



UUSI PARADIGMA – MUN JUTTU!



KERIMÄKI 18.02.2009



– Mun Juttu! – (UUSI PARADIGMA)

<http://edu.savonlinnaseutu.fi/munjuttu>



Hannu Soini, Hankepäällikkö / Paradigma

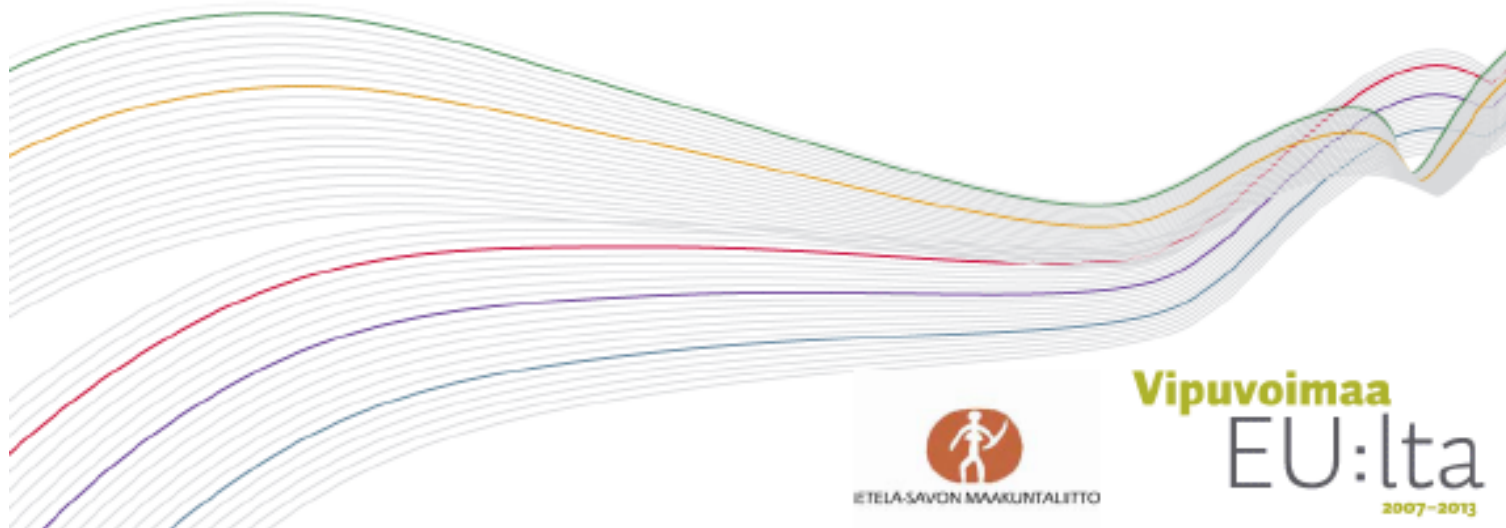
Toisen asteen koulutuksen eheyttäminen ”MUN JUTTU” -opinto-ohjelmarakenteita.

- A** Ammatillinen perustutkinto
- A+A** Ammatillinen perustutkinto, täydentäviä tutkinnonosia eri koulutusaloilta
- A+L** Ammatillinen tutkinto, jossa osa opinnoista on lukiokursseja, tai jopa kahteen-/ kolmeen tutkintoon johtavia opintoja
- A+** Tutkinnon täydentäminen ammattikorkeakouluopinnoilla
- L+L** Opintojen täydentäminen toisten lukioiden kurssitarjonnasta
- L+A** Yo –tutkinto ja lukio-opinnot, jossa osa opinnoista on ammatillisia, tai jopa kahteen tutkintoon johtavia opintoja
- L+** Tutkinnon täydentäminen yliopisto tai ammattikorkeakouluopinnoilla
- L** Ylioppilastutkinto, lukio / aikuislukio

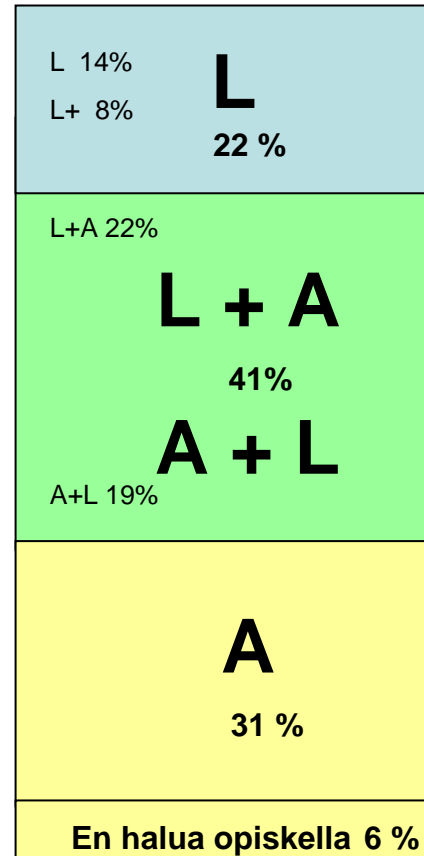


Mun tulevaisuus! Nuorisokyselyraportti

Joensuun yliopisto
Savonlinnan koulutus- ja kehittämiskeskus
Ulla Peräkorpi
Saija Salmi
Helmikuu 2009



9. Ik nuorten toiveet 2008



Mun Juttu – Nuorisokysely 11/2008

- Lukion aineita, ja niiden lisäksi korkeakoulujen kursseja
- Vain lukion aineita
- Enimmäkseen yleissivistäviä lukion aineita, mutta myös ammattikoulun aineita
- Enimmäkseen ammattikoulun aineita, mutta myös yleissivistäviä lukion aineita
- Vain ammattikoulun aineita
- En haluaisi opiskella ollenkaan



UUSI PARADIGMA – MUN JUTTU!

<http://edu.savonlinnaseutu.fi/munjuttu>

KERIMÄKI → lukioon

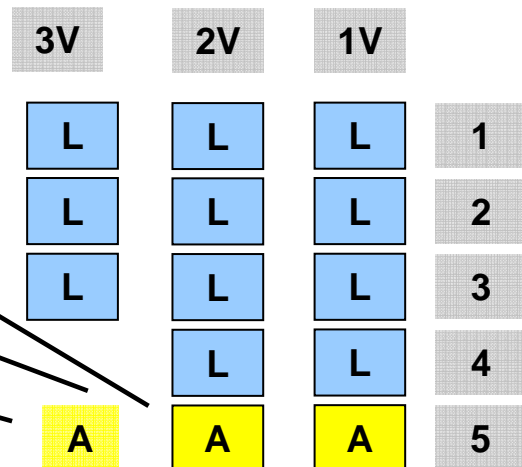
L+A, L+L



L+A (vaihtojakso)

1. Tekniikkapolku
2. Palvelupolku
3. Sertifikaattikori

- Hygieniapassi
- Anniskelupassi
- Tulityökortti
- Työturvallisuuskortti





UUSI PARADIGMA – MUN JUTTU!

<http://edu.savonlinnaseutu.fi/munjuttu>



KERIMÄKI → SAMI

Lukiopolku, A+L

Lukio -polku,

	1v	2v	3v	4v
1	A	A	A	LA
2	LA	A	LA	LA
3	A	LA	A	LA
4	A	A	A	LA
5	LA	A	A	LA
6	A	LA	LA	LA

Tutkinnonosia, kaksi – tai kolme tutkintoa:

A + L (vaihtojakso 6. jakso)

1. Kansainvälisyyspolku

2. Kulttuuripolku

A + L

3. Lukiopolku(2 -vaihtojaksoa)
- opinnot lukiossa vaihtojaksoilla

A+L -polku,

	1v	2v	3v
1	A	A	A
2	A	A	A
3	A	A	A
4	A	A	A
5	A	A	A
6	L	L	L



SAVONLINNAAN

-Kahden- tai kolmen tutkinnon mahdollisuus

L + A

Vaihtojakso 6. jakso tai
Ammattipolku, 2010-2011

	<u>1v</u>	<u>2v</u>	<u>3v</u>	<u>4v</u>
1	L	L	L	A
2	AL	L	AL	A
3	L	AL	L	A
4	L	L	L	A
5	AL	L	L	A
6	L	AL	A	A

A + L

Vaihtojakso 6. jakso tai
Lukiopolku, 2009-2010

	<u>1v</u>	<u>2v</u>	<u>3v</u>	<u>4v</u>
1	A	A	A	LA
2	LA	A	LA	LA
3	A	LA	A	LA
4	A	A	A	LA
5	LA	A	A	LA
6	A	LA	LA	LA



”Meillä palvellaan” PALVELUPOLKU

Palvelupolun tavoitteena on, että opiskelija saa käytännön kokemusta palvelualan opinnoista ja työelämästä.

Opintoihin liittyy kaksi työssäoppimisjaksoa. Työssäoppiminen tehdään ravintoloissa tai hotelleissa.

Palvelupolku kannattaa valita, jos

- opiskelijaa kiinnostaa palveluala
- opiskelija suunnittelee jatko-opintoja palvelualalla ammattikorkeakoulussa tai yliopistossa
- opiskelija haluaa liittää lukio-opintoihin käytännön työtehtäviä
- opiskelijaa kiinnostavat kesätyöt palvelutehtävissä



UUSI PARADIGMA – MUN JUTTU!

<http://edu.savonlinnaseutu.fi/munjuttu>

Toteutus		20 ov
1. vuosi		6.jakso
Ravintola-ala tutuksi	1 ov	
Asiakaspalvelu ja kassatoiminnot	3 ov	
Ruokatuotanto	2 ov	
sis. hygieniapassi		
Majoituspalvelut	1 ov	
aamiaisteema		
huonesiivous		
	yhteensä 7 ov	
2. vuosi		6.jakso
Ravintolapalvelut	3 ov	
juomalajioppi, anniskelupassi		
Tarjoilun perusteet	3 ov	
sis. kahvilatoimintoja		
ravintola-alan työssäoppiminen		
	yhteensä 6 ov	
3. vuosi		6. jakso
Juomalajioppi	1 ov	
Ruokatuotannon ja ravintolapalvelun työssäoppiminen		
	6 ov	
Perehdyttäminen ammattiosaamisen näyttöön		
	yhteensä 7 ov	



”Tekniikka tutuksi” TEKNIKKAPOLKU

Tekniikkapolun tavoitteena on, että opiskelija saa käytännön kokemusta tekniikan opinnoista ja työelämästä.

Opintoihin liittyy kaksi työssäoppimisjaksoa.

Työssäoppiminen tehdään sähköasennusliikkeissä tai sähkökeskusten kokoonpanotehtaissa.

Tekniikkapolku kannattaa valita, jos

- opiskelijaa kiinnostaa tekniikka
- opiskelija suunnittelee jatko-opintoja tekniikan alalla ammattikorkeakoulussa tai teknillisessä yliopistossa
- opiskelija haluaa liittää lukio-opintoihin käytännön työtehtäviä



UUSI PARADIGMA – MUN JUTTU!

<http://edu.savonlinnaseutu.fi/munjuttu>

Toteutus **20 ov**

1.vuosi

Jokamiehen sähkötyöt
Tulityö ja työturvallisuus
Sähköasennustekniikan perusteet

6.jakso

2 ov
1 ov
3 ov
yhteensä 6 ov

2. vuosi

Asennustekniikka
Sähköalan työssäoppiminen

6.jakso
3 ov
4 ov
yhteensä 7 ov

3. vuosi

Cad-piirustus
Sähköalan työssäoppiminen
Ammattiosaamisen näyttö

6. jakso
2 ov
5 ov
yhteensä 7 ov



Hygieniapassi

Laajuus 1 ov

Nykyinen lainsäädäntö vaatii, että jokaisella elintarvikkeiden kanssa työskentelevällä on oltava hygieniapassi.

Koulutuksen tavoitteena on, että opiskelija suorittaa hygieniosaamistestin hyväksytysti ja saa Eviran myöntämän hygieniapassin

Anniskelupassi **(K18)**

Laajuus 1 ov

Anniskelupassin tarkoituksena on arvioida henkilön alkoholilainsäädännön riittävä tuntemus ja saada alkoholilain 21 b §:n 3 ja 4 momentissa tarkoitettu todistus (= anniskelupassi) siitä, että hän hallitsee alkoholijuomien anniskelua koskevat säännökset, jotta hän voisi toimia C-luvalla toimivien anniskelupaikkojen vastaavana hoitajana (baarityöntekijänä)

. Opintojakson ja testin hyväksytysti suoritettuaan opiskelija saa anniskelupassin.



UUSI PARADIGMA – MUN JUTTU!

<http://edu.savonlinnaseutu.fi/munjuttu>



Työturvallisuuskortti

Laajuus 1 ov



Tulityökortti

Laajuus 1 ov

”Tulityöt ovat töitä, joissa syntyy kipinöitä tai joissa käytetään liekkiä tai muuta lämpöä ja jotka aiheuttavat palovaaraa.”

