

TOTEUTA POTENTIALISI TTY PORISSA

OPIKSELE JOUSTAVASTI
DIPLOMI-INSINÖÖRIKSI TYÖN OHELLA



HAKUAIKA 15.3. - 5.4.2017

WWW.PORIDI.FI



TAMPEREEN TEKNILLINEN YLIOPISTO

JOHTAMISEN JA TIETOTEKNIIKAN TUTKINTO-OHJELMA PORISSA

Johtamisen ja tietotekniikan tutkinto-ohjelmassa tarjottava monimuoto-opetus on yhdistelmä lähiopetusta, etäopetusta ja itsenäistä opiskelua. Monimuoto-opetuksessa hyödynnetään tieto- ja viestintätekniiikan etäopiskelumahdollisuuksia, jolloin lähiopetuksessa voidaan keskittyä opitun syventämiseen. Opiskelijat arvostavat monimuoto-opintoja, koska ne säästävät aikaa ja matkustamisen vaivan. Lähiopetuspäiviä on jopa vain muutama kuukaudessa.

NÄIN HAET OPISKELEMAAN:

- KOULUTUKSEEN HAETAAN VALTAKUNNALLISEN OPINTOPOLKUSIVUSTON KAUTTA.
- SÄHKÖINEN HAKULOMAKE LÖYTYY OSOITTEESTA OPINTOPOLKU.FI.
- VALITSE LOMAKE ”JOHTAMINEN JA TIETOTEKNIikka, PORI, DIPLOMI-INSINÖÖRI (2V)”.

HAKULOMAKE PITÄÄ LÄHETTÄÄ 5.4.2017 KLO 15.00 MENNESSÄ.

LISÄTIETOA KOTISIVUILTAMME:

- TUTKINTO-OHJELMAN JA PÄÄAINEIDEN ESITTELYT
- KOKEMUKSIA TTY PORISTA
- KYSY LISÄÄ OPISKELUSTA LOMAKKEELLA, SÄHKÖPOSTILLA TAI SOITTAMALLA.

MONIMUOTO-OPISKELU SISÄLTÄÄ:

OPPIMISYMPÄRISTÖ: Moderni keskitetty oppimisympäristö mahdollistaa mm. luento- ja harjoitus- ja tehtävämateriaalien jakamisen, sähköiset oppikirjat, luentojen videotallenteet sekä kommunikoinnin verkossa.

LÄHIPÄIVÄT: Osa kursseista sijoitetaan lukujärjestykseen niin, että osallistuminen lähiopetuspäivään olisi mahdollisimman tehokasta. Lähipäivien määrä ja ajankohta riippuu opiskelijan kurssivalinnoista. Lähipäivät pyritään sijoittamaan viikon loppupuolelle. Opetusta on myös iltaisin.

HARJOITUKSET: Opetusvideoiden ja luentotallenteiden myötä painopiste on monilla kursseilla siirtynyt harjoituksiin. Opiskelijat tutustuvat teoriaan itsenäisesti, jolloin lähiopetukseen jää enemmän aikaa keskustelulle ja ongelmanratkaisulle.

VERKKOTEHTÄVÄT: Verkkotehtävät jaetaan ja palautetaan sähköisen oppimisympäristön kautta. Verkkotehtäviä voidaan hyödyntää myös kurssin arvioinnin perustana perinteisen tentin sijaan.

LOPPUTYÖ: Diplomityö on itsenäistä työskentelyä professorin ohjaamana. Suuri osa viestinnästä tapahtuu käytännössä verkossa. Diplomityö on mahdollista toteuttaa myös omalle työpaikalle.

SOSIAALINEN MEDIA: Ryhmätyöskentely mm. wiki-alustoissa, Microsoft Office 365:lla tai Google-palveluilla. Lisäksi kehitämme ja otamme käyttöön jatkuvasti uudenlaisia opetus- ja oppimismahdollisuuksia. Opiskelijaryhmät hyödyntävät viestinnässä sosiaalisen median ympäristöjä.

TENTIT: Vaativat läsnäolon, mutta osalla kursseista käytetään vaihtoehtoisia arvioinnin muotoja, kuten oppimispäiväkirjaa tai harjoitustehtäviä. Perinteisen kirjallisen tentin vaihtoehtona on sähköisen tentin järjestelmä (jonka avulla opettaja voi toteuttaa sähköisiä näyttöjä kuten tenttejä, kypsyysnäytteitä, välikokeita, viikkokokeita tai alkutestejä). Opiskelija voi itse varata sähköisen tentin ajankohdan.

MOOC: Massive Online Open Course, eli kansainvälisten huippuyliopistojen avointen verkkokurssien tarjonnan hyödyntäminen oppimateriaaleina.

YHTEYSTIEDOT

TTY PORI TOIMII PORIN YLIOPISTOKESKUKSESSA,
PORIN PUUVILLAN TILOISSA.

KÄYNTIOSOITE:

Pohjoisranta 11 A, 28100 Pori

LISÄTIETOJA OPINNOISTA:

Puhelin: 040 198 1731 tai 040 198 1720

Sähköposti: poridi@tut.fi

www.poridi.fi/haku-ja-valinta

SEURAA TTY PORIN KUULUMISIA MYÖS
FACEBOOKISSA:

www.facebook.com/ttypori

LUE LISÄTIEDOT JA
HAKUOHJEET PORIDI.FI

HAKUAIKA 15.3.-5.4.2017



TAMPEREEN TEKNILLINEN YLIOPISTO

