

OSOITETIEDOT

Lahti Pyry-Samuli
Jämeräntaival 9 A 2

02150 ESPOO

Puhelinnumero: 040-746 8585
Sähköpostiosoite: ps.lahti@iki.fi

HENKILÖTIEDOT

Nimi: Pyry-Samuli Lahti

Syntymäaika: 18.1.1983
Opiskelijanumero: -

Hyväksytty perusopiskelijaksi: 5.7.2002
Hyväksytty jatko-opiskelijaksi: -

SUORITETUT TUTKINNOT

Diplomi-insinööri, Tietotekniikan koulutusohjelma, 23.2.2009
Tutkinnon ensimmäinen osa, 20.12.2005

OPINTO-OIKEUDET

Organisaatio: Informaatio- ja luonnontieteiden tiedekunta
Voimassa ajalla: 5.7.2002 - 23.2.2009
Tutkintosääntö: Vuoden 1995 tutkintosääntö
Tutkinto: Diplomi-insinööri
Ohjelma: Tietotekniikan koulutusohjelma
Opintosuunta: Ohjelmistoliiketoiminnan ja -tuotannon opintosuunta (1055)
Pääaine/Tutkimusala: Ohjelmistotuotanto ja -liiketoiminta (2276)
Sivuaine: Tietoliikenneohjelmistot (2139)

TIIVISTELMÄ KAIKISTA OPINNOISTA

Mahdollisia leikkaavuuksia ei ole vähennetty. Laajuus on ilmoitettu sekä opintoviikkoina (ov) että opintopisteinä (op). Yksi opintoviikko vastaa 1,5 opintopistettä.

Lukuvuosi	Syksy	Kevät	Lkm	Alkuperäislaajuus		Kokonaislaajuus	
				ov	op	ov	op
2002-2003	Poissaoleva	Poissaoleva	0	0,0	0,0	0,0	0,0
2003-2004	Läsnäoleva	Läsnäoleva	11	33,0	0,0	33,0	49,5
2004-2005	Läsnäoleva	Läsnäoleva	17	44,0	0,0	44,0	66,0
2005-2006	Läsnäoleva	Läsnäoleva	16	8,0	45,0	38,0	57,0
2006-2007	Läsnäoleva	Läsnäoleva	14	7,0	51,0	41,0	61,5
2007-2008	Läsnäoleva	Läsnäoleva	2	0,0	8,0	5,3	8,0
2008-2009	Läsnäoleva	Läsnäoleva	2	20,0	0,0	20,0	30,0
Yhteensä			62	112,0	104,0	181,3	272,0

Nimi: Pyry-Samuli Lahti
 Henkilötunnus: -
 Opiskelijanumero: 60429L

SUORITETUT OPINNOT

Koodi	Opintojakso	Laajuus	Arv	Päiväys	Opettaja
Tutkinnon ensimmäinen osa					
Ako-106.216	Ohjelmoinnin peruskurssi Y1	5,0 ov	4	30.8.2004	Kerttu Pollari-Malmi
Eri-0.145	Johdatus opiskeluun	1,0 ov	hyv	5.11.2003	Milla Vaisto-Oinonen
Eri-0.512	Tieteellisen tiedon haku (tietotekniikka)	1,0 ov	hyv	23.3.2004	Virpi Palmgren
Kie-98.012	Toisen kotimaisen kielen koe (ruotsi), suullinen osio	0,0 ov	tt	25.8.2004	Maarit Fredlund
Kie-98.013	Toisen kotimaisen kielen koe (ruotsi), kirjallinen osio	1,0 ov	tt	25.8.2004	Maarit Fredlund
Kie-98.505	Englantia Internetissä	2,0 ov	hyv	30.1.2005	Ruth Vilmi
Mat-1.128	Diskreetin matematiikan perusteet	3,0 ov	5	6.5.2005	Seppo Ilkka
Mat-1.411	Matematiikan peruskurssi C 1	6,0 ov	3	11.12.2003	Harri Hakula
Mat-1.412	Matematiikan peruskurssi C 2	6,0 ov	4	26.4.2004	Kari Eloranta, Marko Huhtanen
Mat-1.413	Matematiikan peruskurssi C 3	6,0 ov	3	14.12.2004	Kari Eloranta
Mat-2.091	Sovellettu todennäköisyyslasku	3,0 ov	5	16.5.2005	Simo Heliövaara
Mat-2.107	Sovelletun matematiikan tietokoneyöt	1,0 ov	hyv	20.12.2005	Jyri Mustajoki
S-88.110	Digitaal- ja tietokonetekniikan perusteet	2,0 ov	1	17.12.2003	Jorma Skyttä
T-0.020	Johdatus opiskeluun Tietotekniikan koulutusohjelmassa	1,0 ov	hyv	12.5.2004	Sanna Suoranta
T-106.001	Tietokone työvälteenä	1,0 ov	5	19.9.2003	Aura Paloheimo
T-106.231	Lausekielisen ohjelmoinnin perusteet T	3,0 ov	4	31.8.2004	Stefan Rönn
T-106.250	Tietorakenteet ja algoritmit T	4,0 ov	5	2.6.2004	Ari Korhonen
T-106.710	Täydentävä opintojakso	1,0 ov	5	10.2.2005	Lauri Malmi
T-110.250	Ohjelmoinnin perusteet	3,0 ov	3	31.5.2005	Ursula Koivikko
T-121.100	Verkkomedian perusteet	3,0 ov	3	31.5.2005	Ursula Koivikko
T-121.100	Johdatus käyttäjakeskeiseen tuotekehitykseen	1,0 ov	1	13.8.2004	Marko Nieminen
T-61.123	Tietokoneen arkkitehtuuri	3,0 ov	3	12.1.2005	
T-61.140	Signaalinkäsittelyjärjestelmät	2,0 ov	5	29.4.2005	Olli Simula
T-79.148	Tietojenkäsittelyteorian perusteet	2,0 ov	3	20.12.2004	Pekka Orponen
T-93.211	Johdatus ohjelmointiin T	3,0 ov	1	26.1.2004	Seppo Törmä
T-93.270	Olio-ohjelmointi T	4,0 ov	4	28.6.2005	Esko Nuutila
Tfy-3.124	Fysiikka I (Kem, Puu, Tik)	4,0 ov	4	8.12.2003	Petri Salo
Tfy-3.125	Fysiikka II (Kem, Puu, Maa, Tik)	4,0 ov	4	10.5.2004	Petri Salo
Vie-98.220	Puheviestintä	2,0 ov	hyv	10.11.2004	Liisa Kouvonen
Opintojen laajuus yhteensä:		75,0 ov			
Opintojen laajuudella painotettu keskiarvo:			3,63		
Yleisarvosana:			Erittäin hyvä		

Suunnan opinnot**Ohjelmistoliiketoiminnan ja -tuotannon opintosuunta**

T-106.430	Käyttöjärjestelmät	3,0 ov	3	31.8.2006	Vesa Hirvisalo
T-121.110	Käyttäjakeskeisen tuotekehityksen harjoitustyö	3,0 ov	2	11.5.2005	Marko Nieminen
T-128.4200	Ohjelmistoyrityksen johtaminen L	6,0 op	5	5.3.2007	Jyrki Kontio
T-76.1143	Tiedonhallintajärjestelmät	5,0 op	4	13.4.2006	Juha Puustjärvi
T-76.3601	Ohjelmistotuotannon perusteet	5,0 op	5	17.5.2006	Casper Lassenius
T-76.4602	Ohjelmistokehityksen menetelmät	6,0 op	5	21.12.2006	Tomi Männistö
T-79.3001	Logiikka tietotekniikassa: perusteet	4,0 op	3	18.5.2006	Tomi Janhunen
TU-22.101	Tuotantotalouden perusopintojakso	3,0 ov	3	10.9.2005	Karlos Artto

Nimi: Pyry-Samuli Lahti
 Henkilötunnus: -
 Opiskelijanumero: 60429L

Koodi	Opintojakso	Laajuus	Arv	Päiväys	Opettaja
TU-22.1103	Tuotantotalouden harjoitus	1,0 op	5	31.1.2006	Karlos Artto
TU-22.1120	Projektien suunnittelu ja ohjaus	3,0 op	5	8.4.2006	Karlos Artto
Opintojen laajuus yhteensä:		29,0 ov			
Opintojen laajuudella painotettu keskiarvo:			3,97		
Yleisarvosana:		Erittäin hyvä			

Pääaineen opinnot

Ohjelmistotuotanto ja -liiketoiminta

T-76.4115	Ohjelmistokehitysprojekti I	6,0 op	5	26.3.2008	Jari Vanhanen
T-76.5144	Tiedonhallinta semanttisessa webissä	4,0 op	4	21.5.2007	Juha Puustjärvi
T-76.5150	Ohjelmistoarkkitehtuurit L	5,0 op	4	23.5.2007	Tomi Männistö
T-76.5158	Ohjelmistotuotannon erikoistyö L	2,0 op	hyv	3.4.2008	Jari Vanhanen
	Ohjelmistokehitysprojekti I lisätyö				
T-76.5612	Ohjelmistoprojektien hallinta L	3,0 op	5	29.3.2007	Maria Paasivaara
T-76.5613	Ohjelmistojen testaus ja laadunvarmistus	5,0 op	5	20.12.2006	Juha Itkonen
T-76.5615	Vaatimustenmäärittely ja -hallinta L	3,0 op	4	10.11.2005	Sari Kujala
T-76.5631	Ohjelmistoprosessit L	4,0 op	5	16.5.2007	Kristian Rautiainen
T-76.5632	Tietotekniikkaoikeus L	3,0 op	3	13.11.2006	Mikko Välimäki
Opintojen laajuus yhteensä:		23,3 ov			
Opintojen laajuudella painotettu keskiarvo:			4,45		
Yleisarvosana:		Erittäin hyvä			

Ensimmäisen sivuaineen opinnot

Tietoliikenneohjelmistot

S-38.3001	Telecommunications Forum L	2,0 op	hyv	10.12.2005	Heikki Hämmäinen
T-110.2100	Johdatus tietoliikenteeseen	5,0 op	5	15.5.2006	Timo Kiravuo
T-110.4100	Tietokoneverkot	4,0 op	3	5.1.2006	Sanna Suoranta
T-110.4200	Tietoturvallisuustekniikka	3,0 op	5	1.1.2006	Timo Kiravuo
T-110.5100	Tietoliikenneohjelmistojen laboratoriotyöt	4,0 op	hyv	18.1.2007	Seppo Äyräväinen
T-110.5210	Cryptosystems	4,0 op	5	28.1.2007	Sami Vaarala
T-110.5610	Henkilöstö- ja toimitilaturvallisuus	3,0 op	5	31.5.2007	Harri Koskenranta
T-111.2350	Multimediatekniikka	4,0 op	5	31.10.2006	Petri Vuorimaa
Opintojen laajuus yhteensä:		19,3 ov			
Opintojen laajuudella painotettu keskiarvo:			4,65		
Yleisarvosana:		Kiitettävä			

Muut vapaasti valittavat opintojaksot

S-38.1203	Tietoverkkotekniikan projektityö	3,0 op	hyv	19.5.2006	Vesa Kosonen
T-111.4003	Multimedian työvälineet	4,0 op	5	28.2.2006	Oskari Martimo
TU-53.1140	Johtaminen organisaatiossa	3,0 op	5	25.11.2005	Paul Buharist
Opintojen laajuus yhteensä:		6,7 ov			
Opintojen laajuudella painotettu keskiarvo:			5,00		
Yleisarvosana:		Kiitettävä			

Nimi: Pyry-Samuli Lahti
 Henkilötunnus: -
 Opiskelijanumero: 60429L

Koodi	Opintojakso	Laajuus	Arv	Päiväys	Opettaja
Harjoittelu					
Harj-0.100	Työympäristöharjoittelu	4,0 ov	hyv	24.10.2005	Tiina Kerola
Harj-0.101	Ammattiharjoittelu	4,0 ov	hyv	19.12.2006	Päivi Koivunen
Opintojen laajuus yhteensä:		8,0 ov			
Yleisarvosana:		Hyväksytty			

Diplomityö

T-76.dipl	Diplomityö Automated System Testing of Web-based Applications	20,0 ov	5	23.2.2009	Tomi Männistö
T-76.kyps	Kypsyysnäyte	0,0 ov	hyv	25.9.2008	Tomi Männistö, Inkeri Lehtimaja
Opintojen laajuus yhteensä:		20,0 ov			
Opintojen laajuudella painotettu keskiarvo:			5,00		
Yleisarvosana:		Kiitettävä			

YHTEENVETO SUORITETUISTA OPINNOISTA

Opintojen laajuus yhteensä:	181,3 ov
Opintojen laajuudella painotettu keskiarvo:	4,12

Opintojen laajuuksia mitataan opintoviikkoina (ov) tai opintopisteinä (op). Yksi opintoviikko vastaa 40 tuntia opiskelijan työtä. Opintopistettä mitattaessa yhden lukuvuoden opintojen suorittamiseen keskimäärin vaadittava 1600 tunnin työpanos vastaa 60 opintopistettä.

Arvostelu: kiitettävä (5), erittäin hyvä (4), hyvä (3), erittäin tyydyttävä (2) ja tyydyttävä (1) tai hyväksytty (hyv). Kandidaatintyö ja seminaari on arvosteltu 1.8.2007 lukien arvosanoilla kiittäen hyväksytty (kh) ja hyväksytty (hyv). Toisen kotimaisen kielen koe: hyvät tiedot (ht) ja tyydyttävät tiedot (tt). Jatkotutkintoihin kuuluvat opintokokonaisuudet on arvosteltu arvosanoilla kiittäen hyväksytty (kh) ja hyväksytty (hyv).

Opintojen laajuudella painotetussa keskiarvossa ovat mukana ne suoritukset, jotka on arvosteltu arvosanoilla kiitettävä (5), erittäin hyvä (4), hyvä (3), erittäin tyydyttävä (2) ja tyydyttävä (1). Keskiarvon desimaaleja ei pyöristetä ylöspäin.

Espoossa 19. päivänä maaliskuuta 2009

Päivi Koivunen