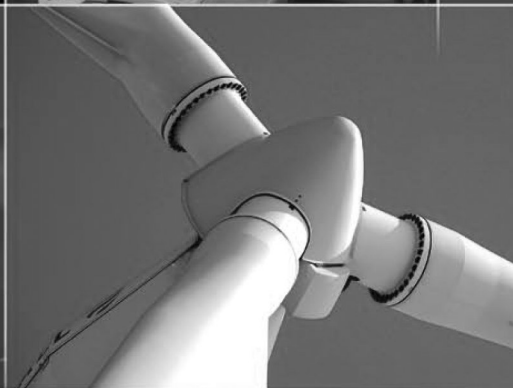
TiKkiläisen kesälomaan kuuluu usein paljon töitä. Onneksi työt eivät ainakaan omalta osaltani estä Smökin katolla yöpymisiä sun muita jokakesäisiä rituaaleja. Varatkaa itsellenne reilusti aikaa ja viettäkää railakas Wappu ja kesä. _o/

<3 *Terquin, Mutru*





©PIIRTEK#13182



Liity mukaan hyvään porukkaan



www.abb.fi/uralle

Power and productivity
for a better world™

ABB

Opintomestarin puheenvuoro

Mikä on kun ei taidot riitä?

Wilhelm von Konow

Pitävätkö huhut opintoaikojen venymisestä paikkansa? Mitä laitoksella suunnitellaan opiskelijoiden pään menoksi? Miten käy akateemisen vapauden, ja mitä se edes tarkoittaa? Teknillisen korkeakoulun opiskelijoilla menee kullemmu huonosti. Opintoajat venyvät, kurssit eivät mene läpi. Mistä voisi kiikastaa?

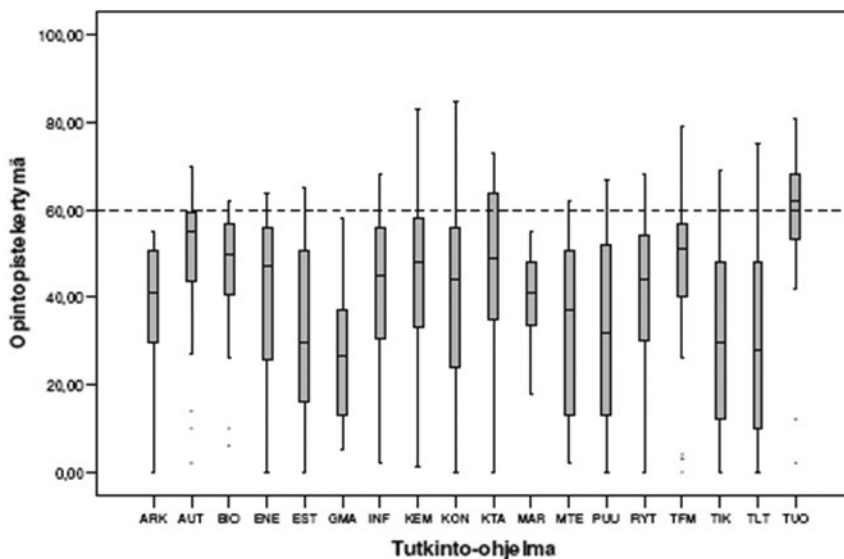
Tietotekniikan opiskelun vuonna 2006 aloittaneiden opiskelijoiden valmistumisajan keskiarvo on nyt tehokkaat 7,8 vuotta. Heistä vain 7 on suorittanut ensimmäisen vuoden peruskurssit matikan, fyysikan ja O-moduulin tarjoamien osalta. Tilastot näyttävät samankaltaista aiemminkin aloittaneiden osalta. Ja ei tietoteekkareilla itse asiassa ole mitään aasin hattua päässä. Kaikkien kiltojen opintovastaavat raportoivat vaatimusten ja suoritustason väli-

sestä epäsuhdasta. Jännää tietoa kertoo myös kuvaaja, jossa on ensimmäisen vuoden opiskelijoiden opintomenestys suhteutettu 60 opintopisteeseen. Viivan alla lähes kaikki.

Mielenterveyspalveluiden käyttöaste ja jonojen pituudet ovat korkealla, opintopsykologilla on pitkä jono vastaanotolle. YTHS on myös avannut otaniemeen mielenhuollon vastaanoton. Mistä tämä kaikki kertoo? Tähän asti on esitetty seuraavia syitä erinäisillä tahoilla. Syyt esitetään josain järjestyksessä kuorrutettuna tarttumapinnallaan.

Alhainen pääsyraja = huono opiskelijamateriaali?

Muutamana aikaisempana vuonna on pääsyraja ollut alhainen. Korreloiko alhainen pääsyraja motivaation tai koulunkäyntitai-



tojen kanssa? Pisterajahan määrittänyt sen perusteella, kuinka moni hakee, joka taas määrittänyt pitkälti sen varaan kuinka viettelevä mielikuva alasta on hakijoiden keskuudessa.

❖ Mikä oikeastaan on mielikuva tietoteekkareidesta ja vastaako se todellisuutta. Onko stereotyyppinen käsitys kyyryssä koodaavasta sosiaalisesti omalaatuisesta nörtistä totta? Tiedetäänkö mitä tietojenkäsittely on tieteenä? Ala kattaa valtavan alueen lainsäädännöstä ja sananvapaudesta tiedon louhintaan sekä soveltamiseen. Meillä opitaan rakentamaan laitteita peleistä simultaanitulkkeihin. Auttaisiko tämän tietäminen selkiyttämään isoveliasemaamme Informaatioverkostojen tai Tuotantotalouden kaltaisiin hyvinmarkkinoituihin ideoihin?

❖ Abilobbaus on itseasiassa yksi Killan itselleen omaksuma tehtävä. Tavoittemme olisi parantaa käytettävissä olevaa esittelymateriaalia sekä mahdollisesti käydä lähialueen lukioissa parantamassa imagoa. Mikäli olisit kiinnostunut osallistumaan ainakin ideoinesi, ilmianna itsesi osoitteeseen abilobbari@tietokilta.fi.

Luokaton lukio vaikeuttaa asioiden tärkeysjärjestykseen laittoa sekä pitäytymistä lukujärjestyksen aikataulussa. Hypoteesi esittää, että jos jokin vaikuttaa vapaavalintaiselta, myös siihen liittyvä vastuu on vapaaehtoisista.

❖ Kertooko tämä enemmän lukioista vai siitä minkälaisen kasvuympäristön ja kasvatuksen ihminen on saanut?

❖ Merkittävin tekijä ylioppilaiden kirjoitusmenestykseen on vanhempien sosioekonominen asema. Voiko juuri 18 vuotta sitten ollut Suomea jäsinyttä lama olla vaikutta-

matta nykyisen ylioppilaspolven menestykseen?

Opintopisteiden ja opintoviikkojen epäsuhdasta seuraa se, että samasta työstä saa pienemmän palkkion. Moduulien suorittaminen halutussa ajassa ei ole mahdollista. Monasti kurssien mahdollistamiseksi moduuleihin on opintoviikot muutettu suoraan pisteiksi kurssin sisältöä kuitenkin karsimatta. Opintopisteiden tulon tyrehyessä on KELA taas ollut näreissään.

❖ Ilmeisesti kun edellinen rakennemuutos tuli, oli innovaatioyliopiston musta vastauksista vajaa pilvi niin päällä, että kurssien määrittelyt sekä moduuleihin ympäys annettiin vastuuolettajiansa sekä suunnittelijoiden tehtäväksi. Siinä ei sinänsä ole mitään vikaa, kukapa muu sen voisi tehdä. Mutta samalla TKK:n kurssien vaatimustaso on ollut kansallisesti jo valmiiksi kova, nyt monelle jo liian. Mitä karsitaan, ja halutaanko karsia. Tällä on kauaskantoisia seurauksia.

❖ Laitoksen puolelta kuuluu sellaista, että kurssien sisältöä tarkastellaan päällekkäisyyden sekä sisällön puolesta koko ajan. Keskitetty "kokonaisuuden suunnittelu" on kuitenkin tahtotilassa korkealla. Tämä näkyy mm. erikoisina tavoitteina kuten kandidaattiohjelmien yhdistely.

Huono ohjaus opiskelussa

Ohjauksen tarve vaihtelee yksilöittäin ollen riippuvainen ainakin aikaisemmasta koulunkäyntitaidosta, tavoitteiden asettelusta sekä tähän oleellisesti liittyvästä motivaatiosta, itsetunnosta, sekä opiskelijan elämäntilanteesta sekä elämäntaidoista kuten stressinhallinnasta. Opintonsa aloittava opiskelija laitetaan kahdeksi vuodeksi kou-

luun. Häneltä vaaditaan OmaHOPS, jonka tarkastaminen ja seuraaminen on merkittävän satunnaista. Miten voi samaan aikaan olla rajattu viiden vuoden opiskeluaika ja sitten ainakin vuoden "tee mitä haluat" -aika?

❖ Äärimmillään opiskelijoita syytetään laiskoiksi, toisessa päässä taas harjaantumattomiksi. Lisäksi voi olla niin, että opiskelua merkittävimmin helpottavat taidot kuten "Tehdä läksyt" ja "Opiskella ryhmässä" eivät tule äidinmaidossa. Molemmat ovat taitoja joita voi ja pitää harjoitella. Läksyjen tekeminen ei ole lukiossa selvitäkseen välttämätöntä, jos on terävä pää. Ryhmässä toimiakseen tarvitsee henkilö omien valmiuksiensa lisäksi harjaantumista, jota kukin on tehnyt eri määrän.

❖ Osalle voi myös olla merkittävä kulttuurishokki fuksisyksynä huomata tulleensa paikkaan, jossa on taas kerran jaksettava tutustua uusiin ihmisiin ja käynnistellä erilaisia teekkarikulttuuriin liittyviä perinteitä kuten oluenjuomiskilpailuja. Nämä skipatesaan tuore phuksi ei ehkä löydäkään luotevaa ryhmää toimia, eikä löydä paikkaansa. Mikäli joku syrjäytyy kokonaan, ei myöskään koulun puolelta tehdä kunnollisia interventioita.

❖ Valmistuneilta kerättävässä palautteessa toistuu voimakkaasti toivomus ohjauksen lisäämisestä ja parantamisesta.

Tietoteekkarit revitään töihin ensimmäisestä vuodesta lähtien. Teekkarit ovat kuulemma tunnollista ja taitavaa väkeä. Osa on ollut töissä ehkä jo pitkään ennen kouluun tuloa, toiset ovat harrastaneet ahkerasti. Sellaiselle väelle on huutava pula kasvupaineiden kanssa kamppailevilla työpaikoilla.

❖ Tämä on totta, mutta sinänsä tilanne on ollut sama jo pitkään. Yhteiskunnallisesti taloudellisen nousukauden aikoina on opintoajat lyhentyneet, laskukausina taas pidentyneet. Ei haluta valmistua kirstuun.

Mitä asialle ollaan tekemässä?

Laitoksella puhaltavat voimakkaat tahtotilatuleet. Ne puhaltavat myös korkeammalla tasolla, kuten rehtoraatissa ja toiveena kaikuu voimakkaasti, että jotain tarttisi tehdä. Laitoksellamme tämä näkyy ensi syksynä ainakin seuraavilla tavoilla. Ääripäässä ollaan jopa rajoittamassa opiskelijan vapautta valita kurssinsa, sikäli kun sellaista on ollut. Akateeminen vapaus ilmiönähän ei koskaan ole tarkoittanut opiskelijan vapautta tehdä mitä haluaa, vaan yliopistolaitoksen riippumattomuutta valtiovallasta. Asiasta hieman sivuun mentäen, kukin voi päässään miettiä mitä käy akateemiselle vapaudelle uuden innovaatioyliopiston myötä. Sen päättävänä elimenähän on teollisuuden sekä valtion vaikuttajista koostuva hallitus. Yksi hallituspaikka maksaa kuulemma n. 100 miljoonaa euroa. Mikä on tämän uusliberalistisen mallin mukaisen vaikutus?

1. Opintojen etenemistä seurataan opinto-toimiston taholta. Niille, jotka eivät ole saaneet riittävästi pisteitä kasaan lähetetään yhteydenottopyyntö sekä halutaan tarjota vaihtoehtoja tilanteen kehittymiseen. Ilmeisesti kyseessä on eri asia, kuin kelan kuuluisa "itke tähän" -lappu.

2. Ryhmäopiskelua lisätään. Toteutumismuoto ei täysin ole varmistunut, erityisesti rahoituspuolelta, mutta tavoitteena on tuottaa ryhmäopetusta niin, että ainakin osa peruskursseista käytäisiin saman phuk-

siryhmän kanssa. Tälle ryhmälle nimettiin vastuullinen isohenkilö sekä erityinen "phuksiassari", jonka kanssa ryhmä toimi sekä tekisi vuoden mittaan harjoitustöitä sekä tapaisi säännöllisesti.

3. Ohjelmointikurssien rakennetta muutetaan tukemaan ryhmäopiskelua voimakkaammin. Täsmällinen toteutumismuoto on tiukasti kiinni ryhmätoiminnan saaman rahan määrästä.

4. Tutorointia sekä tieteellistä mentoointia parannetaan. Johdatusopetuksen suurin ongelma on ollut tähän mennessä se, että sitä ei ole johdonmukaisesti kehitetty, vaan aina oman toimen ohessa. Nyt tehtävään aikakin toistaiseksi on nimetty osalle jo tuttu Jukka Parviainen, ja kurssi ottaa hallitumman muodon.

5. Kilta pyrkii tukemaan tulevaa rakennetta valvomalla toimielimissä oikeuden ja kohtuun toteutumista.

Summa summarum

Opiskelijoiden jaksaminen on oikeasti korrilla. Ilmiö näkyy opiskelumenestyksessä, mielenhuollon tilastoissa sekä killoissa. Kiltat kärsivät haamujäsenistä, jotka eivät joko halua lakkia tai sitten tiedä tulla killan touhuun mukaan kesken vuoden. Tehdään kaikki harjoitustyöt yksin ja sitten kärsitään yksinäisyydestä.

Opiskelun ensimmäinen pari viikkoa ellei peräti päivää ovat aidosti kriittisiä sosiaalisen verkoston alullepanijoita ja tätä helpottamaan ollaan luomassa rakennetta. Osalle ryhmiin tuleminen ei ole tuottanut ongelmia, heille uusi järjestelmä luo vain lisää tilaisuuksia harjoitella. Toiset tarvitsevat enemmän tukea, eikä meidän pidä sulkea silmiämme syrjäytymisilmiölle. On

helppoa sanoa, että kyllä yliopisto-opiskelijan pitää osata itse vaatia itseltään; aikuisen ihmisen on otettava vastuu itsestään. Näin ei kuitenkaan käy, jostain syystä C1:tä ei pääse kuin vähemmistö läpi fuksisyksynä. Opiskelurakenteen pitää tukea opiskelua tarjoamalla mahdollisimman realistinen ja selkeä alusta opintojen toteutukselle ja samalla vapautta opiskelijalle mukauttaa opintonsa.

Yhteiskunnallisesti tietoteekkareilla on kova kysyntä. Osalle sopii järjestelmä, jossa voi toteuttaa tavoitteitaan heti työelämässä samalla leventäen leipäänsä. Toisille työelämään liittyvä helppo itsenäisyys ja mahdollinen selkeärajainen ohjaus sekä "kenelle vastaat työstäsi" -malli harhauttaa omien tavoitteiden tekemisestä. Jumahdetaan töihin. Opiskelijan ammatti on itseasiassa erittäin vaikea ammatti, etenkin ilman selkeää työnjakoa ja johtoa. Alemmilla kouluasteilla saatu koulunkäyntitaito ja sen taso vaikuttaa merkittävästi opintojen vauhtiin. Töissäkin osa tarvitsee selkeämmät säännöt kuin toiset. Miksi?

Mikä olisi se tapa, jolla mahdollisimman monen tietotekniikan valinneen opiskelijan mahdolliset resurssit tulisivat hänen itsensä käyttöön parhaalla tavalla? On hyvä, että koululla ollaan tulossa vastaan tätä ihmislähtöistä näkemystä, että vain yksilöä tukemalla voidaan kasvua ylläpitää. On toisaalta yhtä tärkeää nähdä, että vaikuttavia tekijöitä on muuallakin yhteiskunnassa.

Wilhelm von Konow
opintomestari@tietokilta.fi

Kiltahuoneblog

Klaus Lehtonen

25.8.2028 klo 9:01

Kohta alkaa uusi lukukausi ja ajattelin ryhtyä päivittämään blogia useammin näin koulun alkamisen kunniaksi. T-talon vieressä Nano-talon katolla nanotekniikan opiskelijat ovat juuri pitämässä varaslähtöä uuteen lukukauteen. Ajattelin mennä sinne katsomaan onko heillä jotain uusia ideoita, joita voisi käyttää myös oman killan tapahtumissa.

-Pekka, kiltisvastaava '28

31.8.2028 klo 18:04

Nanotekniikan opiskelijoilla oli eräältä sponsorilta saatua nanosuihketta, jota pystyi ohjelmoimaan eri muotoihin. Se näytti erittäin hienolta, joten killan hallitus hankki sitä myös meille. Nyt en ehdi kirjoittaa enempiä, kun pitää valmistella pieni demo suihkeen käytöstä uusia phukseja varten.

-Pekka, kiltisvastaava '28

2.9.2028 klo 22:02

Uudet phuksit tulivat, mutta nanodemo epäonnistui. Kalle koetti auttaa esityksen koodaamisessa, mutta Kallen kannettavasta taisi päästä joku virus tai botti nanosuihkeen jaettuun muistiin. Suihke tarautui kokonaan vaatteisiini ja nyt ne ovat kimaltelevan vihreät. Tähän pettymykseen ei auta kuin vierailu T-talon virtuaalimaailmassa.

-Pekka, kiltisvastaava '28

3.9.2028 klo 05:46

Virtuaalimaailma oli kiva, mutta sinne pääsy oli hankalaa, kun 1500 taideopiskelijaa oli viritetty kiinni laitteeseen. TAIK:in muuttaminen virtuaaliseksi oli ihan hyvä juttu, mutta tarvitseeko niiden kaikkien olla T-talolla? Hyvä puoli oli että nanopöly tarttui vaatteista taideopiskelijoihin.

-Pekka, kiltisvastaava '28

13.9.2028 klo 18:00

T-talon allin kerros eli myös kiltahuone jouduttiin evakuoimaan tänään kerrosta ylöspäin, koska jotain outoa nestettä valui virtuaalimaailmahuoneesta joka puolelle alinta kerrosta. Kaikki saatiin pelastettua kiltahuoneelta paitsi kemisteiltä vuosijuhlahajana saatu tislussetti, joka rikkoontui siirrossa. Killan hallitus on kutsunut killan hätäkokouksen miettimään mitä tehdään naisten vessassa oleville 20 saaville kiljua.

-Pekka, kiltisvastaava '28

24.9.2028 klo 19:58

Kiltakokous päätti kaataa kiljun T-talon ensimmäiseen kerrokseen virtuaalimaailmahuoneesta purkautuneen nesteen päälle ja väittää kiljua osaksi nestettä. Samalla hyväksyttiin ponsi kuulosuojainten

hankkimiseksi kiltahuoneelle, koska virtuaalimaailmahuoneesta kuuluu kauheaa valitusta, joka häiritsee Nethackin pelaamista.

-Pekka, kiltisvastaava '28

27.9.2028 klo 10:03

Nyt alkaa jo kolmas päivä, kun T-talon ylimmät kerrokset ovat olleet eristyksissä muusta maailmasta. Jostain syystä alimmassa kerroksessa oleva neste alkoi kasvaa vähän kiljun kaatamisen jälkeen ja se ehti syödä kolme phuksia ennen kuin portaisiin saatiin varoituskyltti. Kyltin pystyttämisen jälkeen lima on niellyt vain vaihto-opiskelijoita. Suur-Helsingin palolaitos lupasi lähettää pian apua.

-Pekka, kiltisvastaava '28

27.9.2028 klo 23:55

Palolaitoksen apu tuli veneellä Helsingistä päin, mutta he eivät huomanneet pimeässä uutta tuulivoimapuistoa T-talon vieressä ja heidän veneensä tuhoutui 300 metristen tuulivoimaloiden lavoissa. Koko T-talo on myös alkanut upota alaspäin varmaakin johtuen ensimmäisen kerroksen kasvuston painosta.

-Pekka, kiltisvastaava '28

28.9.2028 klo 12:18

Kiltahuoneen karkkiautomaatti on tyhjä ja paniikki on alkanut levitä kiltalaisiin samaan tapaan kuin merenpinnan noustessa yhtäkkiä 5 metriä kymmenen vuotta sitten. Killan hallitus päätti pitää välittömästi killan hätäkokouksen, vaikka kokouskutsua ei ole laitettu TKY:n ilmoitustaululle ja kokouksesta ei ilmoitettu viikkoa aikaisemmin. Tilintarkastajat eivät tule pitämään tästä.

-Pekka, kiltisvastaava '28

28.9.2028 klo 18:05

Kiltakokous päätti aloittaa kannibalismien vanhimmista kiltalaisista, mutta he lukitsivat itsensä rehtorin saunaan ja valittivat äänestystavan olleen epäreilu.

-Pekka, kiltisvastaava '28

29.9.2028 klo 14:05

Tänään on ollut synkkä päivä kiltahuoneella. Väliaikainen kiltahuone on mennyt aivan sekaisin, koska T-talon alin kerros romahti ja T-talo halkesi kahtia. Olin juuri järjestämässä killan pelilautoja kuntoon ja olin laittanut laudat ja pelinappulat omiin kasoihinsa, kun väliaikaisen kiltahuoneen lattia halkesi. Peli-laudat ja nappulat olivat halkeaman eri puolilla, joten ne päätyivät eri T-talon osiin. Killan lautapelajat alkoivat välittömästi mellakoida ja vaatia kovaan ääneen lisäbudjettia lautapelien hankkimiseen.

-Pekka, kiltisvastaava '28

10.10.2028 klo 21:00

Kiltahuone on jälleen hyvässä järjestyksessä. Kaikki muut henkiin jääneet kiltalaiset lähtivät opiskelemaan muihin tutkinto-ohjelmiin T-talon kaaoksen selvittyä, joten kiltahuoneen siivoaminen järjestyksen vaaliminen on nyt helppoa. Uskon järjestystä ja siisteyttä täynnä olevan ajan koettaneen.

-Pekka, kiltisvastaava '28

Wappu tulla yöl-lol-loffaa

Veli-Matti Vikman

Puuh! Fuksimajuri sitten kaikessa wiisaudessaan päätti sittenkin järjestää Wapun 2008 - kupa olisi uskonut! Kevät on edennyt hurjalla vauhdilla, ja kaikkea on kerennyt sattumaan ja tapahtumaan. On sitsattu, juhlistu vuosijuhlia ja jopa perinneleikkejäkin on leikitty. Nyt on kuitenkin teekkareiden toinen jouluku, Wappu, ovella.

Varsinkin phuksille tämä Wappu on varmasti ikimuistoinen, sillä phuksiwappuhan on vain kerran elämässä! Juurikin tästä syystä siitä kannattaa ottaa kaikki irti, ja varata koko Wappuviikko aina Valpurin päivään saakka rentoutumiselle ja kaikille jännyyksille, mitä vielä onkin edessä. Wapun parhaat menovinkit löytyvät ainakin Tietokillan tapahtumakalenterista[1] tai sitten erityisesti Wappua varten suunnitellusta sivustosta[2].

Phuksipisteet on jo kerätty, ja viimeistään nyt on hyvä aika vaihtaa vapaalle ja nauttia Wapusta, kun se kerran järjestetään! Kuten aiemmilta vuosilta olette varmasti huomanneet, Wappuaattona 30.4. klo 18.00 on Mantan lakitus Kauppatorilla itäisessä naapurikaupungissamme. Tällöin ylioppilaat sun muut tyhjäntoimittajat painavat lakkinsa viimeistään päähän - muistakaatte kuitenkin, että tekkarit painavat lakkinsa päähän vasta 1.5. klo 00.00! Phuksiwapun hienoimpia kokemuksia onkin laittaa lakki päähän Dipolissa ko. ajankohtana satojen muiden phuksien kanssa ensimmäistä kertaa ikinä. Sitä fiilistä ei kannata missata! Toinen kokemisen arvoinen asia on sillis Ulliksella Wappupäivänä. Touhua ja tohinaa onkin varmasti jo aamusta lähtien, joten heti kun heräätte kukin mistäkin, suunnatkaahan sinne!

Phuksiwappu on vain kerran elämässä, Wappu kerran vuodessa - ottakaa siitä kaikki ja vielä vähän enemmänkin irti!

RAI-lakkain terveisin,

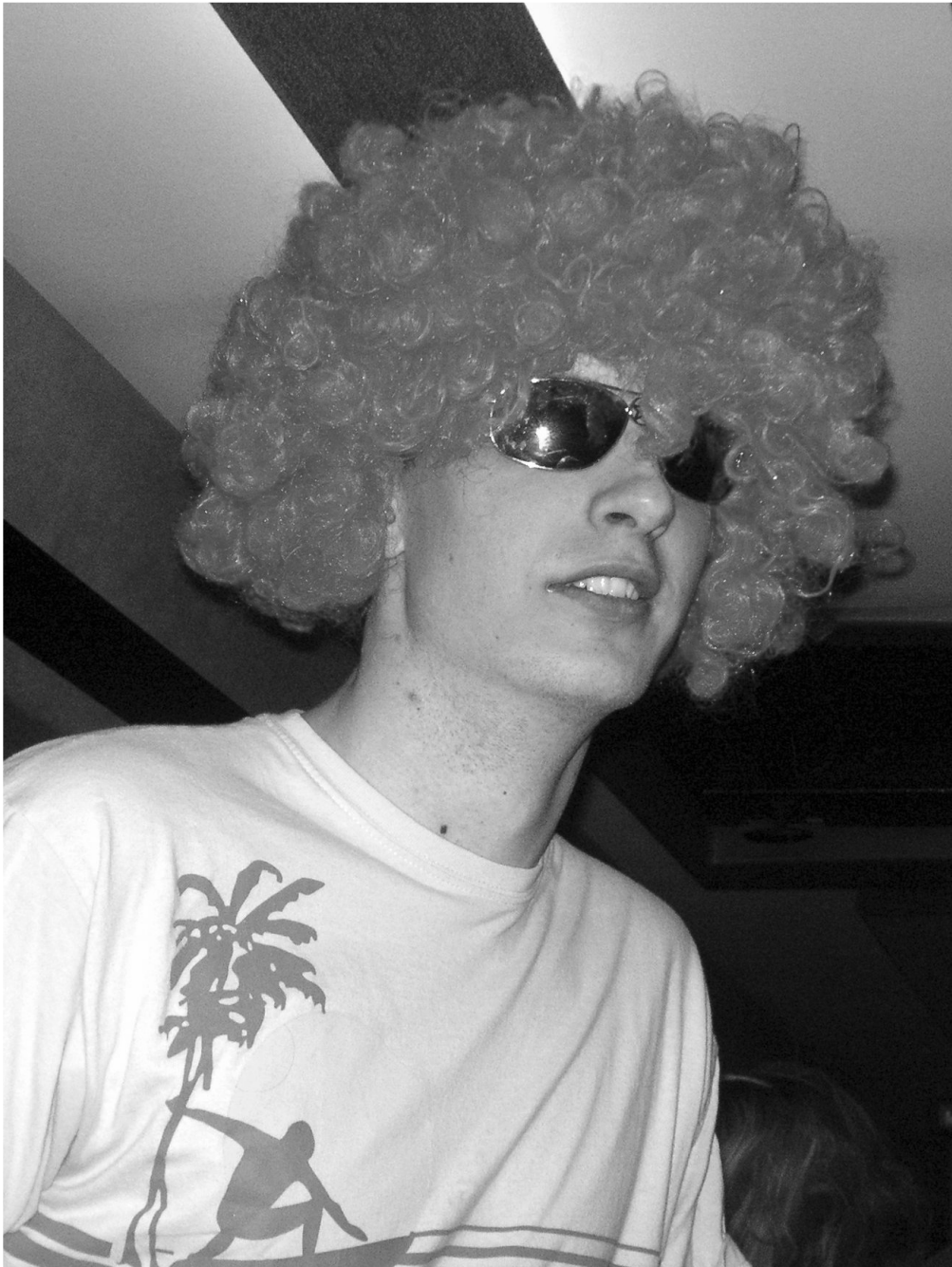
Vellu

[1] <http://www.tietokilta.fi/ajankohtaista/tapahtumakalenteri.php>

[2] www.wappu.fi

EOF.

Oleško valmis?



Turvakypärä päässä työmarkkinoille

Ville Saarinen

"Dippani valmistuu kolmen kuukauden kuluttua, eikä minulla vielä ole työpaikkaa. Miten voin liittyä IAET-kassaan?" TEKin henkilökunnalle ja luottamushenkilöille kysymys on tuttu elävästä elämästä. Moni teekkari herää työttömyyskassan olemassaoloon opintojen loppusuoralla. Tämä on kuitenkin yleensä liian myöhään.

Mikä IAET?

Lyhenne IAET-kassa tulee sanoista insinöörien, arkkitehtien ja ekonomien työttömyyskassa. Sana kassa on hiukan harhaanjohtava tai ainakin vanhahtava. Sillä tarkoitetaan oikeastaan vakuutusta työttömyyden varalle. Vakuutuksen voi ottaa jokainen työssä käyvä ja se onnistuu liittymällä työttömyyskassaan. IAET-kassan jäsenmaksu (vakuutusmaksu) on 45 euroa vuodessa. Maksu on verovähennyskelpoinen.

Työtön DI - onko sellaista?

Talouden kulku on ollut viime vuodet yhtä ylämäkeä. Tämän myötä myös diplomi-insinöörien työllisyystilanne on hyvä. Ammattikunnan työttömyysprosentti on tätä kirjoitettaessa 2 prosentin luokkaa. Toisaalta vastavalmistuneiden työttömyys on jon-

kin verran korkeampi, lähempänä 3 prosenttia. Työelämä on myös muuttunut aiempaa hektisemmäksi ja irtisanomisia tapahtuu jatkuvasti. Onneksi harva potkittu diplomi-insinööri jää pysyvästi työttömäksi. Uuden työpaikan saaminen kuitenkin voi kestää useita kuukausiakin. 2000-luvun aikana DI:n työttömyyden kesto onkin pidentynyt: Kun diplomi-insinöörin työttömyys vuonna 2002 kesti keskimäärin 89 päivää, oli kesto viime vuonna 106 päivää.

Vakuutuksen edut

Suomessa voi saada kahdenlaista työttömyysturvaa: peruspäivärahaa tai ansiosidonnaista päivärahaa. Peruspäiväraha on KELAn kaikille työttömille maksama perusturva. Sen suuruus tänä vuonna on 24,51 euroa päivässä. Työttömyyskassassa itsensä vakuuttaneet puolestaan ovat oikeutettuja ansiosidonnaiseen päivärahaan. Nimensä mukaisesti sen suuruus riippuu palkkatuloista. Ansiosidonnaisen päivärahan suuruutta laskettaessa lisätään peruspäivärahan päälle niin sanottu ansio-osa. Jo tuhannen euron kuukausituloilla olisi oikeutettu 33,48 euron päivärahaan. Tonnin lisäpalkalla - siis 2000 euroa kuussa - määrä nousisi jo 53,48 euroon. Ero pelkkään peruspäivärahaan on siis huomattava.

Asiaa IAET-kassasta

Jäsenyys kannattaa jo opiskeluaikana

Miten työttömyysvakuutus sitten koskee teekkaria, joka on vielä opiskelija? Laki määrää, että työntekijän on oltava vähintään 43 viikkoa töissä (niin sanottu työssäoloehto) ja samanaikaisesti kassan jäsenenä ollakseen oikeutettu kassan korvauksiin. Opiskelija voi kerryttää työssäoloehtoaloetta paloittain jo opiskeluaikana seitsemän vuoden ajan, joten vaadittavat viikot on helppo kerätä vaikkapa kesätöiden avulla. Jos esimerkiksi työskentelet neljänä kesänä kolme kuukautta, olet kerryttänyt jo 48 viikkoa (12 x 4=48). Kassan jäseneksi voi kuitenkin liittyä vasta kun on työsuhhteessa. Tämän voi tehdä heti kun on kesätyöt aloittanut. Myös osa-aikainen työ kelpaa (vähintään 18 h/vko).

Ei vara venettä kaada

Ajatus työttömyyskassaan liittymisestä voi kieltämättä fuksista tai tupsufuksista tuntua kummalliselta. Kuka nyt työttömäksi aikoo? Loppujen lopuksi kyse ei ole sen ihmeellisemmästä asiasta kuin matkavakuutuksen ottamisesta. Useimmat meistä ottavat matkavakuutuksen aikomatta kuitenkaan sairastua tai tulla ryöstetyksi. Aivan kuten vatsatauti tai ryöstö, ei työttömyyskassaan usein ole omissa käsissämme, vaan irtisanotuksi voi joutua vailla omaa syytään. Jos et voi itse asiaan vaikuttaa, voit ainakin varautua siihen. Liittyminen kassaan käy helpoiten TEKin nettisivujen kautta. Mikäli sinulla on kysyttävää, ota rohkeasti yhteyttä!

Kesätyöterveisin,
Ville Saarinen
TEK kiltayhdyshenkilö



TEKNIIKAN
AKATEEMISTEN
LIITTO TEK

Sisäsiellessä

Jänö Jussi

Kaikki tietävät että tikkiläiset ovat hieman orvoa kansaa. Kun keskustellaan irkin välityksellä, tämä korostuu entisestään. Esitämme seuraavaksi mitä tapahtuu yön pimeinä tunteina eräällä kanavalla... Seurataan hetki keskustelua.

01:00 <@Shieetti> AUTOT ON KIVOJA, TISSEJÄ ON KIVA FONDILAA, RUOKA ON HYVÄÄ, ASTIASTOT OVAT KAUNIITA

01:00 <@Lorkki> autot on kyl vähän blää

01:00 <@Tide> Shieetti: selvä <3

01:00 <@Arctica^> Ja sienetki on olleet hyviä. ;)

01:00 <@Shieetti> Mä tuon tasapainon tähän galaksiin

01:01 <@Shieetti> vastustan Nörttiyttä joka vie pimeälle puolelle

01:01 <@Lorkki> ja oot tikillä :(

01:01 <@Shieetti> isäni kanssa kohta ruletamme kalaksissa

01:03 <@Shieetti> nyt on ns. mouhovaihde päällä

01:03 <@Shieetti> ja se TUNTUU HYVÄLTÄ

Vaikka mouhoaminen (sanan suomentaminen jätettäkään lukijalle) on erittäin yleistä tikkiläisten keskuudessa, muista ihmisistä tämä ilmiö saattaa vaikuttaa hieman liioitellulta, ehkä jopa hullulta. Onneksi mouhous usein, mutta ei aina, rajoittuu killan sisäiseen kommunikointiin.

01:04 <@nanonyme> öri

01:04 <@Lorkki> paavi tulee sanomaan sulle että ego sum vester pater

01:05 <@Shieetti> Örg on ruotsia ja lausutaan "öri"

01:05 <@Lorkki> tai jotain

01:05 <@caprico> Jussilla vauhti päällä :D

01:05 <@nanonyme> Shieetti: kiitos tästäkin jo tiedetystä triviasta

01:05 <@Shieetti> vauhti lähti

01:05 <@Shieetti> kantsii syödä vanhaa lihaa

01:06 <@Shieetti> KARVAISTA LIHAA

01:06 <@Shieetti> todellakin, voitän tän komposition

01:07 <@Tide> nyt kyl kuulostaa suhteellisen kosmiselta

01:07 <@Shieetti> ja arvaatteko, hauskaa voi pitää myös maidotta!

01:07 <@Shieetti> ja leivättä, sekä Ilman Jalkoja

01:07 <@Shieetti> nyt on taas tää aika kuukaudessa

01:08 <@Shieetti> Jussilla on Aisaa
 01:08 <@Shieetti> tai sitten Asiaa
 01:08 <@Arctica^> Joku on tänä yönä vauhissa... ;)
 01:08 <@Shieetti> mikä sitten miellyttää enemmän
 01:08 <@nanonyme> blaaah
 01:08 <@Shieetti> ah, on yö, Seppo vielä syö ja Sepolta loppuu yö
 01:08 <@Shieetti> ja draamallisella tulkinnalla kiitos
 01:08 <@nanonyme> onks Jussi muuttunut täydestäkuusta ihmissudeks vai mistä hölmöys?
 01:09 <@Shieetti> arvostan mun taidettani vain syvällä rintäänellä esitettyinä
 01:09 <@Shieetti> vois sanoa että tää poika lähtee nyt maailman ympäri, eikä Tamperesterille
 01:09 <@Tide> okei, nyt kyl pistän logituksen päälle ja luen loput aamulla ->
 01:10 <@Shieetti> just ku lopetin ;)

Usein irkissä höpöttävät ihmiset keuhvat jo lopettaneensa, mikä pitää erittäin harvoin paikkaansa. Tälläkin kertaa keskustelu jatkuu yhtä hapokkaana kuin aikaisemminkin...

01:10 <@Arctica^> Mä haluan samoja aineita ku jussi...
 01:10 <@Shieetti> tarttee ian Uhmaa yhteiskuntaa vastaan
 01:10 <@ferrix> Arctica^: niitä ei saa siellä käyttää minne oot menossa
 01:10 <@Shieetti> JA täältä se tulee taas
 01:10 <@Shieetti> kyllä
 01:10 <@Shieetti> intissä kun tätä käyttää niin saa takapuoleen muutakin kuin saippualla
 01:11 <@Shieetti> oispa tää sama ruonusuoni pulpannu mulla äikänkirjotuksissa niin os pisterajat kyl pistetty uusiks

Kuinka moni on helpottunut kyseisen äidinkielen opettajan puolesta ettei tämän herran runosuoni pulpunnut aivan näin vuolaana kirjoitusten aikaan. :)

01:12 <@nanonyme> no, suunta ku suunta
 01:13 <@Shieetti> Parhaat sienet saa Atrialta, Eineslihapullat viime vuodelta.
 01:13 <@Shieetti> miksei välilyönnin tilalla käytetä kaksoispistettä
 01:13 <@Shieetti> ois:kivempaa:tekstää
 01:13 <@Shieetti> toi o sillee kauniimpaa :)
 01:13 <@Shieetti> siin on sellanen symmetria
 01:13 <@Arctica^> ;D
 01:14 <@Shieetti> tahtoisko joku jutella mun kanssa jostain :)
 01:14 <@Arctica^> Mistä juteltais? ;D
 01:14 <@Shieetti> koska muten joudun turvautuu vain nenäliinoihin
 01:14 <@Shieetti> ostinpa muuten serlan nenäliinoja, olivat suorastaan tyydyttäviä
 01:14 <@Shieetti> nyt pitäis puhua kyl afrikasta :)

01:14 <@Arctica^> Eikai ne nenälinat siitä tyydyttävää tee?
 01:15 <@Shieetti> tai no lopetan tän säilykelihan jauhamisen
 01:15 <@Shieetti> no spam for you, bad robot :(
 01:17 <@Shieetti> I get so turned on when I turn you on
 01:17 <@nanonyme> voisko joku pistää Jussin pois päältä? :P

Toisin kuin monet uskovat, jo vauhtiin pääsyttyä tikkiläistä ei niin vaan lannisteta. Toisinaan tikkiläisen sammuttaminen (Ilman alkoholia! -toim. huom.) saattaa olla mahdoton tehtävä.

01:17 <@Shieetti> /kb sammuttaa kenet tahansa!
 01:18 <@Arctica^> Älkää ny, tähän on ihan viihdyttävää. ;P
 01:18 <@Shieetti> Tahdon valehdella nimeni ja ammattini
 01:19 <@Shieetti> SMG - Valmis
 01:19 <@Shieetti> nyt taas hymyilyttää :)
 01:19 <@Shieetti> en välitä muitten mielipiteistä <3
 01:19 <@Shieetti> onneks on yöt
 01:20 <@Shieetti> voi vapauttaa hengen henkselit
 01:20 <@Lorkki> Sarah Michelle Gellar :o
 01:20 <@Shieetti> päästä olemuksen olkaimista
 01:20 <@Shieetti> irrouttaa sielun sukkanauhat
 01:21 <@nanonyme> plaah, tulee nälkä
 01:22 <@Shieetti> tulkaa tänne pikkuoravat, etten sieluanne vahingoita
 01:28 <@Shieetti> tykkään :)
 01:29 <@Shieetti> tahdon oikeesti julistaa sen kaikille! MÄ TYKKÄÄN! OLEN ILOINEN!
 01:29 <@Shieetti> pienempikuinkolme
 01:34 <@Shieetti> ens vuoden fuksit vois olla mallia "public class Fuksi extends tik.2006.Tide { //jadajada }"
 01:34 <@Shieetti> ääk, heitin nörttijutun. muutin balanve of poweria tässä tähtipölyssä
 01:36 <@Shieetti> äk nörttijuttuja!

Lopetamme tähän esimerkkinme varsin hapokkaasta keskustelusta Eräälläkin IRC-kanavalla(tm). Lopuksi haluamme huomauttaa seuraavaa: kaikki tikkiläiset eivät ole tässä tekstissä esitetyn kaltaisia. Heihin luultavasti sisältyy muutama suurinpiirtein normaali yksilö, mutta siitä ei kannata huolestua. Yleensä nämä poikkeavat yksilöt saadaan sulautettua joukkoon vuoden-kahden kuluessa.

Nimim. Ikinä en irkkaa mutta nyt puolentoista vuoden jälkeen mulla on useampi screeni ympärivuorokautisesti päällä. Ihan vain varmuuden vuoksi.

Huom! Yksikään orava ei vahingoittunut tätä juttua kirjoitettaessa.

Maistelussa eksoottiset hedelmät ja alkoholittomat kuohuviinit

Tuulia Merinen

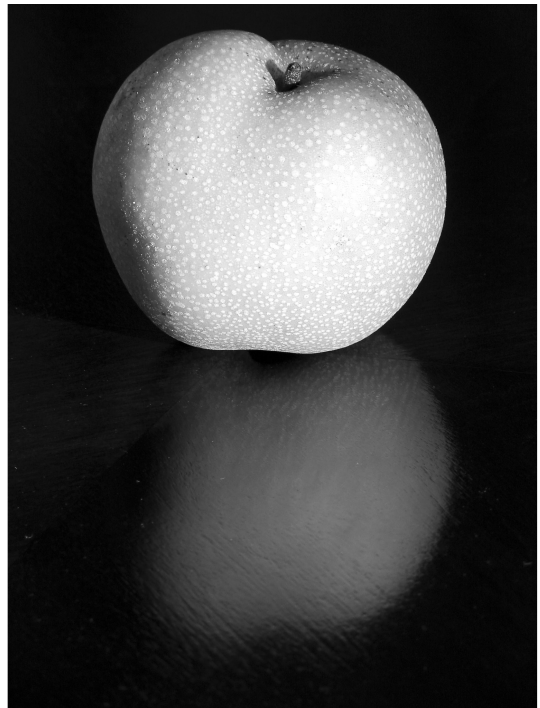
Rytmiryhmä päätti kevään ja tulevan vapun kunniaksi liittyä killan maisteluiltaan testaamaan erilaisia eksoottisia hedelmiä ja alkoholittomia kuohuviinejä.

Ensimmäisenä testiryhmä sai eteensä n. 20 cm pitkän **babacoksi** kutsutun hedelmän. Poikkileikkaukseltaan tähtimäinen hedelmä on keskeltä sienimäistä höttöä ja tekstuuriltaan hieman karvaista. Testiryhmämme mielestä maku muistutti melonia ja kurpitsaa. Hedelmän keskusta ei maistunut juuri miltään, mutta kiinteämpi hedelmäliha maistui miedosti makealle ja oli ulkonäöstä huolimatta yllättävän hyvää.

Babacoon jälkeen tarjolle tuli **ugli eli rumeliini**. Ulkonäöltään vaatimaton rumeliini muistutti maultaan greippiä ja appelsiinia maustettuna ananaksella. Hedelmiä oli testissä sekä vihreänä että keltaisena. Keltaiset maistuvat lähinnä greipille ja vihreät miedosti appelsiinille. Voimakkaan happoinen maku jakoi testiryhmän kahtia, joten jos kirpeät hedelmät ovat mieleesi, kannattaa kokeilla varsinkin keltaisia ugleja.



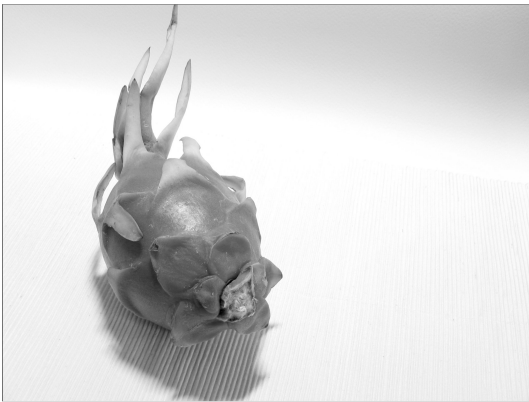
Uglien jälkeen kulttuurimestarimme tarjoi meille keltaista kovakuorista hedelmää jonka kuoressa oli pieniä sarvia. Hedelmä osottautui **kiwanoksi**, joka on kurkkujen sukuun kuuluva kasvi. Kiwanon kurkun siemeniä muistuttava hedelmäliha maistui yllättäen voimakkaasti banaanille. Hedelmälihan koostumus teki siitä hieman luotaantyöntävän, mutta hedelmän maku oli miellyttävä.



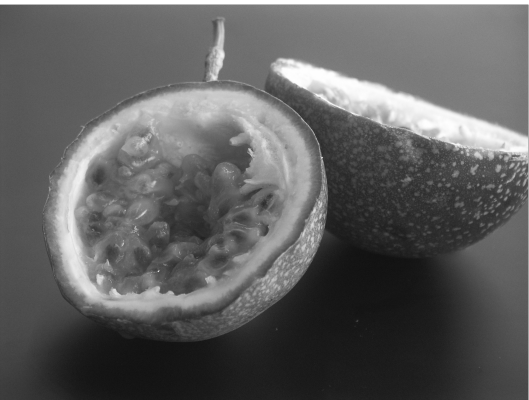
Seuraavaksi testiryhmämme sai eteensä **omenapäärrynän** lohkoja. Nimensä mukaisesti omenapäärrynät maistuivat samaan aikaan omenalle ja päärrynälle. Hedelmän rakenne muistutti enemmän kuitenkin päärrynää ja maku oli erittäin mieto. Testiryhmän mielestä hedelmä sopisi makunsa

puolesta parhaiten esimerkiksi salaattiin. Jos pidät sekä omenoista että päärynöistä, kannattaa tätä hedelmää kokeilla.

Pitahaya eli lohikäärmehedelmä oli testiryhmän mielestä testatuista hedelmistä kaikkein kaunein. Sisältä valkoinen hedelmä muistutti paljon kiiwiä jota makukin pitkälti vastasi. Siemenet olivat rapeita ja hieman karvaita. Kauniista väristään huolimatta hedelmän purppuranpunaista kuorta ei kuitenkaan kannata sen kitkeryyden vuoksi syödä.



Testiryhmämme kutsui seuraavaa hedelmää, **granadillaa**, ulkoavaruuden hedelmäksi. Eikä syyttä, sillä sen oranssi ja kiiltävä kuori piilotti sisäänsä galaktisen alkuliman näköisen hedelmälihan. Hedelmän näkkileivän tavoin rouskuvat siemenet olivat vihertävän kiisselin peitossa ja muistuttivat erehdyttävästi sammakonkuttua. Huoli-



matta veikeästä ulkonöstä granadillan maku ei vakuuttanut testiryhmäämme ja totesimme hedelmän olevan parhaimmillaan esimerkiksi otaniempelin ruokavaihtoehtona.

Vihannespäärynä eli kajottikurpitsa muistutti erään testimaistajan mielestä sipulia, koska sen hedelmäliha oli kerroksina. Itse asiassa vihannespäärynä ei ole edes hedelmä, vaan harhaanjohtavasti nimetty vihannes. Vihannespäärynä tuoksu pilkottuna voimakkaasti leikatulle ruoholle ja maku on voimakas. Monet meistä maistoivat 'hedelmässä' lantun ja retiisin, sisuksen maistuessa iduilta. Testiryhmämme ei suosittele vihannespäärynöitä ainakaan hedelmäsalaattiin. Itse asiassa on vaikea arvioida millaisessa yhteydessä kyseinen vihannes olisi parhaimmillaan.



Viimeisenä tutustuimme suurehkoja oliiveja muistuttaviin **maracuya-hedelmiin**. Maracuyat olivat monen mielestä liian happokkaan makuisia. Maku muistutti paljolti raparperia ja oli hyvin voimakas. Hedelmä saattaisi sopia parhaiten raparperin tavoin esimerkiksi kiisseliin tai piirakkaan, mutta välipalahedelmänä maracuyaa on vaikea nähdä.

Alkoholittomista kuohuviineistä testasimme Elysée Arenan, Söhnlein Brillantin ja Schloss Boosenburg Mousseuxin.

Elysee Arena 2,2% 4,49€/0,75l pullo

Testatuista viineistä elysee oli ehdottomasti makein. Erään testiryhmän jäsenen mielestä maku muistutti paljolti simaa ja lopullinen tuomio viinistä oli että se on kuin kallista simaa. Positiivisena puolena testiryhmä kuitenkin piti viinin hyvää tuoksua.

HAJU ❁
MAKU ❁

Söhnlein Brillant 5,89€/0,75l pullo

Tämä viini tuoksui testatuista viineistä pahimmalle. Tuoksu oli hiivainen ja maku kuin laimennetulla tyrnimarjamehulla. Yllättävää kyllä, viini maistui paremmalle kuin tuoksui ja oli testiryhmän mielestä elyséetä parempaa. Positiivisena puolena pidimme myös nättiä pulloa.

HAJU ❁
MAKU ❁❁

Schloss Boosenburg Mousseux 5,31€/pullo

Tämä oli testatuista viineistä kuivin viini ja monen mielestä parhaimman makuista. Maku oli mieto ja yllättävän hyvä. Tätä viiniä voisi makunsaikin puolesta tarjota ihan mielellään pommacin sijasta alkoholittomana vaihtoehtona.

HAJU ❁❁❁
MAKU ❁❁❁❁



Lihapullaleipä

PUSKAFARSSI KOLMESSA NÄYTÖKSESSÄ

Antti M. Mattson

Kuten kaikki tietävät, on Alkorytmi koko killan lehti, ja kuuntelee herkeämättä kiltalaisten ääntä. Niinpä kun eräs nimettömänä pysyttelevä innokas nuorempi tieteenharjoittaja ehdotti, että Alkorytmi voisi julkaista artikkelin erään ylikansallisen voileipäpuodin tuotekuvastoon kuuluvasta lihapullavoileivästä, päätettiin viipymättä tarttua toimeen. Vaan mitäpä sitä kapitalistien franchise-yrityksiä tukemaan, äkkiähän sitä lihapullavoileivän itskin kyhää. Ei se voi vaikeaa olla, eihän?

———— NÄYTÖS 1: TARVIKKEET ————

1 patonki tai vastaava
1 paketti lihapullia

Siinä välttämättömimmät. Ilman näitä koko projekti on jotain aivan muuta. Sitten vaikka kasviksia, niillä saavutetaan uskottavuutta.

1 sipuli, mitä isompi, sitä isompi.
3 tomaattia
1 paprika, värillä ei niin väliä. Halvin on yleensä paras.

Halutessasi voit lisätä joukkoon vaikkapa jalapenot, kurkun, salaatin tai banaanin.

Juustoa.

Voileipä ilman juustoa on kuin navetan polulla kävelevä pilvinen päivä. Tällaiseen leipään suositellaan voimakasta cheddaria tai goudaa.

Pekoni jätetään tällä kertaa pois, koska se varastaa shown lihapullilta.

———— NÄYTÖS 2: VALMISTUS ————

- 1. Halkaise paprika, poista siemenet ja kara. Leikkaa puolet paprikasta mahdollisimman ohuiksi suikaleiksi, joista napostelet samalla noin puolet.**
- 2. Siivuta tomaatit, käytä mahdollisimman terävää veistä.**
- 3. Kuori ja suikaloi sipuli. Porsastele noin neljännes sipulista lattialle, siivoa lattialle pudonneet osat roskikseen. Kiroile pontevasti.**
- 4. Muodosta lautaselle hieno asetelma valmiiksi pilkotuista vihanneksista ja**

jäljelle jääneestä paprikanpuolikkaasta. Tämä antaa todella pro-kokkifiiliksen. Aseta lautanen sivuun toistaiseksi.

5. Halkaise lihapullat
6. Kuumenna lihapullat pannulla. Kehittele rasvasta, jauhoista ja vedestä oheen pieni määrä kastiketta. Mausta epämääräisesti lähinnä paprikalla ja Worchestershire-kastikkeella.
7. Halkaise patonki.
8. Levittele juustonsiivuja ~kattavaksi kerrokseksi leivän aiottuun alaosaan.
9. Levitä lihapullat juuston päälle
10. Ota esiin aiemmin leikatut vihannekset, ja levitä ne leivän toiseen puoleen.

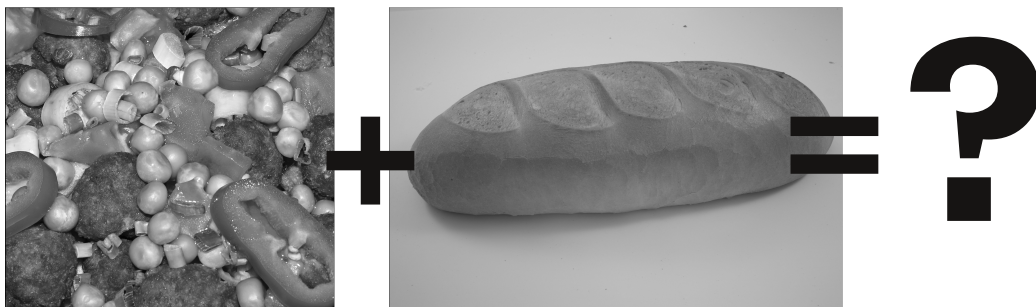
Tässä vaiheessa voi kokonaisuutta maustaa mustapippurilla, oreganolla, majoneesilla tai vaikkapa sinapilla, maun mukaan. Seuraavaksi hankala vaihe.

11. Survo kokonaisuus kiinni. Ympärille käärittö voipaperi auttaa.
12. Katkaise leipä kahtia, koska täysimittaisena sen syöminen on yli-inhimillinen haaste.

NÄYTÖS 3: KÄYTTÖ

Pidä leipä käärittynä voipaperiin, tai se hajoaa käsiin. Haukkaa paloja päästä, aukoen paperia edetessä. Kokonaisuuden paksuus saattaa tehdä haukkaamisen vaikeaksi ellei mahdolliseksi, hankaluuksien yllättäessä voit vetää leukasi sijoiltaan ja niellä patongin kokonaisuena. Paperin itsensä syöminen ei ole suositeltavaa.

Porsastele sisältöä paperista ja varovaisuudesta huolimatta syliisi ja lattialle. Kiroile kohtuullisesti. Syödessäsi voit myös miettiä, kenen idea oikein oli laittaa lihapullia leivän päälle, eivätkö jauhelihapihvit olisi toimivampia? Jos nälkäsi ei riitä loppuun asti, voit säästää toisen puolen leivästä myöhemmäksi. Ruokailun lopuksi kahvi ja konjakki normaalisti.



Ehkä se on pora!

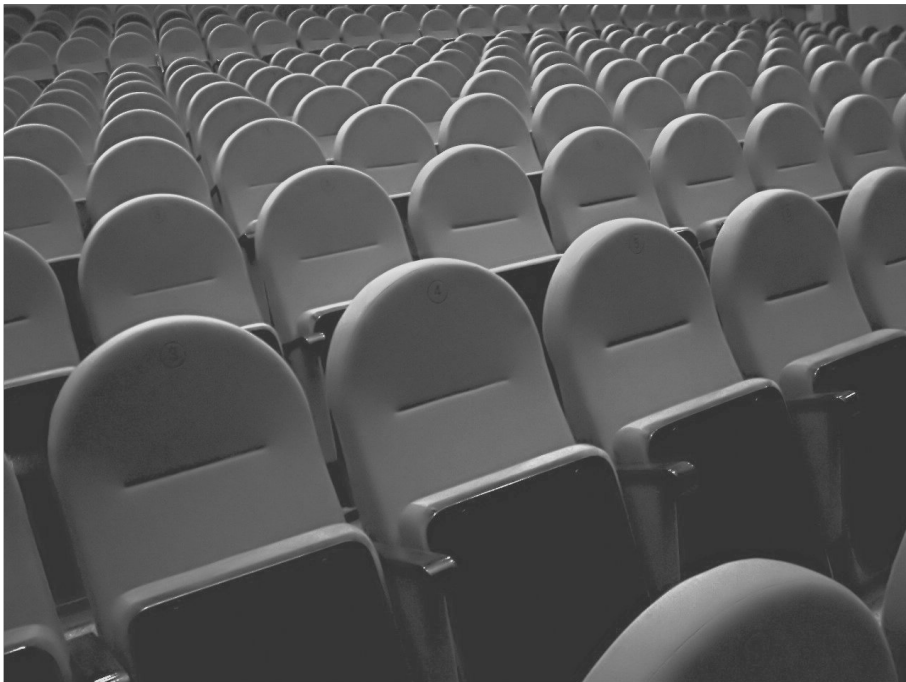
Anssi Kolehmainen

Jos elokuvan juoni tuntuu liian kepoiselta, näytteliät pinnallisilta ja actioni kaipaisi lisää potkua, on hyvä vaikka keskittyä bongaamaan virheitä. Elokuvathan ovat täynnä kaikenlaista magiaa ja selittämättömiä käänteitä, mutta tuntuu melko epäuskottavalta, että sankarissa oleva haava siirtyisi puolelta toiselle kohtauksen välissä ja seuraavassa kohtauksessa taas takaisin.

Kertakatsomalta kaikkia virheitä tuskin onnistuu näkemään, joten leffaa tai tv-sarjaa joutuu katsomaan läpi useammankin kerran. Tietysti näitä virheitä voi käydä lueskelemassa netistä, esimerkiksi moviemistakes.com listaa melko paljon. Siellä kerro-

taan esimerkiksi kun Star Warsissa Darth Vader ja Ben tappelevat, on Darthin rintapansari väärinpäin. Luulisi nyt näytteliäinkin huomaavan tollaisen moka-

Oma lukunsa on fysikaaliset mahdottomuudet. Onhan siinä oma osansa leffamagialla että sankarit pystyvät nappaamaan nuolia lennosta ja pahikset puremaan pak-sua kaapelia hajalle hampaillaan. Jos Hulk eläisi meidän fysiikan sääntöjen mukaan niin tankin heittäminen onnistuisi, jos Hulk olisi noin 100000 kertaa normaalia ihmistä voimakkaampi. Tietysti tämä heit-toiliike vaatisi myös sen, että Hulk painaisi noin 8800kg, jolloin sen jalat uppoaisivat



hiekkään (tai mihinlie) kuin Myllylä suohon harjoitellessaan.

Jos jatketaan fysiikalla niin varsinkin scififanit tykkäävät laskeskella kuinka paljon sarjoissa näkyvät ihmeellisyydet vastaavat meidän ajan yksiköissä. Esimerkiksi joku on laskenut että Babylon 5 -sarjan Shadowien Death Ray tuottaa ainakin noin 300 petajoulea tuhovoimaa yhdellä iskulla. Tämä on noin tuhannesosa maapallon vuotuisesta energiankulutuksesta.

Palaten takaisin maallisimpeen aiheisiin voidaankin seuraavaksi mietiskellä tietokoneiden käyttöä leffoissa ja telkussa. Onko kukaan huomannut missään käytettävän tavallisia käyttöliittymiä? Käytännössä kaikissa tietokoneotoksissa on ihmeellinen käyttöliittymä joka tekee tuhansia asioita yhdellä napinpainalluksella. Kaapataan vaikka videokameralla pari suttuista kuvaa, painetaan "Magic Enhance Photo"-nappia ja kas vain, kuvan resoluutio on parantunut monikymmenkertaisesti.

Myöskin tietokoneet itsessään ovat kuin toiselta planeetalta IP-osoitteet sisältävät yli 255 olevia osia, esimerkiksi 354.23.33.535, osat ovat missä sattuu ja muutenkin mikään ei olisi mahdollista. Esimerkiksi eräs-

sä CSI: Miamin jaksossa kun koneen prosessorituuletin on tukittu niin älykköagenttimme laittaessa kätensä koneen etuosan päälle hän huudahtaa että kovalevy on tullessa. Onhan niitä joissain ikivanhoissa masiinoissa ollut kovalevyjäkin siinä yläreunassa, mutta yleensä ne ovat aivan muualla. Tämän jälkeen kun prosessorituulettimesta (joka oikeasti näyttää koteloituulettimelta) on otettu tukkivat paperit pois se hurahtaa iloisesti käyntiin, tosin tietysti pienellä viiveellä aivan kuin joku takahuoneessa olisi vääntänyt kytkintä.

Kuten otsikkokin povasi, on virheitä mahdollista tehdä myös jälkikäteen. Suomen tapa tekstittää vieraskieliset tuotokset tuottaa mahdollisuuden erilaisille käännöskukkasille. Otsikon viittaus on peräisin niinkään Star Warsista, jossa sankarimme hyökätessä kuolontähdelle pari sotilasta toteaa raikuvasta hälytyksestä sen olevan vain harjoitus. Kääntäjämme on varmaan käyttänyt sanakirjaa joka tarjoaa "drill":lle käännökseksi poraa. Eipä kyllä kääntäjien ammatti varmaan niitä helpoimpia ole, varsinkaan jos pitää korvakuulolta kovalla kiirellä yrittää jotain saada aikaiseksi. Mutta niimpä se on vähän kaikessa, että kiireellä tehden tulee hutiloitua ja tehtyä virheitä, joista kansa saa myöhemmin nauttia.



Lähteitä ja iltalukemista:

<http://www.moviemistakes.com/>

<http://www.intuitor.com/moviephysics/hulk.html>

<http://www.b5tech.com/science/weapons/deathray/deathray.html>

<http://www.jounipaakkinen.fi/kaannos.html>

Dr. Taschenkrebs vastaa

Voi, tohtori, kuulkaa:

Epäilen joutuneeni tietomurron uhriksi. Viime aikoina useat minulle ennestään tuntemattomat tahot ovat lähestyneet minua sähköpostitse, tarjoten apua erääseen hyvin henkilökohtaiseen ongelmaani. En keksi, mistä he olisivat saaneet siitä tietää, elleivät he ole jotenkin nuuhkineet tietoonsa internet-salasaanaani, joka on EiSeiso1. Pitäisikö minun päivittää virustorjuntaohjelmistoni, vai auttaisiko Windows Vistaan(tm) vaihtaminen?

--nimim. phirvone

Arvon phirvone,

Vistaan vaihtaminen ei juuri koskaan auta näissä tapauksissa. Suosittelen näyttämään tietoturvaongelmaasi lääkärille, vaikka on nykyään hoidettavissa. Ensiavuksi kannattaa kokeilla salasanan vaihtamista ja jotkut löytävät apua myös pornon katselusta.

Parahin tohtori,

olen melko monennen vuoden tekniikan ylioppilas, ja sepä minua sängen suuresti harmittaa ja sydämelleni käy,

kun kiltatoverini minusta pilkkalauluja laulavat. Kertokaatten, oi tohtori, millä moisen saisi loppumaan?

--nimim. Hiljaa nyt jo saatana

Arvon Saatana,

kuten Wittgenstein sanoi siitä mistä ei voi puhua, on vaiettava. Sama pätee myös laulamiseen, ja siksi ehdotankin, että ratkaiset ongelman tekemällä itsesi laulamisen mahdottomaksi. Tämä onnistuu kätevimmin nimenmuutoksella, esimerkiksi Rannanjärveksi tai Maikin Pimpiksi, joista laulaminen on kielletty.

Tohtori Taschencrebs,

mikä siinä on, kun mihinkään kysymyseen ei voi vastata kunnolla, vaan aina pitää kierrellä ja ymmärtää tahallaan väärin?

--nimim. Tuskastunut

Arvon Tuskastunut,

siinä on tietenkin demonstraviitipronominin 'se' inessiivi. On hienoa, että joku vielä tänä kielellisen rappion aikana jak-saa olla kiinnostunut kieliopista tällä tavoin.



Akhvitauko

Juha Viljanen

VUOTENI
PHUKSINA:



HEI PÄÄSIN
TKK:ILLE!

KESÄ

BILEET!



SYKSY

JOULU TULI,
MUTTA MISSÄ
NOPAT?

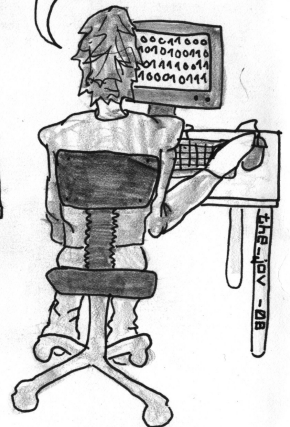


TALVI

AIN LAULAIN
& TYÖTÄS TEE!



ACK!



KEVÄT

NOKIA

Oletko solmussa?



Kirjoita alkorytmiin.

http://www.tietokilta.fi/alkorytmi/kirjoita_juttu.html