

Jyväskylän yliopisto
19.02.2013

O P I N T O S U O R I T U S O T E

Sukunimi : Soranto
Etunimet : Annemari Kristiina
Syntymäaika : 01.05.1977
Opinto-oikeus : Varsinainen
Tutkintotavoite : Kauppatieteiden maisterin tutkinto (231)
Koulutusohjelma :
Erikoiskoulutus :
Pääaine : Tietojärjestelmätiede
Yliopistoon tulovuosi : 1998
Tiedekunta ja -vuosi : Informaatioteknologian tdk 1998

JYVÄSKYLÄN YLIOPISTOSSA SUORITETUT TUTKINNOT:

1. Filosofian maisterin tutkinto (FM)
Informaatioteknologian tdk, Tietotekniikan laitos
Tutkinnon pääaine : Tietotekniikka
Suorituspäivä : 28.01.2004
Tutkinnon laajuus : 174.00 ov / 0.00 op
2. Filosofian tohtorin tutkinto (FT)
Informaatioteknologian tdk, Tietotekniikan laitos
Tutkinnon pääaine : Tietotekniikka
Suorituspäivä : 21.12.2012

YLEIS- JA MUUT OPINNOT

FILOSOFIA
Tieteellisen toiminnan perusteet FIFY019 06.06.2008 3 Y 3.00

INFORMAATIOTEKNOLOGIAN TDK:N OPINNOT
Yliopisto, opiskelu ja opintojen suunnittelu ITK0001 17.10.1998 HYV Y 2.00
Liikuntakurssi ITK0002 20.05.2003 HYV Y 4.00

MATEMATIIKKA
Johdatus matematiikkaan MAT0002 07.10.1998 HYV Y 3.00

TIETOTEKNIikka
Tietotekniikan propedeuttinen kurssi TIE0001 30.09.1998 HYV Y 2.00

opintopisteitä yhteensä: 14.00

KIELI- JA VIESTINTÄOPINNOT

ENGLANNIN KIELI (KIELIKESKUS)
Text Workshop 1 XEN0701 23.03.2000 HYV K 2.00
Communication Skills XENI003 19.05.2008 4 K 3.00
Professional Reporting XENI005 01.09.2008 5 K 4.00

KIRJALLINEN VIESTINTÄ (KIELIKESKUS)
Kirjoitusviestinnän itseopiskelu-
kurssi XKV0023 17.06.1999 HYV K 2.00

RUOTSIN KIELI (KIELIKESKUS)
Ruotsin perustason kurssi XRU0701 22.01.2007 HYV K 4.00

VENÄJÄN KIELI (KIELIKESKUS)
Venäjä 1 XVE0005 07.11.2008 HYV K 4.00
Venäjä 2 XVE0006 12.12.2008 5 K 4.00
Venäjä 3 XVE0007 10.03.2009 HYV K 4.00
Venäjä 4 XVE0008 03.06.2009 4 K 4.00
Venäjän tekstikurssi/kielikoe XVE0010 22.03.2010 HYV K 3.00
Venäjän valmentava kurssi XVE0016 18.12.2009 4 K 5.00
Venäjän normatiivinen kielioppi 1 XVE0019 26.11.2009 HYV K 3.00
Venäjän normatiivinen kielioppi 2 XVE0020 17.05.2010 HYV K 3.00

opintopisteitä yhteensä: 45.00

KASVATUSTIETEEN JA AIKUISKASVATUKSEN PERUSOPINNOT (KASAIK)

Suorituspäivä : 09.10.2006

Arvosana : HYV

Kokonaisuuteen liitetyt opintojaksot:

Johdatus kasvatustieteen ja aikuiskasvatukseen perusteisiin KAS0A01 01.12.2004 HYV P 7.00
Kasvatustieteellinen tutkimus KAS0A02 03.11.2003 HYV P 4.00
Kehitys, oppiminen ja oppimisen ohjaaminen KAS0A03 17.11.2005 HYV P 9.00
Kasvatuksen ja koulutuksen yhteis-kunnalliset perusteet KAS0A04 09.10.2006 HYV P 7.00

Kasvatustieteen ja kirjattu laajuus : 27.00
aikuiskasvatuksen perusopinnot

MATEMATIIKAN APPROBATUR -KOKONAISUUS (MATAPP)

Suorituspäivä : 12.12.2001

Arvosana : H

Kokonaisuuteen liitetyt opintojaksot:

Analyysin peruskurssi MAT0115 08.12.1999 3 A 8.00
Analyysin jatkokurssi MAT0122 17.05.2000 2 A 9.00
Lineaarinen algebra ja geometria MAT0130 16.12.1999 5 A 8.00
Logiikka MAT0223 26.05.1999 3 A 4.00
Todennäköisyyyslaskenta MAT0265 12.12.2001 4 A 7.00
Johdatus diskreettiin matematiikkaan MAT0282 29.11.2000 3 A 5.00

Matematiikan approbatur kirjattu laajuus : 43.00
-kokonaisuus

TIETOTEKNIIKAN LAUDATUR (TIELAU)

Suorituspäivä : 27.01.2004

Arvosana : E

Kokonaisuuteen liitetyt opintojaksot:

Unix-perusteet TIE0002 07.03.2002 HYV A 2.00
Johdatus ohjelmointiin TIE0110 18.12.1998 5 A 7.00
Mikrotietokonelaitteistot TIE0140 27.01.1999 4 A 5.00
Tietokannat TIE0150 14.07.1999 5 A 4.00
Mikrotietokoneiden ohjelmistot TIE0160 24.03.1999 4 A 4.00
Tietotekniikka ja tulevaisuus TIE0161 16.06.1999 5 A 2.00
Numeeriset menetelmät TIE0207 19.01.2001 3 A 7.00

Tietorakenteet ja algoritmit 1	TIE0210	27.12.1999	4	A	5.00
Tietorakenteet ja algoritmit 2	TIE0211	19.01.2000	3	A	4.00
Käyttäjärjestelmien perusteet	TIE0221	16.08.2000	2	A	4.00
Fortran-kieli	TIE0230	01.12.1999	5	A	4.00
Graafisten käyttöliittymien ohjelmointi	TIE0240	21.12.2000	3	A	7.00
Automaatit ja kieliopit	TIE0264	15.03.2000	2	A	5.00
Tietotekniikan cum laude-työprojekti	TIE0280	31.05.2001	5	A	14.00
Harjoittelu	TIE0301	05.09.2002	HYV	S	18.00
Formaalit menetelmät	TIE0303	24.05.2002	5	S	7.00
Sovellusohjelmointi Matlab -ympäristössä	TIE0304	28.03.2003	5	S	5.00
Algoritmien teoria	TIE0312	15.11.2002	4	S	5.00
Tilastollisen hahmontunnistuksen perusteet	TIE0320	24.10.2001	5	S	4.00
Laskennallisesti älykkäät järjestelmät	TIE0321	28.05.2002	5	S	5.00
Ohjelmistotuotanto	TIE0330	25.01.2002	4	S	7.00
Ohjelmistoprojektin vaiheet ja OMT++ suunnittelumenetelmä	TIE0334	25.04.2001	5	S	7.00
Relaatiotietokannat ja SQL-kieli	TIE0339	26.04.2001	5	S	4.00
Tekoäly	TIE0340	05.06.2003	4	S	7.00
Ohjelmistojen suunnittelumenetelmät ja -työkalut	TIE0343	28.06.2002	HYV	S	4.00
Graduseminaari	TIE0385	29.04.2003	HYV	S	4.00
Pro gradu -tutkielma	TIE0390	27.01.2004	EX	S	27.00
Kypsyysnäyte	TIE0399	25.01.2004	HYV	S	
Ohjelmointi	TIE1120	07.05.1999	4	P	9.00
Java-ohjelmointi	TJT0C19	19.12.2001	5	A	5.00

Tietotekniikan laudatur

kirjattu laajuus : 193.00

JATKOKOULUTUKSEN OPINNOT (LIS) (TIELIS)

Suorituspäivä : 13.12.2006

Arvosana : HYV

Kokonaisuuteen liitetyt opintojaksot:

Tekstitiedonhaku	ITK0D50	10.05.2004	5	S	4.00
Etiikka - tiede - tutkimus	LTK0J01	09.03.2004	HYV	J	2.00
Matemaattinen logiikka	MAT0339	14.06.2000	1	S	4.00
Rinnakkainen ja hajautettu laskenta	TIE0331	19.12.2003	3	S	7.00
Graafinen tietojenkäsittely 1	TIE0332	28.11.2003	5	S	7.00
Hajautetut järjestelmät	TIE0370	10.06.2005	5	S	4.00
Fysikaaliset mallit tietokone-animaatioissa	TIE0374	07.01.2005	3	S	9.00
Konferenssit	TIE0408	06.09.2004	HYV	J	2.00
Genetic Algorithms: A Practical Overview/N.Chakraborti	TIE0410	28.01.2004	HYV	S	5.00 (V)
Tietotekniikan jatko-opintoja	TIEJ610	05.12.2006	5	J	5.00
Konenäkö ja kuva-analyysi	TIES411	13.12.2006	HYV	S	5.00
Mobiililaitteiden sovellus-ohjelmointi	TIES425	20.12.2005	5	S	4.00
Verkkoteoria tietojenkäsittely-tieteissä	TJT0L52	21.06.2004	5	S	7.00
Semanttiset verkot ja verkkopalvelut	TLI0364	01.04.2005	5	S	5.00 (V)
Rakenteiset sähköiset tallenteet	TLI0374	08.11.2002	4	S	2.00 (V)

Jatkokoulutuksen opinnot (lis)

kirjattu laajuus : 74.00

TIETOLIIKENTEEN APPROBATUR (TLIAPP)

Suorituspäivä : 06.05.2002

Arvosana : E

Kokonaisuuteen liitetyt opintojaksot:

Johdatus tietoliikenteeseen	TLI0110	23.11.1999	3	A	4.00
Johdatus tietokoneverkkoihin	TLI0115	24.05.2000	5	A	5.00
Televerkot	TLI0130	19.12.2000	4	A	5.00
Datasiirto	TLI0150	22.12.2000	4	A	5.00
Verkonhallinta	TLI0305	06.05.2002	4	S	4.00
Mobiilipalveluiden tuottaminen	TLI0382	22.03.2002	5	S	5.00 (V)

Tietoliikenteen approbatur kirjattu laajuus : 29.00

LIIKETOIMINTAOSAAMISEN PERUSTEET -OPINTOKOKONAISUUS (YTPPER)

Suorituspäivä : 17.10.2008

Arvosana : H

Kokonaisuuteen liitetyt opintojaksot:

Yrityksen johtaminen ja johtajuus	YTPP110	29.02.2008	4	P	7.00
Laskentatoimen perusteet	YTPP120	18.04.2008	3	P	7.00
Yrittäjyyden ja liiketoiminnan perusteet	YTPP140	09.11.2007	2	P	7.00
Markkinoinnin perusteet	YTPP230	17.10.2008	2	P	6.00

Liiketoimintaosaamisen perusteet kirjattu laajuus : 27.00
-opintokokonaisuus

MUUT OPINTOSUORITUKSET OPPIAINEITTAIN

MATEMATIIKKA

Käytännön matematiikkaa	MAT0224	18.05.2000	5	A	3.00
-------------------------	---------	------------	---	---	------

opintopisteitä yhteensä: 3.00

TIETOTEKNIikka

Väitöskirja (luonnontieteellinen ala)	TIEJ802	21.12.2012	3	J	180.00 (V)
---------------------------------------	---------	------------	---	---	------------

opintopisteitä yhteensä: 180.00

TIETOJÄRJESTELMÄTIEDE

Valinnainen syventävä opintojakso	TJT0L91	28.01.2004	HYV	15.00 (K)
Tietohallinto ja tietojärjestelmien kehittämisen perusteet	TJTA111	13.11.2006	1 A	5.00
XML-kieli	TJTA221	11.03.2007	5 A	4.00
Projektin hallinta	TJTA311	22.11.2007	4 A	5.00
Tietotekniikka, etiikka ja yhteiskunta	TJTA322	11.12.2007	4 A	4.00
Käyttäjäpsykologia ja johdatus käytettävyyteen	TJTAK08	21.02.2008	4 A	6.00
Tietojärjestelmien kehittäminen menetelmät	TJTST10	13.12.2008	2 S	5.00

opintopisteitä yhteensä: 44.00

MUUT SUORITUKSET

opintopisteitä yhteensä:227.00

Soranto Annemari Kristiina OPINTOPISTEITÄ SUORITETTU YHTEENSÄ: ** 679
**

LYHENTEET:

Y=yleisopinnot, K=kieliopinnot, A=aineopinnot, S=syventävät opinnot,
P=perusopinnot, J=jatko-opinnot

Korvaaviksi merkityt opinnot käytettävissä vain JY:n tutkintoihin

KORVAAVUUDET/HUOMAUTUKSET:

(K) = opintojakso korvattu toisen oppilaitoksen suorituksella

(V) = opintojakso suoritettu vieraskielisenä opetuksena

OPINTOSUORITUSTEN ARVOSTELU (tulos):

Hyväksytty = HYV

Välttävä (V) = 1

Tyydyttävä (T) = 2

Hyvä (H) = 3

Kiitettävä (K) = 4

Erinomainen (E) = 5

TUTKIELMIEN ARVOSTELU:

Approbatur = A, AP

Lubenter approbatur = B, LU

Non sine laude approbatur = N, NS

Cum laude approbatur = C, CL

Magna cum laude approbatur = M, MG

Eximia cum laude approbatur = E, EX

Laudatur = L, LA

Hyväksytty = HYV

Hyvä = H

Erinomainen = ER

Välttävä = V

Tyydyttävä = T

Hyvä = H

Kiitettävä = K

Erinomainen = E