



Open your mind. LUT.
Lappeenranta University of Technology

VAIHTORAPORTTI
Technische Universität Graz, Itävalta
Syksy 2010 – kevät 2011

Marko Kupiainen

SISÄLLYSLUETTELO

1	JOHDANTO	2
2	LÄHTÖVALMISTELUT	3
2.1	Hakeminen	3
2.2	Vinkkejä Learning Agreementin täyttämiseen	3
2.3	Asuminen	4
2.4	Rahoitus	6
2.5	Muita asioita.....	6
3	GRAZISSA	6
3.1	Ensimmäisiä asioita	6
3.2	Vapaa-aika	7
3.3	Paikallisliikenne ja matkustaminen.....	8
4	OPISKELU	9
4.1	Käytännöt.....	9
4.2	Kurssit	10
5	YHTEENVETO	12

1 JOHDANTO

Harkitsin vaihto-opiskelua jo ensimmäisinä opiskeluvuosina LUT:ssa, mutta idea ikään kuin jäi. Nyt ennen valmistumista ajattelin, että koska vielä on mahdollisuus, niin nyt lähdän. Näin ollen opiskelin Itävallassa Grazin teknillisessä yliopistossa (Technische Universität Graz) lukuvuoden 2010 – 2011. Päädyin tähän valintaan, koska vaihdolle asettamani kriteeri oli lähinnä, että kohdemaan kieli tulisi olla saksa, koska Suomessa opiskellessa kieltä on tullut jo etukäteen opiskeltua. Sveitsistä sain varoituksen, että paikallinen murre on hyvin vaikeaa ymmärtää jopa enemmän saksaa opiskelleelle. Saksan taas näen kovin tylsäksi paikaksi, koska siellä on tullut käytyä muutamaan otteeseen ja sinne matkustaminen on varsin helppoa. Tästä kolmikosta valikoitui Itävalta, jossa olin käynyt vain kahdesti ennen vaihto-opintoja.

Lyhyesti kerrottuna Grazissa lukuvuosi alkoi lokakuun alussa, mutta saksan intensiivinä järjestetty kielikurssi alkoi jo syyskuun alussa. Orientaatiotapahtumat sijoittuivat lokakuun viimeiselle viikolle. Talvilukukautta kestää tammikuun loppuun asti, mutta joulun aikaan on kolmen viikon loma. Helmikuu on kokonaan tekniikan opetuksesta vapaa ja tällöin järjestetään saksan intensiivikurssi, jolle osallistuvat lähinnä kesälukukaudelle saapuneet. Kesälukukausi alkaa marraskuun alussa ja jatkuu heinäkuun alkuun saakka. Kesälukukaudella on pääsiäisen aikaan kolmen viikon loma. Hieman tarkemmin lukuvuodesta ja lomista kerrotaan myöhemmin. Lukuvuoden lomat on karkeasti hahmoteltu alla olevaan kuvaan. Erillisiä tenttiviikkoja ei lukuvuosina ole.

Syyskuu	Lokakuu	Marraskuu	Joulukuu	Tammikuu	Helmikuu
Talvilukukausi 1.10.2010—31.1.2011					
Saksan intensiivikurssi talvilukukaudelle tulleeille					
Orientaatiotapahtumat					
Joululoma 20.12.2010—5.1.2011					
Kesä-/lukuvuosiloma					
Saksan intensiivikurssi kesälukukaudelle tulleeille					
Maaliskuu	Huhtikuu	Toukokuu	Kesäkuu	Heinäkuu	Elokuu
Kesälukukausi 28.2.2010—4.7.2011					
Pääsiäisloma 18.4.2011—8.5.2011					
Kesäloma					

2 LÄHTÖVALMISTELUT

2.1 Hakeminen

Lähtövalmistelut olivat sängen yksinkertaiset. Kv-toimistosta tulivat ohjeet miten toimia. Papereiden palauttamisen ja nimikirjoitusten hankkimisen lisäksi haussa käytettiin Mobility Onlineä Internetissä. Paperiasioita hoitaessa korostaisin omaa aktiivisuutta ettei käy niin, että jos jonkin paperin palauttamisesta ei tule lisää tietoa ja asiasta menee kysymään, selviää että palautuksen deadline onkin seuraavana päivänä. Learning Agreementin täyttämiseen hyvänä työkaluna toimii teknillisen yliopiston TUGonline: https://online.tugraz.at/tug_online/webnav.ini. Sivustolta löytää kurssien kuvaukset ja opintopistemäärät ilman sisäänkirjautumista.

2.2 Vinkkejä Learning Agreementin täyttämiseen

Kurssikohtaiset opintopistemäärät ovat löydettävissä TUGonlinestä hieman hankalasti. Kielen voi halutessaan vaihtaa oikeasta yläkulmasta painikkeesta de en. Esimerkiksi kurssin *Nachrichtentechnik* kurssikuvauksen löytää seuraavasti: Ensin klikataan ylhäältä *Suche >> Lehrveranstaltungen >>* kirjoitetaan hakukenttään *Nachrichtentechnik* ja tämän jälkeen hakutuloksista klikataan kurssin nimeä, jolloin aukeaa uusi ikkuna, josta löytyy kurssikuvaus. Opintopistemäärät saa esille painamalla kohdan *Stellung im Studienplan/ECTS Credits* linkkiä *Pflichtfach / Wahlfach / Doktoratsstudien*.

Jos haluaa etsiä englanniksi pidettäviä kursseja. Klikataan taas ylhäältä *Suche >> Lehrveranstaltungen* ja sen jälkeen linkkiä *erweiterte Suche*. Nyt vain asetetaan hakuehdoksi *Vortragssprache: Englisch* ja haetaan kursseja. Tuloksena saadaan noin 20 sivua kursseja, joista tulee etsiä sähkötekniikan kursseja. Jos kurssin nimi on englanniksi kun TUGonlineä käyttää saksaksi, pidetään kurssi yleensä englanniksi. Sama ei päde, jos käyttää TUGonlineä englanniksi, sillä monien saksaksi pidettävien kurssien nimet käännetään englanniksi. Hakua voi helpottaa käyttämällä hakusanana kurssinumeron ensimmäistä osaa esim. "438.", jolloin esille tulevat sähköisen mittauksen ja mittasignaalin käsittelyn laitoksen pitämät kurssit. Omat kurssit olivat väliltä 438.xxx – 442.xxx, jonne sijoittuvat signaalinkäsittelyn ja tietoliikennetekniikan kurssit.

Yleisesti ottaen hyvänä neuvona voi pitää, että ottaa ylimääräisiä kursseja, jotta on varaa löysätä, kun huomaa ettei aika riitä, ei kiinnosta tai ei vain tajua. Kuten professori Mütze totesi, kannattaa ottaa ylimääräisiä kursseja, jotta näkee mitkä niistä kiinnostaa itseään ja on varaa pudottaa vähemmän kiinnostavia pois. Jos tuntuu siltä, että 30 ECTS on liian paljon suoritettavaksi, kannattaa huomioida myös saksan kielen opiskelumahdollisuudet Treffpunkt Sprachenilla, Grazin yliopistolla (Karl-Franzens-Universität Graz). Pelkästään lukukautta edeltävältä saksan intensiivikurssilta saa 6 ECTS ja lukukauden aikana järjestettävät kurssit ovat 3 ECTS, mutta maksavat noin 75e per kurssi. Sain lukuvuoden aikana käsityksen, että olisin voinut suorittaa myös joitain muita kuin saksan kursseja KFU:lta.

2.3 Asuminen

Asuminen hoituu helpoiten ÖAD:n (Österreichische Austauschdienst) kautta. Sivut: <http://www.housing.oead.at/>. Asunnon hakemisen kanssa täytyy olla todellakin ajoissa, ettei käy niin että päätyy Akademikerhelfe, vaihtareiden parissa legendaariselle Elisabethstraße. Muiden kokemuksista kähtellen hyviä paikkoja asua ovat Moserhofgassen asuntola (uusi ja todella hyvä sijainti TU:lla opiskelevalle), Steyrergasse (2010—2011 valtavasti espanjalaisia, mutta hyvä sijainti) ja Greenbox (kaukana, mutta hyväkuntoinen).

Itse päädyin asuntoruletissa Elisabethheimiin (Akademikerhilfe), joka ensisilmäyksellä vaikutti entiseltä hotellilta jostain 20-luvulta. Homeongelma tuntui olevan parilla asukkaalla yleinen riesa. Vastaavaa mörskää ei kyllä Suomesta löydä, koska moinen olisi jo ajat sitten terveysturvallisuuden määräyksestä rempattu tai purettu. Keittiö, WC ja suihkut jaettiin n. 30 henkilön kanssa. Hyviä puolia asuntolassa oli, että saman käytävän varrella asuviin tutustui helposti ja heidän kauttaan tutustui vielä heidän tuttuihinsa. Lisäksi ”hotellin” aulassa olevasta virvoitusjuoma-automaatista sai suhteellisen halvalla kylmää mallaslimpparia. Lähin kauppa on Spar, joka sijaitsee aivan kadun toisella puolella. Kauppatatkaan tosin voi saada kulumaan aikaa paljonkin, jos kadulla on ruuhka-aika. Saman kadun varrella on runsaasti diskoja ja bussipysäkki. Lähin raitiovaununpysäkki on vain 50m päässä. Huonoja puolia asuntolassa oli lähes kaikki muu. Punttisalin avainta ei kannata lunastaa itselleen, sillä pantista pidätettiin 30e salin ”korjauskuluihin”. Tämä oli varsin kohtuutonta ottaen huomioon, että puolet salin laitteista oli poissa käytöstä ja

varustettu koko vuoden ajan defekt-lapulla. Nyrkkisääntönä voi pitää, että mitä vähemmän rahaa on panttina asuntolalla, sitä paremmin raha-asiat ovat.



Muinaiseksi hotelliksi asuntolan pienissä huoneissa oli äärimmäisen hankalaa mm. majoittaa vieraita.



Kommuunikeittiö huonompana päivänä.

2.4 Rahoitus

ERASMUS-apurahan lisäksi apurahaa tuli anottua kahdelta säätiöltä.

Elektroniikkainsinöörien seura EIS jakaa 1000e ja 500e suuruisia apurahoja vaihtopintoja varten. Tarkempaa tietoa tästä löytyy täältä: <http://eis.fi/elektroniikkainsinöörien-saatio/apurahojen-hakeminen/> Säätiö odottaa saavansa hakemuksen ennen vaihdon alkamista ja raportin vaihdon päätyttyä.

Lisäksi apurahaa voi anoa Lappeenrannan teknillisen yliopiston tukisäätiöltä: <http://www.lut.fi/fi/lut/foundation/grants/Sivut/Default.aspx> Vaikka säätiö ilmoitti haettavissa olevasta apurahasta vaihto-opiskeluun, ei heiltä mitään vastausta hakemukseen koskaan tullut. Kannattaa suhtautua säätiöön mahdollisena tyhjänä arpana.

2.5 Muita asioita

Mentoriryhmään ilmoittautuminen on varmasti yksi järkevimmistä asioista mitä tehdä. Tietoa tästä ja mentoriryhmään ilmoittautuminen (vaatii rekisteröitymisen) löytyy osoitteesta <http://www.international.htu.tugraz.at/information/mentorsystem>. Itse valitsin mentorit (kaksi yhden hinnalla) heidän opintosuuntiensa perusteella, mutta onneksi se oli hyvä valinta myös muiden ryhmänjäsenien suhteen, sillä tytöt olivat varsin mukavia ja lähtivät helposti ulos, jos oli muuten tylsää.

Suomesta Graziin matkustaminen hoitui halvalla kun lensi AirBalticilla Wieniin, AirportBusilla (7e)/S-Bahnilla (alle 7e) lentokentältä Meidlingin asemalle ja otti junan Graziin. Tietysti jos on varaa järjestää itselleen matkustus helpommaksi voi ottaa lennon Graziin ja ottaa S-Bahn lentokentältä rautatieasemalle (1,90e).

3 GRAZIISA

3.1 Ensimmäisiä asioita

Grazissa suoritettava byrokratia on helppo suorittaa, sillä orientaatiossa viimeistään saa tietopaketin mitä pitää tehdä. Graziin saavuttua tulee tehdä asukkaaksi ilmoittautuminen *Meldezettel*illä lähimpään toimistoon (*"Meldeamt"*). Tästä tosin ilmoitettiin jo asuntolalla, joten asian voi hoitaa jo ennen orientaatiota. Kolme

kuukautta pidempään kestävä oleskelu vaatii myös erillisen kaavakkeen palauttamisen maistraattiin (*”Magistrat”*). Orientaatioissa saatava tietopaketti on periaatteessa riittävän kattava auttamaan erilaisissa asioissa, mutta kannattaa tarkistaa tarpeen tullen onko toimiston osoite infopaketissa ajan tasalla.

3.2 Vapaa-aika

Vapaa-aikaa Grazissa riittää, sillä vapaapäivät on ammuttu kalenteriin haulikolla. Merkittävimmät lomat ovat kolmen viikon joululoma (20.12.2010—31.1.2011), vapaa helmikuu ja kolmen viikon pääsiäisloma (18.4.2011—4.7.2011). Lisäksi kirkollisella tekosyyllä järjestettyjä vapaapäiviä riittää. Fenstertag tulee terminä nopeasti tutuksi eli jos torstaina on vapaapäivä, niin perjantai on Fenstertag, vapaapäiväksi muuttunut arkipäivä vapaapäivien välissä. Tätä runsasta vapaa-aikaa saa tuhlattua helposti opiskelemalla ja muilla harrasteilla. Lukukauden alussa paikallinen urheilukursseja järjestävä organisaatio USI markkinoi järjestämiään kursseja joiden sisältö vaihtelee koripallosta vuorikiipeilyyn ja pyöräilystä sukeltamiseen. Kurssit ovat maksullisia (lajista riippuen myös kalliita) ja täyttyvät hyvin nopeasti.

Ulkona syöminen on Suomeen verrattuna halpaa. Ruokailu hoituu helposti alle kymppillä. Tietysti jos haluaa kalliilla syödä löytyy sillekin paikkoja. Itse suosittelisin syömään Sägewerkissä, Grammophonissa yms. ketjun ravintoloissa tai 3 Goldene Kugeleissa. Lisäksi Itävallassa ollessa kannattaa käydä syömässä myös Buschenschankissa; maataravintolassa, jossa raaka-aineet on tuotettu itse maatilalla. Ensimmäisen ketjun ravintolat tarjoavat pizaa, salaattia, hampurilaisia, jäätelöä ja toasteja valitse itse-periaatteella. Aluksi täytetään kuponki mitä toivoo syövänsä ja mitä laitetaan täytteeksi. Tästä ketjusta suosittelen Bierbaronia, jossa ruokajuomavalikoima on huomattavasti laajempi kuin ketjun muissa ravintoloissa. Jälkimmäisen ketjun ravintoloissa valitaan ruokalistalta mieleisensä annos. Valikoima on vahvasti painottunut upporasvassa paistettuihin ruokiin, Wienin leikkeisiin ja salaatteihin. Maksamisen suhteen kannattaa varautua kantamaan riittävästi käteistä mukana, sillä kortin käyminen maksuvälineenä rajoittuu lähinnä kauppoihin ja liikkeisiin.



Tyypillinen salaatti Buschenschankissa. Taustalla näkyvät viinilasit, sillä Buschenschankeissa ei ole tarjolla ruokajuomaksi olutta.

Nähtävyyksiä Grazista löytyy riittävästi. Vanha kaupunki, Eggenbergin linna, Schloßberg, Kunsthaus jne. Lopetin kertojen laskemisen kun menin viidennen kerran Schloßbergille, joten siinä on perusvarma nähtävyys. Schloßberg on siis keskellä kaupunkia sijaitseva mäki, jolla on mm. vanha linnoitus, Biergarten ja mahtavat näkymät kaupungille. Vaihtareille järjestetään myös mieleistä ohjelmaa Grazissa mm. vierailuiden muodossa Bauerin tislaamolle ja Puntigamerin panimolle. Lisäksi järjestetään matkoja Grazin ulkopuolella. Valikoimassa on esim. päivän matkaa Styrian viinitielle ja viikonloppureissua Puolan Krakowaan.



Näkymä Grazin kaupungin ylle Schloßbergiltä.

3.3 Paikallisliikenne ja matkustaminen

Saapumisen jälkeen kannattaa hankkia matkustamista varten ÖBB:n Vorteilskarte, jolla saa lipun puoleen hintaan ja joka maksaa alle 26 vuotiaalle 20e. Tuon summan

säästää jo käymällä kerran Wienissä. 26 vuotta vanhemmille kortti maksaa 100e, mutta ahkeralla matkustelulla säästää. Ryhmälennukset ÖBB:llä olivat myös uskomattoman hyviä.

Grazin paikallisliikenne toimii varsin hyvin. Bussia tarvitsin noin 2 kertaa. Bussin sijaan sporalla tuli liikuttua huomattavan paljon. Tunnin ajelu maksoi 1,90e ja päivälippu 4,20e. Raitiovaunut kulkevat Grazissa varsin kattavalla alueella. Paikallisliikenteen lisäksi on hyvä hankkia polkupyörä, koska raitiovaunut eivät kulje koko yötä. Löysin oman pyöräni Rebikelistä: <http://www.rebikel.at/> Suuri etu pyörän sieltä hankkimiseen on, että vaihdon päättyessä pyörän voi palauttaa sinne ja saa 50% hinnasta takaisin. Lisäksi jos pyörä tarvitsee huoltoa, saa huollon maksutta.



Erään tapahtuman aikaan paikallisliikenteessä näkyi myös väärää busseja. Hyvä tietää, etten odota tätä.

4 OPISKELU

Lukuvuonna 2010—2011 talvilukukausi alkoi perjantaina 30.9. Paikallisista tavoista (Fensterstag) johtuen omat luennot alkoivat kuitenkin seuraavana maanantaina. Talvilukukausi päättyi helmikuun ajaksi tammikuun viimeisenä perjantaina. Kesälukukausi sijoittui välille 28.3.—1.7. Alkuun luentojen ja luennoitsijoiden taso vaikutti huomattavasti LUT:in vastaavia korkeammalta. Kurssimateriaalit olivat kursseilla englanniksi, jos kurssi oli merkitty pidettäväksi englanniksi. Yksi kurssi oli poikkeus, koska kalvojen ensimmäinen kappale oli saksaksi, mutta se ei ollut mitään mitä ei olisi ymmärtänyt.

4.1 Käytännöt

Kurssien vaikeustaso oli hyvinkin vaihteleva kuten myös tenttikäytännöt. Tentit olivat jaettu kirjallisiin ja suullisiin, joista jälkimmäisistä arvosanan ja kurssisuorituksen sai saman päivän aikana kirjallisten tuloksien kestäessä pahimmillaan 1,5 kk. Suulliset

tentit olivat varsin helppoja. Joissain kurseissa luennoitsijalla oli lista aiheista mitkä käydään läpi ja joissain luennoitsija kyseli yhdeltä tenttiryhmän jäseneltä kerrallaan jostain kurssin aiheesta. Kirjalliset tentit olivat melko samanlaiset kuin Lappeenrannassakin. Poikkeuksena kurssin *IC Design Project Management and Quality* tentti, joka muuttui keskustelutilaisuudeksi joka kerta kun tenttivalvoja poistui kahville. Kyseinen kurssi oli muutenkin sisällöltään ”kiva tietää”-tasoa, koska painopiste elektroniikan sijaan oli tuotantotaloudessa ja projektijohtamisessa. Kurssilla *Fundamentals of Digital Communications* puolestaan tenttikysymykset olivat varsin käsittämättömiä. Luento-osuuden tentissä oli harjoitusosuuden laskutehtäviä kolme tehtävää neljästä ja neljäs teorian tehtävä oli aiheesta, jota kurssimateriaalista ei löytynyt. Sähkötekniikan vanhoja tenttejä ei löydy yhtä kattavasti kuin LUT:ssa, mutta niitä on saatavilla egiraffesta (<http://www.egiraffe.net/>, vaatii rekisteröitymisen) ja Prüfungsbeispielsammlung Onlinestä (<http://pbs.htu.tugraz.at/wiki/index.php/Hauptseite>).

Lappeenrannassa tehdyt kurssivalinnat kokivat muutoksen jo parissa kuukaudessa, koska kurssin *Nonlinear Signal Processing* esitetietovaatimukset eivät täytyneet, joka tuli ilmi siten ettei harjoitustyön ratkaisusta tullut mitään. Ensin olisi pitänyt opiskella matematiikkaa ja sen jälkeen tehdä työ, joten moiseen ei ollut aikaa. Tietysti priorisoin tämän kurssin harjoitustyön kurssin *Fundamentals of Digital Communications* vastaavan edelle. Jälkeenpäin huomasin, että FDC:n harjoitustyö olisi ollut helppo tehdä kurssikirjan avulla. Eräistä kurseista sain mentorilta varoituksen, että taso on hyvin hardcore. Tällainen kurssi oli *Adaptive Systems*, joka vaihtui pois ennen ensimmäistäkään luentoa. Kesälukukaudelta välistä jäivät *Statistical Signal Processing*, jonka kurssimateriaali oli pelkästään luennoilla kirjoitetut muistiinpanot, sekä Source Coding Theory jonka esitetietovaatimuksissa ollutta kurssia en huomannut käydä.

4.2 Kurssit

440.418 Satellite Communications (Luennot), 3 ECTS

440.419 Satellite Communications (Harjoitukset), 2 ECTS

Luennot käsittelevät satelliittitietoliikennettä varsin kattavasti (kurssimateriaalina yli tuhatsivuinen PDF) alkaen erilaisista käytettävistä kanavointitekniikasta taajuuskaistojen jakamiseen. Lisäksi kurssilla käytiin läpi aiheita kappaleen liikkeestä

avaruudessa ja satelliiteista. Luentojen tentti oli suullinen ja mitään nippelitietoa ei kyselty. Harjoitusten tentti oli kirjallinen ja kohtuullisen haastava.

442.114 Mobile Radio Systems, 3 ECTS

Kurssi kävi läpi langatonta tietoliikennetekniikkaa pääpainon ollessa radiojärjestelmän lähettimen, vastaanottimen ja radiotien ominaisuuksissa. Laskuesimerkkejä luennoilla ei ollut paljoa, joten sisältö oli hyvin paljon pelkkää ulkoaopeteltavaa teoriaa. Tentti oli suullinen, jossa sai valita kaksi aihetta kahdeksasta.

442.120 Mixed-Signal Processing Systems Design, 3.5 ECTS

Tällä kurssilla harjoitukset ja luennot olivat sulautettu yhteen ja luennoilla käytiinkin runsaasti laskuesimerkkejä läpi. Kurssiin sisältyi 3 varsin työlästä harjoitustyötä, joihin löytyi usein apuja luennoilla käydyistä esimerkeistä. Harjoitustyöt tehtiin paritöinä. Tentti oli kirjallinen ja tehtävät olivat varsin tutunoloisia, jos oli tutustunut vanhoihin tentteihin.

439.214 IC Design Project Management and Quality, 1.5 ECTS

Tämän kurssin sisältö oli lähinnä luentoja projektijohtamisesta, joten sen puolesta kurssi sopii hyvin myös tuotantotaloutta opiskelevalle. Elektroniikkaa kurssi ei sisältänyt juuri nimeksikään. Kurssi ei ollut kovin laaja, joka näkyy opintopistemäärässä. Luentomateriaali oli saatavissa vain luennoilla istuessa, ellei joku huomannut ottaa ylimääräisiä kappaleita jaettavia monistenippuja. Luentoja oli hyvin vähän ja kurssin aikataulutus oli muutenkin varsin kummallinen. Heti viimeisten luentojen perään pidetty tentti oli varsin vapaamuotoinen ja kirjallinen.

440.307 Communication Networks, 3 ECTS

Kurssi käsitteli tietoliikenneverkkoja, mutta matkapuhelin- ja satelliittiverkkojen sijaan aihepiirinä oli tietokoneiden väliset verkot. Muille saman luennoitsijan pitämille kursseille ominaisena myös tällä kurssilla käytiin eri kanavointitekniikat läpi. Tentti oli suullinen.

440.201 Nachrichtentechnik (Luennot), 4,5 ECTS

Ainoa ottamani tekniikan kurssi, joka pidettiin saksaksi. Vanhojen tenttien perusteella luvassa oli kymmenen monivalintatehtävän tentti, joten kurssi vaikutti tosi helpolta,

jos vain uskalsi ottaa sen. Ylioppilaskunnan toiveesta tenttiä oli muutettu tälle lukuvuodelle ja monivalintojen sijaan oli kuvienpiirtelytehtäviä, yhtälön johtamista ja lyhyt teoriatehtävä. Kurssimateriaalina toimi poikkeuksellisesti powerpoint-kalvojen sijaan pruju. Otin kurssin kielikurssina ja kai sieltä muutaman tekniikan sanan oppi saksaksi.

935.145 Deutsch Grundstufe A2, Niveau A2, Intensivkurs, 6 ECTS

935.129 Deutsch Mittelstufe 1, Niveau B1/1.Phase, 3 ECTS

935.320 Deutsch Mittelstufe 2, Niveau B1/2.Phase, 3 ECTS

935.324 Sprachkompetenz 1, Niveau B1, 3 ECTS

Saksan kurssit järjestettiin Karl-Franzens-Universitätillä Treffpunkt Sprachenin toimesta. Järjestetyt kurssit olivat maksullisia. Kolmen viikon intensiivikurssi maksoi 150e ja jokainen lukuvuoden aikana järjestetty kurssi maksoi noin 50e/kurssi. Intensiivikurssin suoritettuaan sai 25 euron alennuskupongin yhteen lukukauden aikana järjestettävään kurssiin. Kurssien sisältö oli pitkälti kielioppia. B1/2.-tason kurssilla käsiteltiin myös ajankohtaisia aiheita kuten Japanin ydinvoimalaonnettomuus ja EHEC-epidemia. Sprachkompetenz 1-kurssi taasen painottui saksan puhumisen harjoitteluun ja sisälsi viiden minuutin suullisen esitelmän pitämisen kotimaastaan. Kursseissa oli kirjalliset tentit, paitsi intensiivikurssilla ja B1/2.:ssa oli myös suullinen osuus.

5 YHTEENVETO

Näin vaihto-opiskeluvuoden jälkeen voin sanoa, että tämä oli paras lukuvuosi mitä opiskeluaikana on tullut vastaan. Enemmän kokemuksesta olisi saanut irti, jos saksan osaaminen olisi ollut tasolla, jossa sen puhuminen on arkipäivän keskusteluissa sujuvaa (vähintään taso B2 tai C1).

Yhteenvetona voin lämpimästi suositella vaihto-opiskelua sitä harkitseville. Ja ehdottomasti koko lukuvuodeksi, sillä sitä on vaikea kuvitella miten ikävää on, kun hyvät kaverit lähtevät kesken vuoden takaisin kotiin. Tästä voi kysyä keneltä tahansa vain yhden lukukauden vaihdossa olleelta.