



Satakunnan ammattikorkeakoulu
Satakunta University of Applied Sciences

VAPAASTI VALITTAVAT OPINTOJAKSOT
SYYSLUKUKAUSI 2010

Elective Studies Autumn Season 2010

In English:

Chapter 2: Introduction

Chapter 9: Open Studies Specific Selection

Chapter 10: Courses in English

SISÄLTÖ

<u>1. VAPAASTI VALITTAVILLA LAAJENNAT TAI SYVENNÄT OSAAMISTASI</u>	3
<u>2. ELECTIVE STUDIES HELP YOU TO WIDEN OR DEEPEN YOUR COMPETENCE</u>	4
<u>3. KOKONAAN VERKOSSA TOTEUTETTAVAT VERKKO-OPINTOJAKSOT</u>	5
<u>Liiketoiminnan ja kulttuurin toimialan tarjoamat</u>	5
<u>Sosiaali- ja terveysalan toimialan tarjoamat</u>	6
<u>Tekniikan ja merenkulun toimialan tarjoamat</u>	8
<u>4. KAIKKIEN TOIMIPISTEIDEN TARJOAMAT OPINTOJAKSOT</u>	9
<u>5. HUITTINEN</u>	10
<u>Liiketoiminta Huittinen</u>	10
<u>6. KANKAANPÄÄ</u>	11
<u>Kuvataide Kankaanpää</u>	11
<u>7. PORI</u>	13
<u>Liiketoiminta ja kulttuuri Pori</u>	13
<u>Sosiaali- ja terveysala Pori</u>	13
<u>Tekniikka ja merenkulku Pori</u>	15
<u>8. RAUMA</u>	16
<u>Liiketoiminta Rauma</u>	16
<u>Sosiaali- ja terveysala Rauma</u>	18
<u>Tekniikka ja merenkulku Rauma (Merenkulku)</u>	18
<u>Tekniikka ja merenkulku Rauma (Tekniikka)</u>	22
<u>9. AVOIMEN AMKIN ERILLISTARJONTA/ OPEN STUDIES SPECIFIC COURSE SELECTION</u>	23
<u>10. ENGLANNINKIELISET OPINTOJAKSOT/ ELECTIVE COURSES IN ENGLISH</u>	24

1. VAPAASTI VALITTAVILLA LAAJENNAT TAI SYVENNÄT OSAAMISTASI

(translation available in Chapter 2)

Jokaiseen Satakunnan ammattikorkeakoulun AMK-tutkintoon sisältyy vähintään 15 opintopistettä vapaasti valittavia opintoja.

Voit valita vapaasti valittavat opinnot:

- omasta koulutusohjelman opetussuunnitelmasta
- jostakin muusta opetussuunnitelmasta (<http://www.samk.fi/opetussuunnitelmat>)
- tästä vapaasti valittavien erityistarjonnasta
- muusta korkeakoulutasoisesta koulutuksesta (esim. Virtuaaliammattikorkeakoulusta, <http://www.virtuaali-amk.fi/index.html>).

Opintojaksoja voi valita muustakin SAMK:n toimipisteestä kuin omasta ja verkko-opinnot ovat tietysti paikasta riippumattomia (ks. lisää verkkototeutuksia <http://www.samk.fi/opiskeluverkossa>).

Valitse opinnot oman mielenkiintosi mukaan, omaa osaamistasi monipuolistamaan tai syventämään. Joissakin opintojaksoissa edellytetään alan perusteiden osaamista.

Opintojaksot toteutetaan, jos ilmoittautuneita on tarpeeksi.

Englannin ja ruotsin kielellä kuvatut opintojaksot toteutetaan aina näillä kielillä.

Valmentavia kieliopintoja voi sisällyttää vapaasti valittaviin opintoihin rajoitetusti (http://www.samk.fi/opetussuunnitelmat/valmentavat_kieliopinnot).

Lisätiedot: kysy opintojaksojen yhteyshenkilöt kyseisen toimipisteen opintotoimistosta.

SAMK:n toimipisteistä käytetyt lyhenteet:

KUVKA	Kuvataide Kankaanpää
LIHU	Liiketoiminta Huittinen
LIPO	Liiketoiminta ja kulttuuri Pori
LIRA	Liiketoiminta Rauma
SOTEPO	Sosiaali- ja terveysala Pori
SOTERA	Sosiaali- ja terveysala Rauma
MERA	Tekniikka ja merenkulku Rauma (merenkulku)
TEKPO	Tekniikka ja merenkulku Pori
TEKRA	Tekniikka ja merenkulku Rauma (tekniikka)

Vapaasti valittavien opintojen luettelo päivitetään jatkossa kalenterivuositain. Seuraava tehdään koko vuodelle 2011.

Ylemmille ammattikorkeakoulututkinto-opiskelijoille tarkoitettujen vapaasti valittavien opintojen tarjonta esitellään erikseen (pdf-tiedosto SAMK:n internet-sivuilla).

2. ELECTIVE STUDIES HELP YOU TO WIDEN OR DEEPEN YOUR COMPETENCE

(in Finnish in Chapter 1 / suomenkielinen teksti luvussa 1)

Each degree awarded by Satakunta University of Applied Sciences include elective studies of at least 15 ECTS credits.

You can choose elective studies

- from the curriculum of your degree programme
- from another curriculum (<http://www.samk.fi/curricula>)
- from this specific set of elective studies
- other studies within higher education (e.g. at the Finnish Online University of Applied Sciences, <http://www.amk.fi/en/index.html>).

You can also choose courses arranged by a School at SAMK other than the one in charge of your degree programme. Of course, on-line courses are not bound to any particular place (for more on-line applications, please see http://www.samk.fi/web-based_learning).

Choose the studies on the basis of your personal interests so that they diversify or deepen your competence. For some courses you are expected to have learned the basics of the field.

The courses will be implemented if a sufficient number of students have registered.

Courses described in English or Swedish will be implemented in the respective language always.

Preparatory language studies (English/Swedish, implementation in Finnish) can be included in the elective studies to a certain extent (http://www.samk.fi/opetussuunnitelmat/valmentavat_kieliopinnot).

Further information: the Student Affairs Office of each School will provide information on the contact persons in charge of the courses.

Abbreviations of Schools at SAMK:

KUVKA	Faculty of Business and Culture Kankaanpää
LIHU	Faculty of Business and Culture Huittinen
LIPO	Faculty of Business and Culture Pori
LIRA	Faculty of Business and Culture Rauma
SOTEPO	Faculty of Social Services and Health Care Pori
SOTERA	Faculty of Social Services and Health Care Rauma
MERA	Faculty of Technology and Maritime Management Rauma (maritime management)
TEKPO	Faculty of Technology and Maritime Management Pori
TEKRA	Faculty of Technology and Maritime Management Rauma (technology)

The listing of elective studies will be updated annually. The next listing will be prepared for the year 2011. Elective studies available to students pursuing Master-level studies are presented separately (as a PDF file on SAMK's website).

3. KOKONAAN VERKOSSA TOTEUTETTAVAT VERKKO-OPINTOJAKSOT

V000142 Valtteri Virtual Course on Internationalisation 2 cr

Learning outcomes: The student understands the meaning of internationalisation in his/her field of study, orientates towards international contacts and is able to collaborate and act in a foreign culture. The student is able to acquire information about internationalisation and is familiar with the responsibilities related to an exchange period. The student also analyses the benefits of an exchange and his/her own development needs in internationalisation.

Contents: The objectives and practices of student mobility, responsibilities as an international student abroad, acting in a foreign culture, profiting from the exchange in studies and career, reporting.

Implementation: All the faculties and the Administrative Services (International Relations) are responsible for the course material together with the The Universities of Applied Sciences Network for the Development of Internationalisation (Pinnet). The credits are granted by the international coordinator of the faculty.

LIKETOIMINNAN JA KULTTUURIN TOIMIALAN TARJOAMAT

VAK0071 Filosofia 3 op

Philosophy

Oppimistulokset: Opiskelija on perehtynyt filosofiseen ajatteluun ja kritiikkiin ja hänellä on yleiskuva filosofian alueesta ja keskeisistä näkökulmista.

Asiakokonaisuudet: Filosofian perusteet ja osa-alueet, filosofia elämäntaitona ja filosofinen kritiikki.

Toteutus: LIHU

VKE0315 Maatalouden verotus 3 op

Agricultural Taxation

Oppimistulokset: Opiskelija on perehtynyt maa- ja metsätalouden verotuskysymyksiin sekä välittömän että välillisen verotuksen osalta.

Asiakokonaisuudet: Maatalouden tuloverotuksen erityispiirteet, maatalouden ja metsätalouden arvonnisäverotus.

Toteutus: LIHU

VK00016 Asiantuntijapalvelujen markkinointi 4 op

Marketing Specialized Services

Oppimistulokset: Opiskelija on perehtynyt palveluun yrityksen tuotteena sekä erityisesti asiantuntijapalveluihin. Opiskelija osaa soveltaa markkinointiajattelua palvelualan yrityksiin ja osaa kehittää palvelukulttuuria.

Asiakokonaisuudet: Palveluidean ja asiantuntijapalveluiden luonne, laatutekijät, palveluyrityksen toiminnan ja menestystekijöiden analysointi.

Toteutus: LIHU

VKE0319 Internet toimintaympäristönä 3 op

Internet as an Operational Environment

Oppimistulokset: Opintojaksolla tarkastellaan Internetiä toimintaympäristönä yksilön, yrityksen ja yhteiskunnan näkökulmasta.

Asiakokonaisuudet: Internetin perusteita ja terminologiaa, Internetin kehitys, Internet-liittymät, tietoturva, kaupankäynti ja markkinointi verkossa, Internet tiedonhakukanavana, Internetin yhteisöllisyys, Internetin uhat ja tulevaisuuden trendit.

Toteutus: LIHU

Asiakokonaisuudet: Konkurssi, yrityssaneeraus, yksityishenkilön velkajärjestely: edellytykset, menettely ja toteuttaminen.

Toteutus: LIHU

SOSIAALI- JA TERVEYSALAN TOIMIALAN TARJOAMAT

VSP0174 Ravitseminen ja liikunta 3 op

Nutrition and Exercise

Oppimistulokset: Opiskelija perehtyy liikkuvan ihmisen ravinnontarpeeseen, ravitsemussuosituksiin sekä ravinnonsaannin arvioinnin perusteisiin. Opiskelija ymmärtää fyysisen aktiivisuuden vaikutukset ihmisen energiantarpeeseen ja -kulutukseen sekä syventää tietojaan liikunnan ja ravitsemuksen vaikutuksista painonhallintaan ja laihduttamiseen. Opiskelija ymmärtää ravitsemukselliset mahdollisuudet suorituskyvyn parantamisessa ja palautumisessa sekä oppii soveltamaan tietoaan ravitsemuksen ja liikunnan erityiskysymyksiin valitsemansa aiheen kautta.

Asiakokonaisuudet: Ihmisen ravinnontarve, ravinnon ja energiansaanti ja -kulutus sekä levossa että kuormituksessa; suomalaisten ravitsemustottumukset ja -suositukset; laihdutus ja painonhallinta, kehon painon arviointi, liikunnan vaikutus painonpudotukseen, ruokavalion osuus laihduttamisessa ja painonhallinnassa; Liikunta- ja urheiluosuuden parantaminen ravinnon ja nesteytyksen avulla, liikuntaan valmistautuminen, liikunnan aikainen nesteytyminen ja syöminen, hiilihydraatti- ja emäs- ja nestetankkaus, ravinnon ja nesteen vaikutus palautumiseen; liikunnan ja ravitsemuksen erityisryhmät: diabetes, osteoporoosi, sepelvaltimotauti, liikkuvat lapset, naiset, ikääntyneet, syömishäiriöiset ja kilpa- ja huippu-urheilijat esim. maratoonarit, painoluokkalajit.

Erityistä: 5 paikkaa varattu avoin AMK

VSP0049 Seksuaaliterveyden perusteet 3 op

Basics of Sexual Health

Oppimistulokset: Opiskelija tietää seksuaaliterveyden peruskäsitteet ja seksuaalisuuden eettisen, kulttuurisen, biologisen ja psyykkisen ulottuvuuden, joista opiskelija tutustuu tarkemmin vähintään yhteen ja ymmärtää sen merkityksen asiakkaan kohtaamisen ja oman ammatillisen kasvun kannalta. Opiskelija ymmärtää seksuaalisuuden voimavarana. Samoin opiskelija oppii tuntemaan keinoja edistää ihmisen seksuaaliterveyttä yhdessä valitsemassaan elämäntilanteen vaiheessa. Opiskelija on tietoinen yleisempien sairauksien vaikutuksesta seksuaaliterveyteen.

Asiakokonaisuudet: seksuaaliterveyden historia, kulttuuri ja käsitteet; elämänmittainen seksuaalisuus; seksuaalisuus asiakastyön näkökulmasta.

Erityistä: Opintojen suositeltava ajankohta on toisesta opiskeluvuodesta lähtien.

Erityistä: 5 paikkaa varattu avoin AMK

VSP0050 Syöpäpotilaan kivun hallinta moniammatillisena yhteistyönä 3 op

Multiprofessional Cooperation in Pain Management of the Cancer Patient

Oppimistulokset: Opiskelija on saanut käsityksen moniammatillisen tiimin yhteistyöstä syöpäpotilaan kivun hoidossa kyetäkseen auttamaan ja tukemaan kivun hallinnassa parhaalla mahdollisella tavalla.

Opiskelija on saanut käsityksen syöpäpotilaan eri kivunhoitomenetelmistä.

Asiakokonaisuudet: syöpäkipujen luonne ja yleisyys; syöpäpotilaan kivun kokonaisvaltaisuus;

syöpäpotilaan kivun tutkiminen; moniammatillisen tiimin yhteistyö syöpäpotilaan kivun hallinnassa; syöpäpotilaan kivunhoitomenetelmät.

Erityistä: 5 paikkaa varattu avoin AMK

VSP0051 Seksuaalinen väkivalta ja kaupallinen seksi 3 op

Sexual Violence and Commercial Sex

Oppimistulokset: Opiskelija tietää seksuaalisen väkivallan ja kaupallisen seksin peruskäsitteet ja tunnistaa seksuaalisen väkivallan tunnuspiirteet. Hän selkiyttää omia käsityksiään, asenteitaan ja arvojaan seksuaalisesta väkivallasta ja kaupallisesta seksistä. Opiskelijalla on tietoa erilaisista menetelmistä puuttua seksuaaliseen väkivaltaan. Opiskelijalla on valmiuksia ohjata seksuaalisen väkivallan uhreja avun ja tuen piiriin.

Asiakokonaisuudet: seksuaalinen väkivalta; Suomen seksuaalirikoslainsäädäntö; aikuiset ja seksuaalinen väkivalta; lasten seksuaalinen hyväksikäyttö; pornografia ja kaupallinen seksi

Erityistä: Opintojen suositeltava ajankohta on toisesta opiskeluvuodesta lähtien.

Erityistä: 5 paikkaa varattu avoin AMK

VSP0435 Diabeteksen ehkäisy ja hoito 4 op

Prevention and Treatment of Diabetes

Oppimistulokset: Opiskelija syventää tietämystään tyyppin 2 diabeteksen riskitekijöistä ja ehkäisyn mahdollisuuksista. Opiskelija laajentaa tietämystään diabeteksen omahoidon osa-alueista kuten insuliinihoidon, ravinnon ja liikunnan vaikutuksista verensokeritasapainoon. Opiskelija laajentaa tietämystään diabeteksen lisäsairauksista ja niiden ennaltaehkäisystä. Opiskelija perehtyy eri-ikäisten diabeetikoiden omahoidon tukemiseen.

Asiakokonaisuudet: orientoituminen opiskeluun, oppimisympäristöön tutustuminen, omat oppimistavoitteet; diabeteksen riskitekijät, seulonta ja ennaltaehkäisy; diabeteksen omahoito: ravinto, lääkehoito, liikunta ja muu terveydenhoito, erikoistilanteet; diabeteksen lisäsairaudet; diabeetikon omahoidon tukeminen

Erityistä: 5 paikkaa varattu avoin AMK

VSP0055 Turvallinen lääkehoito 3 op

Safe Medical Therapy

Oppimistulokset: Opiskelija syventää lääkehoidon osaamistansa ja osaa arvioida lääkehoidon vaikuttavuutta. Hän tunnistaa lääkehoidon haittavaikutukset ja osaa ennaltaehkäistä niitä sekä osaa toteuttaa verensiirron. Opiskelija syventää tietojansa lääkehoitoa koskevista säädöksistä ja osaa ohjata asiakasta/potilasta ottamaan vastuuta omasta lääkehoidostaan. Opiskelija ymmärtää lääkehoitoon liittyvän eettisen vastuun ja ymmärtää lääkelaskennan kertaamisen tärkeyden.

Asiakokonaisuudet: farmakologiset taidot (lääkehoidon vaikuttavuus, haittavaikutukset, lääkepoikkeamat); lääkehoitoa ohjaava lainsäädäntö (legitiimiset taidot); potilaan ohjaamisen taidot (potilaskeskeinen, voimavaroja tukeva lääkehoidon ohjaus); lääkehoidon eettiset taidot; matemaattisten taitojen kertaus; laadukkaasti toteutettu lääkehoito

VSR0072 Huumeet ja päihteet 3 op

Substance Abuse

Oppimistulokset: Opiskelija tuntee tavanomaisimpien huumeiden ja päihteiden vaikutukset ja aiheuttamat ongelmat sekä hoitomuodot.

Asiakokonaisuudet: huumaus- ja päihdyttämistarkoituksessa käytetyt aineet; niiden vaikutukset; riippuvuus; huume- ja päihdeongelmat ja niiden hoito

Erityistä: 5 paikkaa varattu avoin AMK

VSR0085 Lasten ja nuorten mielenterveys 3 op

Mental Health of Children and the Youth

Oppimistulokset: Opiskelija ymmärtää lapsuuden kehitysvaiheet. Opiskelija ymmärtää nuoruuden muutosvaiheena ihmisen elämässä. Opiskelija osaa tarkastella lapsen ja nuoren mielenterveyttä edistävät ja estävät tekijät. Opiskelija osaa lasten ja nuorten mielenterveystyön, kasvatuksen ja ohjauksen keinoja sekä menetelmiä..

Asiakokonaisuudet: lapsuus ja nuoruus ihmisen elämänkaareissa; lasten ja nuorten mielenterveyttä edistävät ja estävät tekijät; yksilöllisiä ja yhteisöllisiä keinoja auttaa ja tukea lapsia ja nuoria.

Erityistä: 5 paikkaa varattu avoin AMK

TEKNIIKAN JA MERENKULUN TOIMIALAN TARJOAMAT

VTR0212 Mathcad 3 op

Mathcad

Oppimistulokset: Opiskelija hallitsee Mathcad-ohjelman käytön perusteet matemaattisen ongelmanratkaisun apuvälineenä.

Asiakokonaisuudet: Peruslaskutoimitukset, derivointi ja integrointi, kompleksiluvut, matriisit, todennäköisyyslaskenta, graafinen esitys, differentiaaliyhtälöt, integraalimuunnokset sekä regressio.

Toteutus: TEKRA

VTR0211 Johdatus materiaaleihin 3 op

Basics of Materials

Oppimistulokset: Opiskelija perehtyy tekniikassa käytettäviin materiaaleihin, niiden rakenteeseen ja ominaisuuksiin ja käyttösovellutuksiin.

Asiakokonaisuudet: Aineen rakenne, materiaalien luokitteluun, fysikaaliset ja mekaaniset ominaisuudet sekä käyttösovellutukset. Opiskelu koostuu teoriaan perehtymisestä, erimuotoisista testeistä, kirjallisista töistä ja loppuentistä

Toteutus: TEKRA

VTR0221 Säteily ja säteilyturvallisuus 3 op

Radiation and Radiation Safety

Oppimistulokset: Opiskelija perehtyy eri säteilylajeihin, niiden ominaisuuksiin ja vuorovaikutukseen materiaalin kanssa sekä säteilyn hyötykäyttöön teollisuudessa ja lääketieteessä.

Asiakokonaisuudet: Säteilylajit, niiden vuorovaikutus materiaalin kanssa sekä teolliset ja lääketieteelliset sovellukset.

Toteutus: TEKRA

VTR1025 Materiaalien tutkimusmenetelmät 3 op

Research Methods for Materials

Oppimistulokset: Opiskelija tuntee tärkeimmät materiaalien tutkimusmenetelmät. Opiskelija osaa valita kuhunkin tutkimus- ja testaustarpeeseen soveltuvan menetelmän. Opintojakson suoritettuaan opiskelija tuntee tärkeimpien materiaalien tutkimuspalveluja Suomessa tarjoavien yritysten ja laitekeskusten palvelutarjonnan.

Asiakokonaisuudet: Mekaanisten ominaisuuksien testaus, röntgenmikroanalyysi (EDX), röntgenfluoresenssispektroskopia (XRF), pyyhkäisyelektronimikroskopia (SEM), läpivalaisuelektronimikroskopia (TEM), röntgendiffraktio (XRD), massaspektrometria, atomivoima- ja tunnelointimikroskopia (AFM ja STM), fotoelektronispektroskopia (ESCA eli XPS), Auger-elektronispektroskopia (AES) ja infrapunaspektroskopia (IR).

Toteutus: TEKRA

VTR0406 Jatkosaksa 3 op

German for Intermediate Level

Oppimistulokset: Opiskelija hallitsee kielen keskeiset rakenteet ja sanaston ja kykenee ymmärtämään sekä kirjoitettua että puhuttua kieltä. Hänellä on valmius tulla toimeen sekä kirjallisesti että suullisesti tavallisimmissa työelämän tilanteissa. Hän laajentaa sanastotuntemustaan, jonka on saavuttanut aiemmissa opinnoissaan.

Asiakokonaisuudet: Työhaastattelu, työhönotto, yritysvierailu, erilaiset osto- ja myyntitilanteet, tietotekniikka, tuote-esittely.

Taitotaso: B1

4. KAIKKIEN TOIMIPISTEIDEN TARJOAMAT OPINTOJAKSOT

V000023 Vertaistutorointi 5 op

Tutoring

Oppimistulokset: Opiskelija osaa toimia vertaistutorina aloittaville opiskelijoille. Opiskelija ymmärtää ohjauksen merkityksen niin koulutus- kuin sosiaalipoliittisestikin. Opiskelijalla on perustaidot toimia kannustajana, motivoijana ja tukihenkilönä. Opiskelija osaa toimia osana ryhmää ja ymmärtää ryhmäytymisen tärkeyden osana korkeakoulukulttuuria niin korkeakoulun, opiskelijakunnan ja yhteiskunnan kannalta.

Asiakokonaisuudet: Vaikuttamisen ja osallistumisen tärkeyden ymmärtäminen, ryhmätyötaidot, kokous- ja ohjaustaidot, erilaisten opiskelumallien tunnistaminen ja hyödyntäminen, ammattikorkeakoulun ohjausjärjestelmän sisäistäminen, oman alueen ja opiskeluympäristön luomien mahdollisuuksien tunnistaminen ja opiskelua koskevien lakien ja säännösten sisäistäminen.

V000141 Toiminta markkinointitutorina 3 op

V000128 Toiminta markkinointitutorina 4 op

Working as a Marketing Tutor

Oppimistulokset: Markkinointitutoritoiminnan ensisijaisena tavoitteena on vaikuttaa Satakunnan ammattikorkeakoulun positiivisen imagon luomiseen ja sen kehittämiseen. Tavoitteena on, että opiskelija tuntee hyvin oman toimialansa koulutustarjonnan. Lisäksi opiskelijalla on laaja tuntemus oman alansa työtehtävistä. Opiskelija tuntee myös pääpiirteittäin Satakunnan ammattikorkeakoulun koko koulutustarjonnan ja muun toiminnan. Opiskelija osaa suunnitella ja organisoida erilaisia yleisötilaisuuksia itsenäisesti ja yhteistyössä eri tahojen kanssa. Opiskelija tuntee Satakunnan ammattikorkeakoulun viestintä- ja markkinointistrategian ja osaa hyödyntää sitä erilaisissa tilanteissa.

Asiakokonaisuudet: markkinointitutorit osallistuvat koulutustilaisuuksiin ja kartuttavat opintasuoritukseen tarvittavan tuntimäärän erilaisista markkinointi- ja viestintätehtävistä: messuista, oppilaitos- sekä varuskuntakäynneistä, korkeakouluinfoista sekä muista hyväksyttävistä tehtävistä

V000004 Toiminta assistenttina 3 op

V000006 Toiminta assistenttina 6 op

Working as an Assistant

Oppimistulokset: Opiskelija on kehittänyt ja vahvistanut ohjaus- ja vuorovaikutustaitojaan ja vahvistanut ammatillinen osaamistaan eri tavoilla.

Asiakokonaisuudet: assistenttiopiskelija toimii yhteistyössä opettajan kanssa ohjaten suunnitelman mukaisesti opiskelijoita heidän opiskelussaan ja harjoittelussaan

V000152 Toiminta kv-tutorina 3 op

Working as an International Tutor

Oppimistulokset: Opiskelija toimii tutorina ja/tai kansainvälisenä tutorina uusille opiskelijoille yhden tai kahden lukuvuoden ajan.

Asiakokonaisuudet: Tutorkoulutukseen osallistuminen, tutormateriaalin kerääminen ja päivittäminen, uusien opiskelijoiden avustaminen opiskelussa ja opiskeluympäristössä.

V090001 Introduction to Finland and the Finnish Language 3 cr

Description: Orientation and Finnish Language Course offers Finnish language and culture studies and different activities designed especially to exchange students. Course includes participation to Finnish culture studies, some activities organized by the international relations personnel and also reporting on the student's exchange period to his/her host Faculty at the Satakunta University of Applied Sciences.

Learning outcomes: The student knows the main features and actors in the Finnish economic, political and cultural life. He/she also understands the grammatical structure and pronunciation of the Finnish language in a practice-focused manner and can communicate in everyday situations using the Finnish language.

Contents: Orientation to Finnish culture and identity; the economy of Finland; basic Finnish practiced in everyday situations (shops, banks, health centre, telephone language, short written notes); participation to intercultural activities (2-3/semester, organized by the international relations personnel); analyzing student's own experience on an exchange period.

5. HUITTINEN

LIIKETOIMINTA HUITTINEN

V000017 Neuvottelutaito 3 op

Negotiation Skills

Oppimistulokset: Opiskelija on perehtynyt ryhmäkeskustelujen dynamiikkaan. Hän osaa analysoida erilaisia neuvottelutilanteita ja niihin vaikuttavia tekijöitä. Hän osaa soveltaa tietojään ja taitojään käytännön neuvottelutilanteissa.

Asiakokonaisuudet: Ryhmäkeskustelut, neuvotteluun valmistautuminen, neuvottelun vaiheet, neuvottelutyylit, kansainväliset neuvottelut, vaikuttaminen neuvottelussa, neuvotteluharjoitukset.

VK00023 Liikealan ajankohtaistieto 3 op

Topical Issues in Business

Oppimistulokset: Opiskelija on perehtynyt liiketoimintaan ja talouselämään liittyviin ajankohtaisiin kysymyksiin.

Asiakokonaisuudet: Omaehtoinen osallistuminen ammattikorkeakouluopiskelun aikana Samkin ulkopuolisten tahojen järjestämiin seminaareihin ja muihin liike-elämän koulutustilaisuuksiin.

VK00402 Yritysyhteistyö 3 op

VK00022 Yritysyhteistyö 4 op

VK00404 Yritysyhteistyö 6 op

Business Co-operation Projects

Oppimistulokset: Opiskelija omaksuu projektityön toimintatavat ja oppii suunnittelemaan ja toteuttamaan projektin.

Asiakokonaisuudet: Projektin tavoitteellisuus, budjetointi, aikataulut, organisointi ja seuranta.

VKH0368 Sopimusoikeuden erityiskysymykset 3 op

Special Questions of Contract Law

Oppimistulokset: Syventää opiskelijan tietämystä sopimusoikeuden käsitteistä ja ongelmakentästä. Opiskelijalle tulee kyky arvioida sopimuksia osana yritysten ja yhteisöjen toimintakenttää. Lisäksi opiskelija perehtyy yhteen häntä kiinnostavaan sopimusoikeuden erikoisalueeseen.

Asiakokonaisuudet: Sopimusoikeuden käsitteistö; perehtyminen johonkin erikseen sovittavaan sopimusoikeuden erikoisalaan.

Erityistä: Opintojakso toteutetaan kirjatenttinä.

VKH0369 Yhtiöoikeuden erityiskysymykset 3 op

Special Questions of Company Law

Oppimistulokset: Syventää opiskelijan tietämystä yhtiöoikeuden käsitteistä ja ongelmakentästä.

Opiskelijalle tulee kyky arvioida laajemmin yhtiöiden toimintaa ja toimintatapaa. Lisäksi opiskelija perehtyy yhteen häntä kiinnostavaan yhtiöoikeuden erikoisalaan.

Asiakokonaisuudet: Yhtiöoikeuden käsitteistö; perehtyminen johonkin erikseen sovittavaan yhtiöoikeuden erikoisalueeseen.

Erityistä: Opintojakso toteutetaan kirjatenttinä.

6. KANKAANPÄÄ

KUVATAIDE KANKAANPÄÄ

VAK1001 InDesign 3 op

Oppimistulokset: Opiskelija osaa suunnitella sivuntaitto-ohjelmalla julkaisun.

Asiakokonaisuudet: Sivuntaitto-ohjelman eri ominaisuudet, kuvien, tekstin ja graafisten ominaisuuksien yhdistäminen. Taitto-ohjelman soveltaminen erilaisiin painotöihin ja julkaisuihin.

VAK1002 Kontakti-improvisaatio 3 op

Contact Improvisation

Oppimistulokset: Oman kehotietoisuuden kehittäminen. Omien fyysisten rajojen ja niiden ylittämisen kokeminen.

Asiakokonaisuudet: Ryhmätyöskentelyä, joka perustuu kahden tai useamman liikkujan välisen kontaktin tai kosketuksen kokemiseen. Hetkessä läsnä oleminen ja ennalta suunnittelematon liikkeen improvisointi. Painovoiman käyttö ja impulsseilla leikkiminen.

VAK1003 Japanilainen tussimaalaus 3 op

Japanese Sumi-Painting

Oppimistulokset: Opiskelija perehtyy japanilaiseen tussimaalaukseen; välineisiin, tekniikkaan, sommitteluun ja ihmiskuvaukseen. Opiskelija soveltaa tussimaalauksista omassa taiteellisessa työskentelyssään.

Asiakokonaisuudet: Japanilaisen tussimaalauksen traditio ja perustekniikka. Japanilaisen tussimaalauksen peruspiirteet: perspektiivi, sommittelu. Tekniikan soveltaminen.

VAK1004 Luova kirjoittaminen 3 op

Creative Writing

Oppimistulokset: Opiskelijat osaavat käyttää kirjoitettua kieltä ilmaisuvälineenään. Kirjallisen ilmaisukyvyn kehittäminen ja luovan työn prosessoinnin hahmottaminen.

Asiakokonaisuudet: Kurssilla kokeillaan ilmaisua avaavia ja kerronnan keinoja vankentavia perusharjoituksia. Tuotetaan arvioitavaksi tekstejä ja etsitään niille julkaisukanavia.

VAK0047 Esihistoriallinen taide ja kalliotaide 3 op

Pre-historical Art and Cave Art

Oppimistulokset: Opiskelija on syventänyt visuaalista ilmaisuaan perehtyen esihistoriallisen ihmisen luomiin kuviin.

Asiakokonaisuudet: Muinaistaiteen tutkimukset; kuvakielen kehittyminen; omakohtainen työskentely kalliotaiteen teemojen pohjalta.

VAK0071 Filosofia 3 op

Philosophy

Oppimistulokset: Opiskelija on perehtynyt filosofiseen ajatteluun ja kritiikkiin ja hänellä on yleiskuva filosofian alueesta ja keskeisistä näkökulmista.

Asiakokonaisuudet: Filosofian perusteet ja osa-alueet, filosofia elämäntaitona ja filosofinen kritiikki.

VAK07001 Kuvataide terapiana 3 op

Fine Art as Therapy

Oppimistulokset: Opiskelija on perehtynyt taiteen terapeuttiseen merkitykseen ja sen antamiin mahdollisuuksiin kuvataiteilijalle.

Asiakokonaisuudet: Omakohtainen terapeuttinen työskentelyprosessi ja sen analysointi.

VAK05044 Elävän mallin piirustus I, 3 op

Drawing of Live Model I

Oppimistulokset: Opiskelija osaa piirtää havainnosta elävää mallia sekä ylläpitää ja kehittää jatkuvasti tätä kykyä.

Opiskelija hallitsee muodon ja liikkeen nopean hahmotuksen.

Asiakokonaisuudet: Anatomian ja plastisen muodon harjoitustöitä; mallitutkielmia ja croquis-piirustuksia. Ääriiviiva- ja valööripiirustusharjoituksia erilaisille paperilaaduille ja erilaisia piirustusvälineitä käyttäen.

VAK05045 Elävän mallin piirustus II, 3 op

Drawing of Live Model II

Jatko-opintojakso edelliselle, yhteinen toteutus Elävän mallin piirustus I -opintojakson kanssa.

VAK05046 Elävän mallin piirustus III, 3 op

Drawing of Live Model III

Jatko-opintojakso edelliselle, yhteinen toteutus Elävän mallin piirustus I -opintojakson kanssa.

VAK08001 Taiteidenvälinen yhteistyö 3 op

Collaboration between Art Forms

Oppimistulokset: Opiskelija löytää uusia ilmaisukanavia luovuudelleen ja laajentaa kuvataidetta musiikin, sanataiteen tai muiden taiteiden rajojen yli.

Asiakokonaisuudet: Osallistujien omien kykyjen kartoittamisen kautta tuotetaan monitaiteellinen produktio.

Kalligrafian vapaasti valittavat opintojaksot, ks. Avoimen erillistarjonta.

7. PORI

LIIKETOIMINTA JA KULTTUURI PORI

VKP1910 Radiotoiminta 6 op

Radio Works

Oppimistulokset: Opiskelija on perehtynyt radion välineelliseen erityislaatuun ja sen toimintaan teoreettisesti ja käytännöllisesti. Opiskelijalla on kokonaiskuva radioilmaisun ominaispiirteistä ja osaa tuottaa erilaisia radiojuttuja. Opiskelija on perehtynyt radiotoiminnan automaatio- ja tuotantotekniikkaan sekä äänenkäsittelyyn ohjelmistoilla ja äänen sekä mainosten tuottamiseen radioympäristössä.

Asiakokonaisuudet: Radion ohjelmatyypit ja ohjelmiston suunnittelu: dokumentit, viihdeohjelmat, haastattelut, juonnot, selostukset, reportaasit, mainokset, uutistoimitus; ääni radiotoimittajan työvälineenä; radion tuotantotekniikka, ohjelma-automaatio, ohjelmallinen äänen käsittely, liitännäiset, mainosten tuotanto.

Ks. LIPOn muu tarjonta koulutusohjelmien opetussuunnitelmista; ei erillistä vapaasti valittavien opintojaksojen tarjontaa.

SOSIAALI- JA TERVEYSALA PORI

HOITOTYÖ

VSP0203 Akuutisti sairastuneen potilaan hoitoketju 5 op

Treatment chain of the acutely ill patient

Oppimistulokset: Opiskelija tietää ensihoitojärjestelmän, polikliinisen hoitotyön ja tehohoitotyön erityispiirteet. Opiskelija perehtyy ensihoidossa, polikliinisessä hoitotyössä ja tehohoidossa potilaan hoitoon liittyviin tarkkailu- ja hoitovälineisiin. Opiskelija osaa soveltaa opittuja hoitotyön tietoja, taitoja ja periaatteita akuutisti sairastuneiden potilaiden hoidossa. Opiskelija saa valmiuksia kohdata äkillisesti sairastuneen ja hänen omaisensa. Opiskelija ymmärtää potilaan hoitoketjussa suullisen, kirjallisen ja sähköisen viestinnän merkityksen. Opiskelija osaa kehittää omaa ammattitaitoaan näyttöön perustuvan hoitotyön avulla.

Asiakokonaisuudet: Akuutisti sairastuneen potilaan tilan arviointi, hoidon suunnittelu, toteutus ja arviointi ensihoidossa, polikliinisessä hoitotyössä ja tehohoidossa

VSP0204 Opinnäytetyöpaja 3op

Thesis Workshop

Oppimistulokset: Opiskelija syventää ja laajentaa tutkimusosaamistaan ja tuntemustaan opinnäytetyöprosessista. Opiskelija työstää, muokkaa ja viimeistelee opinnäytteensä tekstiä, rakennetta ja kieliasua. Opiskelija hallitsee SAMKin opinnäyteohjeen mukaiset tekstinasettelut, merkintätavat sekä taulukoiden ja kaavioiden laatimisen.

Asiakokonaisuudet: Tieteellinen kirjoittaminen; kielenhuolto; tekstinkäsittelytaidot; kvantitatiivisen aineiston käsittely ja raportointi.

Erityistä: Opintojakso on suunnattu opinnäytetyötään tekeville opiskelijoille. Suomen kielen ja viestinnän lehtori vastaa tekstitaitojen opetuksesta (2op) ja tv-taitojen opettaja tietotekniikan opetuksesta (1op).

VSP09001 Lasten ja nuorten mielenterveystyö 5 op

Child and Adolescent Mental Health Care

Oppimistulokset: Opiskelija osaa tukea lapsen ja nuoren mielenterveyttä ymmärtäen perheen merkityksen kasvun mahdollistajana. Opiskelija tunnistaa keskeiset häiriön/sairauden oireet ja kykenee toimimaan sosiaali- ja terveysalalla osana moniammatillista työryhmää. Opiskelija tuntee eri auttamistahot ja osaa tarvittaessa ohjata lapsi- tai nuorisopsykiatrian piiriin.

Asiakokonaisuudet: psyyken synty ja kehitys; minuuden kokonaisuus; nuoruusiän kehitysvaiheet; perheen merkitys kasvun tukijana; mielenterveyden häiriön tunnistaminen; käytöshäiriö; ADHD; syömishäiriöt; lapsiin kohdistuva psyykinen, fyysinen ja seksuaalinen väkivalta; masennus ja itsemurha-alttius; nuori ja vihan problematiikka; neuroottiset ja psykoottiset häiriöt.

Erityistä: Opintojaksosta 2 op suoritetaan verkossa, 5 paikkaa varattu avoin AMK

VSP0600 Ikääntyvien toimintakyky ja koettu ikääntyminen 4 op

Functional Ability and Subjective Experience of Ageing

Oppimistulokset ja asiakokonaisuudet: Toimintakyvyn näkökulmasta opiskelija tuntee yleisimmät iäkkäiden sairaudet, niiden hoidot ja vaikutukset toimintakykyyn. Opiskelija tuntee iäkkään toimintakyvyn osa-alueet ja niiden mittaamiskeinot ja ravinnon ja ravitsemustilan sekä liikunnan merkityksen ja mahdollisuudet. Opiskelija perehtyy iäkkään lääkityksen erikoispiirteisiin.

Kokemuksen näkökulmasta opiskelija tuntee kokemuksen merkityksen ikääntymisessä. Hän perehtyy ikääntymiseen yksilön kokemuksena ja ympäristön osuuteen kokemuksen muodostajana. Opiskelija ymmärtää koetun ikääntymisen merkityksen yhtenä liiketoimintaosaamisen edellytyksenä ja hyvinvointipalvelujen suunnittelussa. Opinnoissa tarkastellaan koettua ikääntymistä, symbolista ympäristöä ja kulttuuria, elämänlaatua sekä esteettömyyttä ja turvallisuutta.

Erityistä: Toimintakyvyn näkökulma 1 op, kokemuksen näkökulma 3 op

SOSIAALIALA

VSP0532 Sosionomi mielenterveystyön asiantuntijana 6 op

Bachelor of Social Services as an Expert in Mental Health Work

Oppimistulokset: Opiskelija ymmärtää mielenterveyttä, mielensairautta ja mielenterveystyötä sen eri muodoissa ja kykenee kohtaamaan niihin liittyviä haasteita. Opiskelija on saanut valmiudet toimia mielenterveystyössä yhteistyössä muiden mielenterveystyötä tekevien henkilöiden kanssa.

Asiakokonaisuudet: mielenterveyskäsite; asenteet; mielenterveyden merkitys ihmiselle elämän eri vaiheissa: mielenterveyttä tukevat/ehkäisevät tekijät; mielenterveystyön järjestelmä ja sen kehittämisen haasteet ja ratkaisut nykyisessä yhteiskunnallisessa tilanteessa; asiakaskeskeinen auttaminen mielenterveystyössä; kriisityö; kriisin käsite; kriisiauttaminen; debriefing-toiminta; masennuksen ilmeneminen ja masentuneen auttaminen; skitsofrenia; rajatilat; psykoosit; psykoedukatiivinen hoito; mielenterveyskuntoutuminen; kuntoutumisprosessi

Erityistä: opintojakso ei ole tarkoitettu päihde- ja mielenterveystyön vaihtoehtoisten ammattiopintojen opiskelijoille, 5 paikkaa varattu avoin AMK

FYSIOTERAPIA JA KUNTOUTUS

VSP0069 Advanced Studies in Soft Tissue Mobilisation 3 cr

Learning outcomes: The student becomes more skilled in soft tissue mobilisation. He/She has deepened his/her skills in classic massage and palpation. The student gains experience of using transverse massage and acu- and triggerpoint pressure techniques. He/She can apply the techniques in different situations.

Contents: Further studies in classic massage and palpation; basic knowledge and skills in transverse

massage and acu- and triggerpoint pressure techniques

Prerequisites: PH0904 Human Functions and Development, FY0904 Ihminen toimijana

Special: For Finnish students as well

VSP0175 Työvälineohjelmien täydentävät opinnot 3op

Complementary Course in Office Software

Oppimistulokset: Opiskelija osaa soveltaa työvälineohjelmien tarjoamia käyttömahdollisuuksia eri viestintätilanteisiin.

Asiakokonaisuudet: Työvälineohjelmistojen (tekstinkäsittely, esitysgrafiikka, taulukkolaskenta) toimintojen harjoituksia.

Erityistä: Opintojakso on suunnattu ensisijaisesti aikuisryhmien opiskelijoille ja se toteutetaan osallistujien kanssa sovittujen sisältöjen mukaisesti.

VSP0072 Luova liikunta 3 op

Creative Sports Activity

Oppimistulokset: Opiskelija perehtyy monipuolisesti luovanliikunnan kenttään käytännön harjoitteiden ja itsenäisen opiskelun kautta. Opiskelija harjaantuu käyttämään luovanliikunnan eri menetelmiä ammatissaan.

Asiakokonaisuudet: luovuus, erilaisten välineiden monipuolinen ja luova käyttö, mielikuvien ja ilmaisun hyödyntäminen liikkumisessa ja ohjaamisessa

Erityistä: For English students as well, 25 paikkaa, 5 paikkaa varattu avoin AMK

VSP0072 Creative Sports Activity 3cr

Learning Outcomes: Student orientates empirically him/herself to area of creative sport activities through lessons and independent home works. Student gets familiar to use different equipment creatively and as part of their profession.

Contents: Creativity, different equipment and imagination in activities and instructing.

Special: Together with Finnish students: 25 places

VSP0099 Urheilufysioterapia 3 op

Sports Physiotherapy

Oppimistulokset: Opiskelija hallitsee tyypillisten urheiluvammojen ehkäisyn ja kuntoutuksen perusteet.

Opiskelija tietää fysioterapian mahdollisuudet loukkaantuneen urheilijan valmennuksen tukemisessa.

Opiskelija osaa käyttää teippausta tyypillisten urheiluvammojen hoidossa ja kuntoutuksessa.

Asiakokonaisuudet: urheilufysioterapian perusteet; fysioterapeutin rooli urheiluvalmennuksessa, urheilussa ja liikunnassa; tyypillisimpien urheiluvammojen ehkäisy ja hoito (teippaus, ortoosit, sähköhoidot, terapeutin harjoittelu)

Edellytettävät opinnot: FY00021 Tuki- ja liikuntaelimestön fysioterapia tai FY0807 Fysioterapeutti toimijana (osin), 5 paikkaa varattu avoin AMK

TEKNIikka JA MERENKULKU PORI

VTP08117 Verkkojen tietoturva 5 op

CCNA Security

Opintojaksoon osallistumiselle on edellytyksenä CCNA-tutkinon suorittaminen kokonaisuudessaan.

Opintojakso antaa valmiudet Ciscon kaupallisen sertifikaatin suorittamiseen. Oppimistulokset:

Tavoitteena on, että opiskelija pystyy määrittelemään ja toteuttamaan yrityksen verkon turvallisuussuunnitelman. Hän osaa suojata verkon reitittimet ja kytkimet hyökkäyksiltä, konfiguroida erilaisia palomuuritoteutuksia yrityksen verkon suojaamiseksi ja ottaa käyttöön menetelmiä verkkoon

tunkeutumisen estämiseksi. Opiskelija osaa muodostaa eri tavoin tietoturvallisia VPN-yhteyksiä siirrettävän tiedon salaamiseksi ja tiedon eheyden varmistamiseksi. Hän osaa konfiguroida lähiverkon laitteita verkkoon pääsyn hallinnassa ja verkkolaitteiden ja -järjestelmien suojaamiseksi.

Asiakokonaisuudet: Verkköjen turvallisuusuhat, verkkolaitteiden turvaaminen hyökkäyksiä vastaan, laitteiden ja käyttäjien autentikointi, oikeuksien määrittely ja käytön valvonta, palomuuritekniikat, tunkeutumisen estäminen, lähiverkkojen turvallisuus, salaustekniikat, tietoturvallisten yhteyksien muodostaminen ja tietoturvallisten verkon hallinta.

Toteutus: TEKPO

VTP01010 Johdanto sähkötekniikkaan

Introduction to Electric Engineering

Oppimistulokset: Opiskelija tunnistaa tavanomaisimmat sähkötekniset laitteet ja ymmärtää niiden toimintaperiaatteen. Opiskelijalle muodostuu käsitys sähköinsinöörien työtehtävistä.

Asiakokonaisuudet: Perusasiat sähkön tuotannosta ja jakelusta ja sähköasennuksista. Tutustuminen sähkökojeistoihin ja komponentteihin kuten muuntajiin, eri tyyppisiin sähkömoottoreihin ja sähkökäyttöihin. Ammattinimomoduurien sisältö. Sähköinsinöörin toimenkuva.

Erityistä: Opintojakso kuuluu vapaasti valittaviin opintoihin ja se on tarkoitettu henkilöille, joilla ei ole aiempaa kokemusta sähköteknisistä asioista. Opintojakso sopii myös muiden koulutusohjelmien opiskelijoille.

8. RAUMA

LIIKETOIMINTA RAUMA

V000008 Projektityö 3 op

V000301 Projektityö 4 op

V000010 Projektityö 6 op

Project Work

Oppimistulokset: Opiskelija osallistuu erilaisiin projekteihin suunnittelu- ja/tai toteutustehtävissä.

Opiskelija oppii projektityön toimintatavat.

Asiakokonaisuudet: Projektin suunnittelu, toteutus ja seuranta; projektitoimintaan liittyvät tukitoimet.

V000017 Neuvottelutaito 3 op

Negotiation Skills

Oppimistulokset: Opiskelija on perehtynyt ryhmäkeskustelujen dynamiikkaan. Hän osaa analysoida erilaisia neuvottelutilanteita ja niihin vaikuttavia tekijöitä. Hän osaa soveltaa tietojaan ja taitojaan käytännön neuvottelutilanteissa.

Asiakokonaisuudet: Ryhmäkeskustelut, neuvotteluun valmistautuminen, neuvottelun vaiheet, neuvottelutyylit, kansainväliset neuvottelut, vaikuttaminen neuvottelussa, neuvotteluharjoitukset.

V000147 Kokoustaito 3 op

Effective Meetings

Oppimistulokset: Opiskelija tuntee kokouksen kulkuun liittyvät käytännöt ja osaa toimia kokouksen puheenjohtajana ja sihteerinä. Opiskelija tuottaa sääntömääräisissä kokouksissa tarvittavat asiakirjat.

Asiakokonaisuudet: Kokouksen valmistelu ja kokouksen kulku; puheenjohtajana ja sihteerinä toimiminen; lakisääteisen kokouksen menettelytavat; erilaiset kokouslajit; vuosikokouksen asiakirjat.

VK00004 Markkinoinnin projektityö 3 op

VK00006 Markkinoinnin projektityö 6 op

Marketing Project

Oppimistulokset: Opiskelija omaksuu projektityön toimintatavat ja oppii suunnittelemaan ja toteuttamaan projektin.

Asiakokonaisuudet: Projektin tavoitteellisuus, budjetointi, aikataulut, organisointi ja seuranta.

VK00304 Liikunta 3 op

Physical Education

Oppimistulokset: Opiskelijan fyysisen ja psyykkisen terveydentilan ylläpitäminen ja edistäminen.

Opiskelija on perehtynyt myös hänelle ennestään vieraisiin lajeihin.

Asiakokonaisuudet: Erikoisliikuntalajit esim. tennis, squash, sulkapallo, pöytätennis, jousiammunta, ratsastus, keilailu, biljardi, golf, laskettelu ja itsepuolustuslajit. Perinteiset liikuntalajit ja kuntoliikunta.

VKR7031 Etiikka ja yrityksen arvot 3 op

Ethics and Organization

Oppimistulokset: Opiskelija pystyy erottamaan eettiset ja taloudelliset arvot yritystoiminnassa. Hän löytää ne aineettoman pääoman arvot, joilla on merkitystä yrityksen toiminnalle pitkällä aikavälillä. Hän kykenee myös ymmärtämään ja kunnioittamaan kokonaisuutta, joka on enemmän kuin luettelo eettisiä arvoja ja vastaamaan kysymykseen, mikä on yrityksen yhteiskunnallinen vastuu.

Asiakokonaisuudet: Eettiset ja taloudelliset arvot painopisteenä aineettomien arvojen merkitys; yrityksen yhteiskunnallinen vastuu.

VKR7101 Tuote ja laatu 3 op

Product and the Quality

Oppimistulokset: Opiskelija ymmärtää laatukäsitteen ulottuvuuksia ja merkityksiä sekä palvelu- että teollisuusympäristössä. Opiskelija ymmärtää laatujohtamisen perusteita.

Asiakokonaisuudet: Tuotteen laadun arviointi laatumuuttujien avulla, laatumittarit, laatujohtaminen ja laatuajattelu, laatufilosofiat, laatumerkinnät, laadunparantamisen menetelmiä, ISO 9000 laatustandardit, muita laatustandardeja, dokumentointi, sisäiset ja ulkoiset laatuauditoinnit, sertifiointi, laatuksikirjat, akkreditoidut todentajat.

VKR7231 Grafiikka yrityksen tietojenkäsittelyssä 3 op

Graphics in Corporate Data Processing

Oppimistulokset: Opiskelijalla on perusvalmiudet käyttää erityyppisiä grafiikkaohjelmia erilaisten graafisten töiden tekemisessä.

Asiakokonaisuudet: Vektorigrafiikka, digitaalinen kuvankäsittely, web-grafiikan erityispiirteet, skannerin ja digitaalikameran käyttö, esitysgrafiikka.

Edellytettävät opinnot: Tietojenkäsittelyn perustiedot.

VKR7119 Tiedotus- ja suhdetoiminta 3 op

Information and PR Services

Oppimistulokset: Opiskelija on perehtynyt sisäiseen ja ulkoiseen tiedotukseen sekä suhdetoimintaan ja siinä vaikuttaviin tekijöihin yrityksessä tai muussa yhteisössä.

Asiakokonaisuudet: Tiedottamiseen liittyvien kirjoitteiden laatiminen, tiedotussuunnitelman laatiminen, tiedotus- ja suhdetoimintatilaisuuksien järjestäminen ja suhteet tiedotusvälineisiin.

VKR7383 Introduction into Finnish Business Life 3 cr

Learning outcomes: The student has familiarized her/himself with Finnish business life by visiting various enterprises from the main business sectors in Finland.

Contents: Attending the company visits, writing a detailed report of one of the company visits and a study of one of the business sectors.

VKR7514 The Asian Market 3 cr

Learning outcomes: The student understands the economic importance and the diversity of the Asian market. He/she is introduced to Asian culture and history. The student understands the differences between the Chinese and the Japanese business culture and learns the principles of doing business in Asia. Contents: Focus on Asia, Asian business culture, major trends in Asian history, North-East Asia, The Greater China, South-East Asia, special features of marketing in the Asian business cultures.

SOSIAALI- JA TERVEYSALA RAUMA

VSR0074 Akuuttivaiheen hoitotyö 3 op

Acute Nursing

Oppimistulokset: Opiskelija on perehtynyt ensihoidon (prehospitaalisen hoidon) ja sairaalassa tapahtuvan akuuttivaiheen hoidon erityispiirteisiin. Opiskelija ymmärtää ensihoitohenkilöstön, terveydenhuoltohenkilöstön ja viranomaisten yhteistyön merkityksen potilaan hoidon jatkuvuudessa. Opiskelija on syventänyt tietojaan hengitysvajepotilaan, verenkiertovajepotilaan, tajuttoman potilaan sekä traumapotilaan ensi- ja akuuttivaiheen hoitotyössä.

Asiakokonaisuudet: hätätilapotilaan hoito tarkasteltuna potilaan tilan edellyttämän hoitoketjun etenemisenä (golden hour) onnettomuuspaikalta sairaalan poliklinikalle

Erityistä: Verkko-opintojen osuus on 1op

VSR0083 Lapsen ensimmäinen ikävuosi 3op

The First Year of a Child

Oppimistulokset: Opiskelija tuntee vastasyntyneen ja imeväisikäisen fyysisen kehityksen ja kasvun pääpiirteet ja osaa seurata ja tukea niitä. Opiskelija tuntee imeväisikäisen psyykkisen ja sosiaalisen kehityksen pääpiirteet ja osaa arvioida ja tukea kehitystä. Opiskelija tunnistaa imeväisen ja perheen avuntarpeen.

Asiakokonaisuudet: fyysinen kehitys, sen seuranta ja tukeminen; vastasyntyneen fyysinen sopeutuminen kohdun ulkoiseen elämään, imeväisen kasvu, neurologinen kehitys, psyykkinen kehitys, sen arviointi ja tukeminen, sosiaalinen kehitys, sen arviointi ja tukeminen, vanhemmuuden tukeminen, vauvaperheen arki ja perheen avuntarpeen tunnistaminen.

Erityistä: Verkko- opintojen osuus on 2op, 5 paikkaa varattu avoin AMK

VS09018 Työelämän kanssa tehtävä yhteistyö 3 op

VS09024 Työelämän kanssa tehtävä yhteistyö 4 op

VS09025 Työelämän kanssa tehtävä yhteistyö 5 op

VS09020 Työelämän kanssa tehtävä yhteistyö 6 op

Co-operation with Employers and Agencies

Oppimistulokset: Opiskelija on syventänyt ja laajentanut sosiaali- ja terveystieteiden työelämäntuntemustaan. Asiakokonaisuudet: henkilökohtaisten tavoitteiden mukainen toiminta erikseen sovitussa työelämäkohteessa

TEKNIikka JA MERENKULKU RAUMA (Merenkulku)

Osan opintojaksoista järjestää täydennyskoulutuskeskus.

VMR08901 Dynamic Positioning Basic – Dynaamisen paikannuksen perusteet

DP-operaattoriksi aikoville 2 op

Oppimistulokset: Opiskelija tuntee dynaamisen paikannuksen (Dynamic Positioning) periaatteet ja kykenee DP-simulaattorissa toteuttamaan aluksella harjoitusohjelmasarjan.

Asiakokonaisuudet: Erilaiset dynaamisen paikannuksen menetelmät ja propulsiojärjestelmien käyttö DP-opperoinnissa.

Erityistä: DP-harjoitukset simulaattorissa. Nautical Instituten hyväksymä opintojakso.

Edellytettävät opinnot: vahtiperämiehen pätevyyskirja

VMR08902 Dynamic Positioning Advanced 2 op

Oppimistulokset: Opiskelija tuntee perusteellisesti dynaamisen paikannuksen ja kykenee DP-simulaattorissa toteuttamaan aluksella harjoitusohjelmasarjan.

Asiakokonaisuudet: Dynaamisen paikannuksen menetelmät.

Erityistä: DP-harjoitukset simulaattorissa. Nautical Instituten hyväksymä opintojakso.

Edellytettävät opinnot: DP Basic ja vähintään 30 pv hyväksyttyä käytännön DP-harjoittelua.

VMR08904 Elektroniset karttajärjestelmät 2 op

Electronic Chart Display Systems (ECDIS)

Oppimistulokset: Opiskelija tuntee elektronisten karttajärjestelmien laatimisen periaatteet, karttojen ominaisuudet, epävarmuus- ja virhemahdollisuudet mukaan lukien sekä osaa käyttää niitä reittisuunnittelussa ja navigoinnin apuvälineinä

Asiakokonaisuudet: elektronisten karttajärjestelmien laatiminen, karttojen ominaisuudet ja karttojen käyttö reittisuunnittelussa ja navigoinnin apuvälineinä

Erityistä: IMO:n mallikurssi 1.27.

VMR08906 Valmiusveneen operointi (fast rescue boat) 2 op

Fast Rescue Boat Operations

Oppimistulokset: Opiskelija kykenee operoimaan turvallisesti aluksen valmiusvenettä hätätilanteissa meriolosuhteissa.

Asiakokonaisuudet: Nopean valmiusveneen rakenne, tekniikka ja ominaisuudet. Veneen lasku-, ajo- ja nostoharjoitukset. Ihmisten merestä pelastamisharjoitukset.

Erityistä: IMO:n mallikurssi 1.24.

VMR08908 Meriharjoittelun ohjaajaopinnot 3 op

Training Programme for on Board Trainers

Oppimistulokset: Opiskelijalla on valmiudet toimia aluksessa perämiehen tai konemestarin toimestaan ohjatun merityöharjoittelun ohjaajana

Asiakokonaisuudet: STCW:n säädökset ohjatusta merityöharjoittelusta, harjoittelukirjajärjestelmät, ohjaus harjoitustehtäviin, palaute harjoittelijalle varustamolle ja ammattikorkeakoululle.

VMR08909 Vaarallisten aineiden merikuljetukset (IMDG ja ADR/RIDyksikköliikenne) 2 op

Advanced Training Programme in IMDG, ADR and RID Cargoes

Oppimistulokset: Opiskelija on syvällisesti perehtynyt kuivarahtilaivoissa kuljetettavien vaarallisten pakattujen lastien lastaussuunnittelutekniikkaan, lasteihin liittyviin vaaratekijöihin, määräyksiin ja dokumentaatioon. Hän tuntee IMDG-, ADR- ja RID-koodien erot ja yhtäläisyydet ja osaa soveltaa niitä lyhyissä merikuljetuksissa Itämeren alueen yksikkölastiliikenteessä Itämeren maiden kesken tehdyssä Tallinn memorandum of agreement -dokumentissa sovitulla tavalla.

Asiakokonaisuudet: IMDG-, ADR- ja RID-koodit, eri vaarallisuusluokat, terveydelliset haitat ja työsuojeluasiat, eri vaarallisuusluokkien erotteluvaatimukset yksikköliikenteessä, vaarallisten aineiden merikuljetuksen ilmoitusmenettelyt ja laivausdokumentointi, lastaussuunnittelu- ja -dokumentointiharjoitukset.

VMR08910 Öljysäiliöalusten lastinkäsittely (IG ja COW) 2 op

Advanced Training Programme in Oil Tanker Operations

Oppimistulokset: Opiskelija tuntee öljylastien ominaisuudet, öljyn merikuljetuksia säätelevät määräykset, öljysäiliöaluksen lastinkäsittelyjärjestelmän rakenteen ja toiminnan sekä saa valmiudet öljysäiliöalusten lastitoimintojen turvalliseen suunnitteluun ja toteutuksen johtamiseen. Opiskelija osaa öljysäiliöaluksen operointiin kuuluvan dokumentoinnin ja osaa laskea lastimäärälaskut.

Asiakokonaisuudet: Öljylastien kemialliset ja fysikaaliset ominaisuudet ja lastien käsittelyturvallisuus, merten saastumisen ehkäisysäädökset, öljysäiliöalusten ja niiden lastinkäsittelyjärjestelmien rakenne ja toiminta, lastinkäsittelyn suoritus ja lastidokumentointi, suojakaasu- ja raakaöljykeskustoiminnot sekä toiminta hätätilanteissa.

Erityistä: IMO:n mallikurssi 1.02.

VMR08911 Kemikaalisäiliöalusten lastinkäsittely 2 op

Advanced Training Programme in Chemical Tanker Operations

Oppimistulokset: Opiskelija tuntee kemikaalisäiliöaluksissa kuljetettavien lastien ominaisuudet, nestemäisten bulk-kemikaalien ja öljytuotteiden merikuljetuksia koskevat säädökset, lastinkäsittelyjärjestelmien rakenteen ja toiminnan sekä omaa valmiudet kemikaali- ja öljytuotesäiliöalusten lastitoimintojen turvalliseen suunnitteluun ja toteutuksen johtamiseen. Opiskelija osaa kemikaali- ja öljytuotesäiliöalusten operointiin kuuluvan dokumentoinnin ja osaa laskea lastimäärälaskut.

Asiakokonaisuudet: Kemikaalisäiliöalusten lastien kemialliset ja fysikaaliset ominaisuudet ja käsittelyturvallisuus, merten saastumisen ehkäisy, kemikaalisäiliöalusten lastinkäsittelyjärjestelmien rakenne ja toiminta, lastinkäsittelyn suoritus ja lastidokumentointi, suojakaasun käyttö sekä toiminta hätätilanteissa.

Erityistä: IMO:n mallikurssi 1.04.

VMR08912 Hätätilannejohtaminen 2 op

Crowd & Crisis Management

Oppimistulokset: Opiskelija tuntee alusten turvallisuus- ja hätätilanneohjeiston sisällön, pelastautumislaitteiden ja hälytysorganisaation toiminnan, ymmärtää inhimillisten tekijöiden vaikutuksen hätätilanteessa ihmisjoukkoon ja kykenee toimimaan johtotehtävissä hätätilanteessa, jossa suuri määrä ihmisiä on evakuoitava aluksesta.

Asiakokonaisuudet: Aluksen hätätilannevalmius ja hätäorganisaatio, organisaation toiminta, käytettävä tekniikka, johtaminen hätätilanteessa, inhimillisten tekijöiden vaikutus hätätilanteessa ihmisjoukkoon ja yksilöllinen jälkihoito. Evakuointiharjoitukset.

Erityistä: IMO mallikurssit 1.28 ja 1.29.

VMR08918 Merivakuutus 3 op

Marine Insurance

Oppimistulokset: Opiskelija ymmärtää varustamoyrittäjän ottamien vakuutusjärjestelmien rakenteen ja tarkoituksen sekä osaa toimia aluksen päällikkönä ko. järjestelmien puitteissa vakuutustapahtumatapauksissa. Opiskelija tuntee kuljetusvakuutustoiminnan periaatteet.

Asiakokonaisuudet: Merivakuutusjärjestelmien johdantoluennot, case-tehtävät ja harjoitukset tavoitteen aiheista.

VMR08919 Huolintatoimi ja merikuljetuslogistiikka 3 op

Shipping Logistics

Oppimistulokset: Opiskelija tuntee erilaisten merikuljetusjärjestelmiensopimus- ja toimintaperiaatteet, kustannusten ja vastuiden jakaantumisen eri sopimusosapuolten kesken sekä huolintaliikkeen toiminnan ja aseman ulkomaankaupan osapuolten edustajana.

Asiakokonaisuudet: Johdantoluennot, case-harjoitukset ja projektitehtävät erilaisista merikuljetusten sopimusjärjestelmistä. Eri järjestelmien kustannus- ja kannattavuuslaskelmat vastuiden jakaantuminen sekä eri järjestelmien väliset vertailut.

VMR08920 Rahtausopimukset 3 op

Charter Parties

Oppimistulokset: Opiskelija tuntee rahtausopimukset sekä niiden englanninkielisen terminologian ja osaa operoida sopimuksilla kansainvälisessä toimintaympäristössä. Opiskelija pystyy analysoimaan sopimuksia ja osallistumaan varustamo-, huolinta- tai kuljetusyrityksen sopimusten laatimiseen sekä toimiessaan aluksella että maaorganisaatiossa.

Asiakokonaisuudet: Sopimusneuvottelut, sopimuskäytännöt ja sopimusten tulkinta eri oikeuskulttuureissa. Rahtaukseen ja aluksen hankintaan liittyvät sopimukset, niiden tulkinta ja oikeuskäytäntö.

VMR08921 Varustamotoiminta 3 op

Shipping Management

Oppimistulokset: Opiskelija tuntee varustamotoiminnan rakenteen ja organisointitavat sekä yhtiöoikeudelliset pooling-, joint venture- ja management-järjestelyt ja -sopimukset. Opiskelija tuntee EU-oikeuden vaikutukset merenkulkuelinkeinoon harjoittamiseen ja kykenee arvioimaan varustamotoiminnan vastuukysymyksiä ja osallistumaan riskienhallintaan ja vakuutusjärjestelyihin.

Asiakokonaisuudet: Varustamotoiminnan organisointi, pooling-, jointventure- ja management-järjestelyt, laivanisännöinnin vastuukysymykset, EU:n kilpailu- ja hankintalainsäädäntö merenkulun osalta, varustamotoiminnan riskianalyysit ja vakuuttaminen.

VMR08922 Maritime Law 3 op

Learning outcomes: Students are familiar with the Scandinavian Maritime Codes as a whole and especially the Scandinavian solution in relation to carriage of goods by sea in Chapter 13 of the Code. The relation between IMO and earlier conventions and the Maritime Codes in Scandinavia is clarified in order for a student to be able to solve issues of maritime transport law independently.

Contents: Maritime Code, Shipowners liability, pollution liability, Law of Salvage, liability for collision, Maritime inquiry and General Average.

VMR08923 Marine Insurance 3 op

Learning outcomes: Students are familiar with Scandinavian marine insurance and the English marine insurance. Most important modes of marine insurance like hull-, P&I-, war-, loss of hire-, freight- and total loss insurances are covered. Students also become familiar with other modes of transport and insurances for cargo.

Contents: Hull insurance, P & I insurance, War Risk Insurance, duties of the person effecting the insurance and the assured.

VMR08924 Charter Parties 3 op

Learning outcomes: Students are familiar with different kind of Charter parties and are able to understand and operate with English terms and clauses in negotiations and specific situations, which arise when charter parties are to be interpreted in shipping business both offshore and in inland operations.

Contents: Contract negotiations, contract practices and interpretation of contracts in different legal cultures. Standard chartering terms and contract, case law and legal practice.

VMR08925 Shipping Management 3 op

Learning outcomes: Students are aware of how the shipping companies are organised as enterprises through pooling-, joint venture- and management agreements. They know the basics of EC-Shipping legislation and how it affects the competition in shipping markets. Students are able to take part in risk assessment and risk management of the company and know how to manage risks through insurance practises.

Contents: Organisation of shipping company, pooling-, joint venture- and management contracts, EU shipping legislation.

VMR08927 Simulaattoriopetuksen perusteet 3 op

Teaching Assistant in Marine Simulator

Oppimistulokset: Opiskelija saa merenkulkusimulaattorien käyttökoulutuksen ja valmiudet luoda, ohjata ja analysoida simulaattoriharjoituksia. (simulaattoriassistenttina toimiminen)

Asiakokonaisuudet: Merenkulkusimulaattorien käyttötekniikka, valmisharjoitusten alustus- toteutus- ja palautetapahtumat.

TEKNIikka JA MERENKULKU RAUMA (Tekniikka)

VTR0404 Alkeissaksa 1, 3 op

German for Beginners 1

Oppimistulokset: Opiskelija oppii saksan kielen perusteet kirjallisten, suullisten ja kuunteluharjoitusten avulla. Opiskelija saavuttaa perustiedot saksankielisestä kulttuurialueesta. Opiskelija osaa kommunikoida yksinkertaisella tavalla ja tunnistamaan perustason ilmauksia ja sanoja, jotka koskevat häntä itseään, hänen perhettään ja välitöntä konkreettista ympäristöään, kun ihmiset puhuvat hitaasti ja selkeästi.

Asiakokonaisuudet: Ääntäminen, lukusanat, yksinkertaisten kysymysten muodostaminen ja niihin vastaaminen, esittäytyminen, kellonajat, yksinkertaiset työtehtävät, asuminen ja perhesuhteet.

Taitotaso: A1

VTR0405 Alkeissaksa 2, 3 op

German for Beginners 2

Oppimistulokset: Opiskelija syventää keskeisten rakenteiden tuntemusta kirjallisten, suullisten ja kuunteluharjoitusten avulla yleis- ja arkikieltä koskevissa kommunikointitilanteissa. Hän oppii uusia kielioppirakenteita.

Asiakokonaisuudet: Kotikaupunki, matkailu, puhelinviestintä (mm. tavaran tilaaminen, hotellihuoneen varaus) ja työelämän tilanteet.

Taitotaso: A2

VTR0252 Toiminta matematiikan assistenttina 3 op

Teaching Assistant in Mathematics

Oppimistulokset: Opiskelija perehtyy matematiikan ohjaamiseen ja opettamiseen.

Asiakokonaisuudet: Toiminta liittyy matematiikan pakollisiin opintojaksoihin ja asiakokonaisuudet tulevat sen mukaisesti.

VTR0050 Tuotantoautomaation laboraatiot 3 op

Production Automation: Work Placement

Oppimistulokset: Opiskelija ymmärtää automaation käyttämisestä teollisessa ympäristössä.

Asiakokonaisuudet: Automaattiseen tuotantojärjestelmään, järjestelmän ohjaukseen sekä eri laitteisiin tutustuminen.

VTR0051 CAD-suunnittelun jatkokurssi 3 op

CAD Continuation Course

Oppimistulokset: Opiskelija syventää taitojaan käyttää AutoCAD-ohjelmistoa ja perehtyy AutoCAD Mechanical-mekaniikkasuunnitteluohjelmiston käyttöön.

Asiakokonaisuudet: Symbolien ja symbolikirjastojen käyttö ja luominen, symboleihin liitettävä attribuuttitieto ja sen hyödyntämien, vaikeampien muotojen piirtäminen, standardiosien ja erikoismerkkien lisääminen, kokoonpanopiirustukset ja osaluettelot ja tulostaminen sekä Model- että Layout-tilasta.

VTR0070 Projektityö 3 op

VTR0071 Projektityö 4 op

VTR0072 Projektityö 6 op

Project Work

Oppimistulokset: Opiskelija osallistuu erilaisiin projekteihin suunnittelu- ja/tai toteutustehtävissä.

Opiskelija osaa projektityön toimintatavat.

Asiakokonaisuudet: Projektin suunnittelu, toteutus ja seuranta; projektitoimintaan liittyvät tukitoimet.

9. AVOIMEN AMKIN ERILLISTARJONTA / OPEN STUDIES SPESIFIC COURSE SELECTION

THE CALLIGRAPHY SYMPOSIUM 2010

VAK09001 Composition and Expression – the Dynamics of Colour 4 cr

Learning outcomes: The student will learn the power of colour as an element of visual expression and the impact of colour choices and colour combinations on the illusion of pictorial space. The student will learn to interpret poetry into a visual language that allows the development of potent visual expressions.

Contents: Composition, colour and impact of colour choices.

Prerequisite studies: Calligraphy experience is essential.

VAK09002 Unknown Colour 4 cr

Learning outcomes: The student will discover new colours and learn to use them creatively. The principles learned on this course can be applied in any media.

Contents: Colour theory, a colour notebook and various colour contrasts.

Prerequisite studies: Not required, but some calligraphy experience can be beneficial.

VAK09003 Creative Colour for All Occasions 2 cr

Learning outcomes: The student will learn letter decoration including the use of water colours for “lift out” and “colour blend” effects, pressure and release methods using coloured pencils and will be given a chance to experiment with pastels to produce further results.

Contents: Use of colour with both graphic and calligraphic letters, wide variety of decoration techniques.

Prerequisite studies: Not required, but some calligraphy experience can be beneficial.

VAK09004 Embossing PLUS with the “Wow” Factor 2 cr

Learning outcomes: The student will learn application of colour techniques and improve visual skills to expand her/his creativity. The student will learn how to add “wow” factors such as extra cutting within the image and to the template, creating stepped embossed images and multiple embossed images.

Contents: Application of colour, basic procedures of preparing templates and embossing, extra cutting within the image and to the template.

Prerequisite studies: Not required, but some calligraphy experience can be beneficial.

VAK09005 Discovering New Dimensions 2 cr

Learning outcomes: The student will learn how to enrich a flat page to 3D, how to add dynamic or to express the mood of any given subject matter by using colours. The student will learn a variety of paper texture techniques and how to make the correct and aesthetically pleasing colour decisions.

Contents: Paper sculpture, paper texture techniques, combination of 3D sculptured images with the use of subtle colour blending.

Prerequisite studies: Not required, but some calligraphy experience can be beneficial.

VAK09006 Form and Design 2 cr

Learning outcomes: The student will get clear understanding of Roman majuscule letterform and by trying various interpretations of the majuscule form will learn how to create his/her own individualised variations. The student will learn how to use textural geometric elements, spacing and mediums of colour and textures to make their work successful.

Contents: Classical Roman majuscule and variations, use of geometric textural elements, interlinear and other spacing, mediums of colour.

Prerequisite studies: Not required, but some calligraphy experience can be beneficial.

10. ENGLANNINKIELISET OPINTOJAKSOT / ELECTIVE COURSES IN ENGLISH

V090001 Introduction to Finland and the Finnish Language 3 cr

Description: Orientation and Finnish Language Course offers Finnish language and culture studies and different activities designed especially to exchange students. Course includes participation to Finnish culture studies, some activities organized by the international relations personnel and also reporting on the student's exchange period to his/her host Faculty at the Satakunta University of Applied Sciences.

Learning outcomes: The student knows the main features and actors in the Finnish economic, political and cultural life. He/she also understands the grammatical structure and pronunciation of the Finnish language in a practice-focused manner and can communicate in everyday situations using the Finnish language.

Contents: Orientation to Finnish culture and identity; the economy of Finland; basic Finnish practiced in everyday situations (shops, banks, health centre, telephone language, short written notes); participation to intercultural activities (2-3/semester, organized by the international relations personnel); analyzing student's own experience on an exchange period.

VKR7383 Introduction into Finnish Business Life 3 cr

Learning outcomes: The student has familiarized her/himself with Finnish business life by visiting various enterprises from the main business sectors in Finland.

Contents: Attending the company visits, writing a detailed report of one of the company visits and a study of one of the business sectors.

VKR7514 The Asian Market 3 cr

Learning outcomes: The student understands the economic importance and the diversity of the Asian market. He/she is introduced to Asian culture and history. The student understands the differences between the Chinese and the Japanese business culture and learns the principles of doing business in Asia. Contents: Focus on Asia, Asian business culture, major trends in Asian history, North-East Asia, The Greater China, South-East Asia, special features of marketing in the Asian business cultures.

VSP0069 Advanced Studies in Soft Tissue Mobilisation 3 cr

Learning outcomes: The student becomes more skilled in soft tissue mobilisation. He/She has deepened his/her skills in classic massage and palpation. The student gains experience of using transverse massage and acu- and triggerpoint pressure techniques. He/She can apply the techniques in different situations.

Contents: Further studies in classic massage and palpation; basic knowledge and skills in transverse massage and acu- and triggerpoint pressure techniques

Prerequisites: PH0904 Human Functions and Development, FY0904 Ihminen toimijana

Special: For Finnish students as well

VSP0072 Creative Sports Activity 3cr

Learning Outcomes: Student orientates empirically him/herself to area of creative sport activities through lessons and independent home works. Student gets familiar to use different equipment creatively and as part of their profession.

Contents: Creativity, different equipment and imagination in activities and instructing.

Special: Together with Finnish students: 25 places

VMR08922 Maritime Law 3 op

Learning outcomes: Students are familiar with the Scandinavian Maritime Codes as a whole and especially the Scandinavian solution in relation to carriage of goods by sea in Chapter 13 of the Code. The relation between IMO and earlier conventions and the Maritime Codes in Scandinavia is clarified in order for a student to be able to solve issues of maritime transport law independently.

Contents: Maritime Code, Shipowners liability, pollution liability, Law of Salvage, liability for collision, Maritime inquiry and General Average.

VMR08923 Marine Insurance 3 op

Learning outcomes: Students are familiar with Scandinavian marine insurance and the English marine insurance. Most important modes of marine insurance like hull-, P&I-, war-, loss of hire-, freight- and total loss insurances are covered. Students also become familiar with other modes of transport and insurances for cargo.

Contents: Hull insurance, P & I insurance, War Risk Insurance, duties of the person effecting the insurance and the assured.

VMR08924 Charter Parties 3 op

Learning outcomes: Students are familiar with different kind of Charter parties and are able to understand and operate with English terms and clauses in negotiations and specific situations, which arise when charter parties are to be interpreted in shipping business both offshore and in inland operations.

Contents: Contract negotiations, contract practices and interpretation of contracts in different legal cultures. Standard chartering terms and contract, case law and legal practice.

VMR08925 Shipping Management 3 op

Learning outcomes: Students are aware of how the shipping companies are organised as enterprises through pooling-, joint venture- and management agreements. They know the basics of EC-Shipping legislation and how it affects the competition in shipping markets. Students are able to take part in risk

assessment and risk management of the company and know how to manage risks through insurance practises.

Contents: Organisation of shipping company, pooling-, joint venture- and management contracts, EU shipping legislation.

V000142 Valtteri Virtual Course on Internationalisation 2 cr

Learning outcomes: The student understands the meaning of internationalisation in his/her field of study, orientates towards international contacts and is able to collaborate and act in a foreign culture. The student is able to acquire information about internationalisation and is familiar with the responsibilities related to an exchange period. The student also analyses the benefits of an exchange and his/her own development needs in internationalisation.

Contents: The objectives and practices of student mobility, responsibilities as an international student abroad, acting in a foreign culture, profiting from the exchange in studies and career, reporting.

Implementation: All the faculties and the Administrative Services (International Relations) are responsible for the course material together with the The Universities of Applied Sciences Network for the Development of Internationalisation (Pinnet). The credits are granted by the international coordinator of the faculty.

Special: 100% virtual