

Tiedeviestinnän maisteriohjelma TIEMA

Tiedeviestinnän maisteriohjelma TIEMA

Osoite: TIEMA, PL 1000, 90014 Oulun yliopisto
Puhelin: (08) 553 3322 (TIEMAn koordinaattori)
Sähköposti: tiema@oulu.fi
www-sivut: <http://www.oulu.fi/tiema>

Aate- ja oppihistorian oppiaine, puhelin: (08) 553 3313
Informaatiotutkimuksen oppiaine, puhelin (08) 553 3350

Opinto-oikeus

Tiedeviestinnän maisteriohjelmaan voi hakea vähintään alemman korkeakoulututkinnon, soveltuvan viestintä- tai media-alan ammattikorkeakoulututkinnon tai vastaavan ulkomaisen koulutuksen suorittanut henkilö. TIEMAn valittavilta henkilöiltä edellytetään motivaatiota, halua sitoutua opintoihin, mahdollisuutta käyttää riittävästi aikaa opiskeluun ja läsnäoloa vaativaan opetukseen, kiinnostusta mediaa ja tiedemaailmaa kohtaan sekä hyvää kirjallista ja suullista ilmaisukykyä. Valinta perustuu aiempaan opintomenestykseen, hakemukseen ja haastatteluun. Maisteriohjelmaan valitaan 15 opiskelijaa joka toinen vuosi (2011, 2013).

Opintoneuvonta

Opintoneuvontaa antavat TIEMAn koordinaattori (08-553 3322), informaatiotutkimuksen ja viestinnän professori (08-553 3352) sekä aate- ja oppihistorian professori (08-553 3303).

Katsaus maisteriohjelmaan

Tieteen, tutkimuksen ja teknologian yhteiskunnallinen ja taloudellinen merkitys kasvaa jatkuvasti. Samalla kasvaa suuren yleisön ja päättäjien tarve saada ajanmukaista ja ymmärrettävää muodossa esitettyä tietoa tieteestä. Tiedeviestinnän maisteriohjelma TIEMA vastaa tähän tarpeeseen koulutamalla tieteestä tiedottamisen ja tieteen popularisoinnin asiantuntijoita, jotka hallitsevat tieteestä tiedottamisen ja tieteen popularisoinnin. Koulutuksessa yhdistyvät tieteellisen tiedon hallinta ja käytännön viestintätaidot.

TIEMAn opiskelija oppii ymmärtämään sekä tieteen että median toimintatapaa ja kieltä pystyen näin toimimaan välittäjänä tieteen ja median vä-

lillä. Koulutus harjoittaa opiskelijoita analyttiseen ajatteluun sekä perehdyttää heidät välineiden hallintaan, tehokkaaseen tiedonhallintaan, -hakuun ja tiedon tuottamiseen sekä itsenäiseen projektiluonteiseen työskentelyyn.

Kaksi vuotta kestävä maisteriohjelma on laajuudeltaan 120 opintopistettä. Ohjelman suorittanut valmistuu filosofian maisteriksi, jolla on jatko-opintokelpoisuus.

TIEMAn toteuttaa Oulun yliopiston humanistinen tiedekunta. Päävastuun koulutuksen toteuttamisesta kantavat informaatiotutkimuksen ja aate- ja oppihistorian oppiaineet.

Sijoittuminen työelämään

Tiedeviestinnän maisteriohjelman opiskelijat saavat monipuoliset valmiudet toimia tieteeseen erikoistuneina toimittajina, tiedottajina, sisällöntuottajina ja muissa tiedeviestinnän tehtävissä. He voivat valmistuttuaan työskennellä yrityksissä, järjestöissä, julkisella sektorilla, itsenäisinä yrittäjinä tai ammatinharjoittajina.

Maisteriohjelman osaamistavoitteet

Tiedeviestinnän maisteriohjelman suoritettuaan opiskelijalla on sekä tiedolliset että käytännölliset valmiudet harjoittaa yleistajuista tiedeviestintää. Hän tuntee tieteen ja journalismin viestintäkäytäntöjen erilaisuuden sekä osaa toimittaa tieteellisiä tutkimustuloksia ja tieteen erikoiskieltä suurta yleisöä kiinnostavaan, ymmärrettävään muotoon. Opiskelija on selvillä nykyaikaisen ja perinteisemmän tiedeviestinnän toimintaperiaatteista ja kiistakysymyksistä. Hänellä on käytännölliset perusvalmiudet tieteestä tiedottamiseen sekä eri medioiden käyttöön. Opiskelija on myös perehtynyt tieteellisen toiminnan historiaan, tieteen filosofiaan, tieteen sosiologiaan, tiedekasvatukseen, tiedepolitiikkaan sekä tieteen ja viestinnän etiikkaan. Opiskelija osaa hakea tietoa tieteellisen tiedon erilaisista lähteistä ja tietokannoista. Hän osaa soveltaa viestinnän tutkimuksen ja tieteen tutkimuksen menetelmiä. Opiskelija pystyy muotoilemaan ja rajaamaan mielekkään tiedeviestinnän tutkimusongelman, tekemään aiheestaan tutkimuksen ja kirjoittamaan tutkimuksensa pro gradu -opinnytteeksi. Seminaari- ja työpajatyöskentely yhdessä toisten opiskelijoiden ja ohjaajien kanssa

Tiedeviestinnän maisteriohjelma TIEMA

on opiskelijalle tuttua, samoin kuin oman tutkimusaiheen esittely seminaariyleisölle. Opiskelijalla on myös yleiskuva tiedeviestinnän ammasteista ja ammatillisesta kentästä.

Opintojaksot

I. Viestinnän tutkimus 25 op

- 695100P Johdatus tiedeviestintään 5 op
- 694597S Mitä on tiedeviestintä 5 op
- 694531S Mediakulttuurin muutos 5 op
- 694532S Joukkoviestinnän etiikka ja viestinnän lainsäädäntö 5 op
- 694533S Viestinnän tutkimus 5 op

2. Tieteentutkimus 20 op

- 694534S Tieteen historia 3 op
- 694535S Tieteenfilosofia ja tieteellinen argumentaatio 3 op
- 694536S Tieteensosiologia 3 op
- 694537S Tieteen etiikka ja julkisuus 4 op
- 694538S Tiedepolitiikka 3 op
- 694539S Bibliometriikka 4 op

3. Käytännön viestintätaidot 40 op

- 695102P Verkkojulkaiseminen 4 op
- 694540S Journalismin työpaja 11 op
- 694541S TV-työn työpaja 4 op
- 694542S Radion työpaja 4 op
- 694544S Tiedottamisen työpaja 5 op
- 694547S Tiedonhankinnan ja -haun työpaja 3 op
- 694548S Tiedekasvatus 3 op
- 694613S Julkaisutunteo 6 op

4. Pro gradu -tutkielma ja seminaari 35 op

- 694549S Pro gradu -tutkielma ja seminaari 35 op

5. Valinnaiset opinnot

- 695105P PR-viestintä 5 op
- 694526S Perehtyminen viestinnän käytäntöihin 1-3 op
- 694528S Viestintäyrittäjän liiketoimintasuunnitelma 5 op
- 694529S Harjoittelu 5 op

I. Viestinnän tutkimus 25 op

695100P Johdatus viestintään

laajuus: 5 op
tavoite: Kurssilla annetaan opiskelijalle perustiedot viestinnästä ihmisten välisenä vuorovaikutuksena sekä perehdytetään hänet viestinnän tutkimuksen peruskäsitteisiin, näkökulmiin ja suuntauksiin. Kurssi tarjoaa myös yleiskatsauksen viestinnän muotojen historialliseen kehitykseen.

osaamistavoite: Opiskelija osaa selittää viestintäuseasta näkökulmasta. Hän osaa tulkita viestintää informaation siirron, yhteyksien luomisen ja merkityksen tuottamisen näkökulmista. Opiskelija osaa selittää viestinnällä ihmisiin vaikuttamisen ja viestien vastaanoton perusasiat. Hän osaa kertoa pääpiirteittäin median historiallisen kehityksen sekä viestinnän tutkimuksen vaiheita ja suuntauksia. Opiskelija kykenee analysoimaan, tunnistamaan ja arvioimaan esim. mainoksissa ja journalistisissa esityksissä käytettyjä viestinnän menetelmiä. Opiskelija kykenee soveltamaan viestinnän tutkimuksen oppeja uusiin viestinnällisiin tilanteisiin ja hänellä on valmius suunnitella omaa viestintää opittujen periaatteiden pohjalta.

sisältö: Viestinnän peruskäsitteet ja -teoriat

toteutustavat: Luennot ja kirjallisuus

kohderyhmä: TIEMAn ja viestinnän sivuaineen opiskelijat

oppimateriaali: Kunelius, Risto: Viestinnän vallas-
sa (2003 tai uudempi) sekä verkko-oppimateri-
aali: Karvonen, Erkki: Johdatus viestintätieteisiin
(<http://www.uta.fi/viesverk/johdviest/johdatus.html>)

suoritustavat: Luento- ja kirjallisuuskuulustelu
arviointi: 0-5

vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen
opetuskieli: Suomi

694597S Mitä on tiedeviestintä

laajuus: 5 op

tavoite: Kurssi perehdyttää opiskelijan tiedeviestinnän perustavaan problematiikkaan.

osaamistavoite: Opiskelija osaa selittää yleistajuisen tiedeviestinnän perustavan problematiikan. Hän osaa selittää, kuinka tieteen sisäinen ja ulkoinen julkisuus toimii, kuinka tiedettä popularisoidaan, kuinka tieteestä tiedotetaan ja kuinka tiede esitetään mediassa. Opiskelija tunnistaa tieteen ja journalismin erilaiset kulttuurit. Hän tuntee periaatteet, jolla medialle ja yleisölle suunnattu lehdistötiedote kirjoitetaan.

sisältö: Tiedeviestinnän perusteet

Tiedeviestinnän maisteriohjelma TIEMA

toteutustavat: Luennot ja kirjallisuus
kohderyhmä: TIEMAn ja viestinnän sivuaineen opiskelijat

oppimateriaali: Bucchi, Massimiano ja Brian Trench (toim.): Handbook of Public Communication of Science and Technology. London: Routledge, 2008.

TAI: Gregory, Jane ja Steve Miller: Science in Public: Communication, Culture, and Credibility. Cambridge (Mass.): Basic Books, 1998.

suoritustavat: Luento- ja kirjallisuuskuulustelu
arviointi: 0-5

vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen
opetuskieli: Suomi

694531S Mediakulttuurin muutos

laajuus: 5 op

tavoite: Kurssi perehdyttää opiskelijan monipuolisesti mediakulttuuriin ja sen muutoksiin.

osaamistavoite: Opiskelija osaa selittää, mitä media ja mediakulttuuri ovat yhteiskunnallisina, taloudellisina ja teknologisina ilmiöinä. Hän osaa selittää median ja journalismin historialliset muutokset ja nykyiset trendit. Opiskelija osaa tulkita viestinnällisiä tapauksia myös viihteen teorian, julkisuus-teorian, sananvapauden ja viestinnän sosiaalisen vastuun problematiikan sekä median vallankäytön näkökulmista.

sisältö: Mediakulttuurin kehitys

toteutustavat: Luennot ja kirjallisuus

kohderyhmä: TIEMAn ja viestinnän sivuaineen opiskelijat

oppimateriaali: Välverronen, Esa (toim.): Journalismi murroksessa, 2009. **TAI:** Gripsrud, Jostain: Understanding Media Culture, 2001 (tai ruotsiksi Mediakultur – mediasamhälle, 1999). **TAI:** Gorman, Lyn & David McLean: Media and Society in the Twentieth Century, 2003.

suoritustavat: Luento- ja kirjallisuuskuulustelu
arviointi: 0-5

vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen
opetuskieli: Suomi

694532S Joukkoviestinnän etiikka ja viestinnän lainsäädäntö

laajuus: 5 op

tavoite: Kurssi perehdyttää opiskelijan viestintään liittyvään normistoon ja sääntelyyn.

osaamistavoite: Opiskelija osaa arvioida journalistien toimintaa journalismin eettisten ohjeiden ja keskeisen viestintää koskevan lainsäädännön pohjalta. Opiskelija osaa erottaa toisistaan journalismin juridiset, eettiset ja moraaliset kysymykset. Opiskelija osaa selittää tekijänoikeuksiin liittyvän

lainsäädännön erityisesti teksti- ja kuvamateriaalin julkaisemisen suhteen ja osaa soveltaa sitä toimitajan työhön liittyvissä julkaisupäätöksissä.

sisältö: Viestinnän sisäinen normisto ja sääntely (Julkisen sanan neuvosto, Lehtimiehen ohjeet ja Yleisradion ohjelmatoiminnan säännöstö) sekä viestinnän lait ja säännöt. Erityisesti kiinnitetään huomiota tekijänoikeuksiin.

toteutustavat: Luennot ja ryhmätö

kohderyhmä: TIEMAn ja viestinnän sivuaineen opiskelijat

oppimateriaali: Luennoilla mainittu oheismateriaali
suoritustavat: Ryhmätö sekä luento- ja kirjallisuuskuulustelu

arviointi: 0-5

vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen
opetuskieli: Suomi

694533S Viestinnän tutkimus

laajuus: 5 op

tavoite: Kurssi perehdyttää opiskelijan viestinnän tutkimuksen eri suuntauksiin ja oppihistoriaan.

osaamistavoite: Opiskelija osaa selittää viestinnän tutkimuksen historiallista kehittymistä sekä osaa analysoida ja vertailla eri tutkimussuuntausten lähestymistapoja ja lähtökohtia.

toteutustavat: Kirjallisuus

kohderyhmä: TIEMAn ja viestinnän sivuaineen opiskelijat

oppimateriaali: Pietilä, Veikko. Joukkoviestintätutkimuksen valtateilla. Vastapaino, 1997 (tai uudempi). Tuomo Mörrä, Inka Salovaara-Moring & Sanna Valtonen (toim.): Mediatutkimuksen vaeltava teoria. Helsinki: Gaudeamus, 2004.

suoritustavat: Kirjatentti tai essee

arviointi: 0-5

vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen
opetuskieli: Suomi

2. Tieteentutkimus 20 op

694534S Tieteen historia

laajuus: 3 op

tavoite: Opiskelijalla on käsitys eri tieteenalojen historian yleislinjoista.

osaamistavoite: Opiskelija osaa kuvailla tieteellisen ajattelun kehityksen ja päälinjat antiikista nykyaikaan. Hän tunnistaa tieteellisen ajattelutavan suuret murrokset ja niiden maailmankuvallisen merkityksen. Opiskelija kykenee myös paikantamaan tieteiden yhteiskunnallisia edellytyksiä, ihmisen luontosuhteen muutoksia ja tieteellisen järjestyksen käsitettä.

Tiedeviestinnän maisteriohjelma TIEMA

toteutustavat: Luennot ja kirjallisuus
kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat
suoritustavat: Luento- ja kirjallisuuskuulustelu
arviointi: 0-5
vastuuhenkilö: Professori Maija Kallinen
opetuskieli: Suomi

6945355 Tieteenfilosofia ja tieteellinen argumentaatio

laajuus: 3 op
tavoite: Opiskelijalla on yleiskuva tieteenfilosofista teorioista ja tieteellisen argumentaation analyysistä sekä tieteen tutkimuksen eri näkökulmista. osaamistavoite: Opiskelija tunnistaa keskeisimmät tieteenfilosofiset teoriat ja suuntauokset sekä osaa soveltaa osaamistaan tieteellisen keskustelun analysointiin.

toteutustavat: Luennot ja kirjallisuus
kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat
suoritustavat: Luento- ja kirjallisuuskuulustelu
arviointi: 0-5
vastuuhenkilö: Professori Maija Kallinen
opetuskieli: Suomi

6945365 Tieteensosiologia

laajuus: 3 op
osaamistavoite: Opiskelija osaa tunnistaa ja analysoida tieteen ja yhteiskunnan vuorovaikutusta sekä siihen liittyviä sosiologisia tekijöitä sekä selostaa keskeisimpien tieteen sosiologisten näkökulmien peruslähtökohdat.

toteutustavat: Kirjatentti
kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat
suoritustavat: Luento- ja kirjallisuuskuulustelu
arviointi: 0-5
vastuuhenkilö: Professori Maija Kallinen
opetuskieli: Suomi

6945375 Tieteen etiikka ja julkisuus

laajuus: 4 op
osaamistavoite: Opiskelija osaa arvioida sellaisia eettisiä näkökulmia ja ongelmia, jotka koskevat toisaalta tiedettä ja tutkijaa sekä toisaalta tieteen julkistamista.

sisältö: Julkisuuden edellytykset, toimintatavat ja ongelmat sekä tiedeyhteisön että tieteen popularisoinnin kannalta.

toteutustavat: Verkkokurssi
kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat
suoritustavat: Aktiivinen osallistuminen
arviointi: Hyväksytyt/hylätyt
vastuuhenkilö: Professori Maija Kallinen
opetuskieli: Suomi

6945385 Tiedepolitiikka

laajuus: 3 op
osaamistavoite: Opiskelija osaa määrittellä Suomen tiede- ja korkeakoulupolitiikan kehityksen päälinjat sekä keskeisten tiedeinstituutioiden ja yliopistolaitoksen rakenteellisen ja hallinnollisen kehityksen pääpiirteet. Hän kykenee tulkitsemaan tiede- ja korkeakoulupoliittisia ohjelmia ja arvioimaan niihin liittyviä yhteiskunnallisia taustatekijöitä.

toteutustavat: Luennot ja kirjallisuus
kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat
suoritustavat: Luento- ja kirjallisuuskuulustelu
arviointi: 0-5
vastuuhenkilö: Professori Maija Kallinen
opetuskieli: Suomi

6945395 Bibliometriikka

laajuus: 4 op
osaamistavoite: Opiskelija tunnistaa tieteelliseen viestintään liittyviä tutkimusongelmia ja pystyy soveltamaan informatiivisia tutkimusmenetelmiä niiden analysointiin.

toteutustavat: Luennot ja harjoitukset
kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat
suoritustavat: Harjoitustyö ja luentopäiväkirja
arviointi: Hyväksytyt/hylätyt
vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen
opetuskieli: Suomi

3. Käytännön viestintätaidot 40 op

695102P Verkkojulkaiseminen

laajuus: 4 op
tavoite: Opiskelija on perehtynyt verkkojulkaisemisen ominaispiirteisiin.

osaamistavoite: Opiskelija osaa tuottaa yksinkertaisen verkkojulkaisun.

sisältö: Verkkojulkaisemisen perusteet

toteutustavat: Luennot ja harjoitukset
kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat
suoritustavat: Harjoitustyö
arviointi: Hyväksytyt/hylätyt
vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen
opetuskieli: Suomi

694540S Journalismin työpaja

laajuus: 11 op (kahdessa osassa)

ajoitus: I. vuosi

osaamistavoite: Opiskelija osaa soveltaa journalistisen työprosessin periaatteita ja kirjoittaa journalistista tekstiä dokumenttien, kirjallisuuden, tietokantojen, kuvien, henkilö- ja taustahaastattelujen sekä muiden lähteiden pohjalta.

Tiedeviestinnän maisteriohjelma TIEMA

toteutustavat: Luennot ja harjoitukset
kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat
suoritustavat: Aktiivinen osallistuminen, kirjalliset työt
arviointi: 0-5
vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen
opetuskieli: Suomi

694541S TV-työn työpaja

laajuus: 4 op
tavoite: Opiskelijalla on käsitys tv:n luonteesta mediana sekä tv-ilmaisuun erityisluonteesta.
osaamistavoite: Opiskelija osaa käyttää ja arvioida tv-työssä tarvittavia vuorovaikutus- ja esiintymistaitoja.
toteutustavat: Luennot ja harjoitukset
kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat
suoritustavat: Aktiivinen osallistuminen
arviointi: Hyväksytyt/hylätyt
vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen
opetuskieli: Suomi

694542S Radion työpaja

laajuus: 4 op
tavoite: Opiskelijalla on käsitys radion luonteesta mediana sekä radioilmaisun erityisluonteesta.
osaamistavoite: Opiskelija osaa tuottaa radioon lyhyitä uutis- ja ajankohtaisjuttuja eri tieteenaloilta. Hän osaa käyttää radio-ohjelman tuottamiseen tarvittavaa kevyttä äänitys- ja leikkauskalustoa sekä tuottaa sisältöä uutis- ja ajankohtaisjuttujen periaatteiden mukaisesti.
toteutustavat: Luennot ja harjoitukset
kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat
suoritustavat: Aktiivinen osallistuminen
arviointi: Hyväksytyt/hylätyt
vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen
opetuskieli: Suomi

694544S Tiedottamisen työpaja

laajuus: 5 op
tavoite: Opiskelijalla on yleiskuva käytännön tiedotustyöstä, tiedemaailman ja median yhteistyöstä, tieteellisen tiedon julkistamisen erityispiirteistä sekä journalismin ja tiedotustyön välisestä suhteesta.
osaamistavoite: Opiskelija osaa laatia tiedettä popularisoivan mediatiedotteen ja kykenee osallistumaan viestintästrategiatyöhön.
toteutustavat: Luennot ja harjoitukset
kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat
suoritustavat: Aktiivinen osallistuminen, kirjalliset työt

arviointi: 0-5
vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen
opetuskieli: Suomi

694547S Tiedonhankinnan ja -haun työpaja

laajuus: 3 op
osaamistavoite: Opiskelija osaa esittää tiedonhankinnan ja -haun käsitteiden väliset suhteet. Hän tunnistaa tiedonhaun yleiset periaatteet ja lähtökohdat sekä osaa soveltaa tiedonhaun perustekniikoita ja osaa suunnitella ja toteuttaa tiedonhankintoja. Hän tunnistaa ja osaa käyttää tiedonhankintakanavia.
sisältö: Tiedonhaun ja -hankinnan erilaiset kanavat, tiedonlähteet, tiedonhaun perusmenetelmät kuten Boolean operaattorit, selailu, vapaiden sanojen ja kontrolloidun kuvailun käyttö. Relevanssiarviointi.
toteutustavat: Luennot ja harjoitukset
kohderyhmä: TIEMAn ja informaatiotutkimuksen opiskelijat
suoritustavat: Aktiivinen osallistuminen, harjoitustyöt
arviointi: Hyväksytyt/hylätyt
vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen
opetuskieli: Suomi

694548S Tiedekasvatus

laajuus: 3 op
osaamistavoite: Opiskelija pystyy popularisoimaan tiedettä eri tavoin lapsia ja nuoria kiinnostavaksi ja heille ymmärrettäväksi.
toteutustavat: Luennot, vierailut ja harjoitukset
kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat
suoritustavat: Aktiivinen osallistuminen, kirjalliset työt
arviointi: 0-5
vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen
opetuskieli: Suomi

694613S Julkaisunteko

laajuus: 6 op
tavoite: Opiskelijalla on yleiskuva julkaisun teon koko prosessista.
osaamistavoite: Opiskelija osaa suunnitella ja toteuttaa painotuotteita Adobe InDesign- ja Photoshop -ohjelmien avulla.
toteutustavat: Luennot ja harjoitukset
kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat
suoritustavat: Aktiivinen osallistuminen, harjoitustyöt
arviointi: Hyväksytyt/hylätyt
vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen

Tiedeviestinnän maisteriohjelma TIEMA

opetuskieli: Suomi

4. Pro gradu -tutkielma ja seminaari 35 op

694549S Pro gradu -tutkielma ja seminaari
laajuus: 35 op

osaamistavoite: Opiskelija pystyy harjoittamaan tutkimustyötä tieteellisten käytäntöjen mukaisesti. Hän osaa ideoida mielekkään tutkimusongelman, etsiä siihen liittyvää relevanttia tutkimuskirjallisuutta, valita sopivat menetelmät ja toteuttaa tutkimuksen itsenäisesti työskennellen, vuorovaikutuksessa tutkielmansa ohjaajien kanssa. Opiskelija pystyy esittelemään tieteellistä työtään seminaarissa ja osaa kirjoittaa tutkielmaansa prosessikirjoittamisen periaatteiden mukaisesti.

sisältö: Seminaari, jonka istunnoissa käsitellään työsuunnitelmia, osatöitä ja töiden lopullisia versioita.

toteutustavat: Seminaari, pro gradu -tutkielma

kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat

suoritustavat: Aktiivinen osallistuminen, pro gradu -tutkielma

arviointi: 0-5

vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen

opetuskieli: Suomi

5. Valinnaiset opinnot

695105P PR-viestintä

laajuus: 5 op

tavoite: Kurssi perehdyttää opiskelijan ulkoisen organisaatioviestinnän ydinkysymyksiin.

osaamistavoite: Opiskelija osaa kertoa organisaatioviestinnän ja suhdetoiminnan käytäntöjen ja teorian kehitysvaiheet. Opiskelija osaa tulkita organisaation kysymyksiä monista näkökulmista. Hän osaa selittää yritysmaiseen vaalimiseen ja yhteiskuntavastuun periaatteet. Hän osaa selittää brändien rakentamisen prosessit ja elämystalouden perusteet. Opiskelija osaa selittää miten organisaatioiden viestintää pitää hoitaa kriisitilanteissa. Opiskelija osaa soveltaa viestinnän teorioita yksittäisiin tapauksiin.

sisältö: Organisaation ulkoinen viestintä

toteutustavat: Luennot

kohderyhmä: TIEMAn ja viestinnän sivuaineen opiskelijat

oppimateriaali: Tench, Ralph & Liz Yeomans: Exploring public relations. (eds.), 2nd ed., Harlow, England; New York: FT Prentice Hall, 2009.

suoritustavat: Luentokuulustelu

arviointi: 0-5

vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen

opetuskieli: Suomi

694526S Perehtyminen viestinnän käytäntöihin

laajuus: 1-3 op

tavoite:

osaamistavoite: Opiskelija osaa soveltaa viestinnän ja sen tutkimuksen käytäntöjä omassa opiskelussaan.

toteutustavat: Excursiot, vierailuluennot, seminaarit ja/tai konferenssit

kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat

suoritustavat: Aktiivinen osallistuminen, oppimispäiväkirjat sopimuksen mukaan, oman tutkimuksen esittely

arviointi: Hyväksytyt/hylätyt

vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen

opetuskieli: Suomi

694528S Viestintäyrittäjän liiketoimintasuunnitelma

laajuus: 5 op

osaamistavoite: Opiskelija osaa laatia viestintäalan liikeideaansa pohjautuvan henkilökohtaisen liiketoimintasuunnitelman.

toteutustavat: Yksilöohjaus, itsenäinen työ

kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat

suoritustavat: Liiketoimintasuunnitelman laatiminen

arviointi: Hyväksytyt/hylätyt

vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen

opetuskieli: Suomi

694529S Harjoittelu

laajuus: 5 op

osaamistavoite: Opiskelija osaa soveltaa oppimiaan viestinnän teoreettisia tietoja ja käytännön taitoja työelämässä.

toteutustavat: Työharjoittelu

kohderyhmä: TIEMAn opiskelijat

suoritustavat: 2 kuukauden työharjoittelu, kirjallinen raportti harjoittelusta

arviointi: Hyväksytyt/hylätyt

vastuuhenkilö: Professori Erkki Karvonen

lisätiedot: Harjoittelu suoritetaan jonkin tiedotusvälineen, tiede- tai teknologiyrityksen tai -organisaation palveluksessa.

opetuskieli: Suomi