

# OODIHOPS – OPISKELIJAN OHJE

14.2.2017

---



Kuva: Juha Sarkkinen

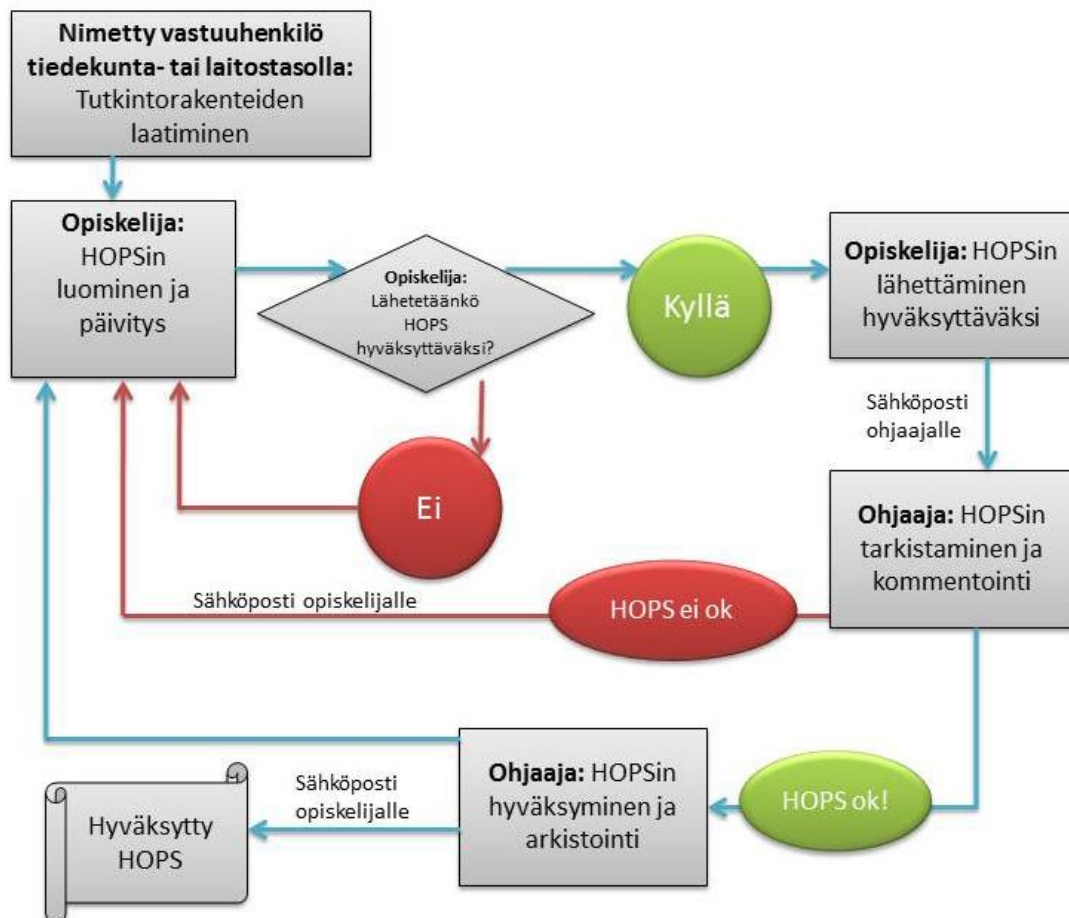
## Sisältö

OODIHOPS – OPISKELIJAN OHJE.....	1
Sisältö .....	2
Taustaa .....	3
Aloitus .....	4
Uuden OODIHOPSin luominen .....	4
Tavoitteet ja itsearviointi .....	6
Opintojen aikataulutus .....	7
Opintojaksokohtaiset kommentit .....	8
Opintokohteiden lisäys eHOPSiin .....	8
HOPSin kopioiminen, uudelleennimeäminen ja poistaminen .....	10
OODIHOPSin lähettäminen hyväksyttäväksi.....	10
Hyväksytty OODIHOPS ja suoritusmerkinnät.....	10

## Taustaa

Oulun yliopiston koulutusneuvosto on päättänyt, että OodiHOPS -toiminto otetaan käyttöön vähintään aloittavilla opiskelijoilla kaikissa Oulun yliopiston koulutusohjelmissa syksyllä 2011. Tämä on opiskelijalle tarkoitettu ohje OodiHOPSin käyttöönottamisesta. Ohjeessa käydään läpi vain keskeisimmät OodiHOPSin toiminnot.

Seuraavassa prosessikuvassa on esitetty Oulun yliopiston HOPS-prosessi:



Kuva 1. Oulun yliopiston OODIHOPS-prosessin kuvaus.

Oulun yliopiston HOPS-ohjeiden mukaan opiskelijat kutsutaan yksilölliseen ohjaukseen ainakin kaksi kertaa: ensimmäisenä opintovuonna ja kandintutkielman laatimisen aikaan. Maisteriohjelmiin tai –vaiheeseen tulevat opiskelijat kutsutaan myös yksilölliseen keskusteluun joko omaopettajan, muun HOPS-ohjaajan tai lopputyön ohjaajan toimesta. Mikäli opiskelijan opinnot eivät etene suunnitellusti, on HOPS-ohjaajan kutsuttava opiskelija ohjaukseen. Oulun yliopiston ohje HOPS-ohjauksesta ja sen käytön yleisistä linjauksista löytyy osoitteesta: <http://www oulu.fi/oodi/opiskelijat/oodihops>.

## Aloitus

1. Mene WebOodin osoitteeseen: <https://weboodi.oulu.fi/oodi/>
2. Kirjaudu sisään pajun tunnuksillasi ja valitse vasemmasta kehyksestä ”HOPS” –toiminto.
3. Valitse valmistumisvuosi –sarakkeen alavetovalikosta suunniteltu valmistumisvuosi ja tallenna valintasi.

## Uuden OODIHOPSin luominen

1. Aloita HOPSin tekeminen klikkaamalla ”Luo uusi HOPS” –painiketta.
2. Valitse opinto-oikeutesi ja se mihin tutkintoon hopsia alat tehdä, kandidaatin tai maisterin tutkintoon johtava tutkintorakennepohja ”Valitse” –painikkeella (kuva 2).

[Opinto-oikeudet ja opintosuunnitelmat](#) > Tutkintorakennepohjat

Luo uusi HOPS -> **Tutkintorakennepohjan valinta** -> Perustietojen syöttö -> Valmis

Valitse tutkintorakennepohja, joka on tullut voimaan opintojesi aloitusvuonna tai sen jälkeen.

Tutkintorakennepohjat	
[-] <b>Prosessi- ja ympäristötekniikan osasto</b>	
Diplomi-insinöörin tutkinto, prosessitekniikka (2010-)	<input type="button" value="Valitse"/>
Tekniikan kandidaatin tutkinto, prosessitekniikka (2010-)	<input type="button" value="Valitse"/>

Kuva 2: Tutkintorakennepohjan valinta.

3. Anna HOPSille nimi kohdassa ”**Kuvaus / nimi**” (kuva 3). HOPS kannattaa nimetä mahdollisimman selkeästi esim. tutkinto ja suuntautumisvaihtoehto, johon ko. HOPS liittyy. Oodi antaa automaattisesti luontipäivämäärän.
4. Tämän jälkeen täydennä tutkintorakenteen perustiedot. Pakollisiin opintoihin et pysty vaikuttamaan. Tarkista, mitä valinnaisia opintoja otat mukaan perustietoihin ja valitse ne. Klikkaa kohtaa ”**Tallenna**”.

**Hopsin perustiedot**

 Luo uusi hops-> Tutkintorakennepohjan valinta-> **Perustietojen syöttö**-> Valmis

Hopsin nimi	Hops - luotu 30.08.2011
Tutkintorakennepohja Luonnontieteiden kandidaatin tutkinto, matematiikka ja tilastomatematiikka, Kpu uusien (180 op) (2011-)	
<b>Tutkintorakenne</b>	
<b>Kieli- ja viestintäopinnot (11 op)</b>	
Nämä kaikki opinnot on pakko tehdä!!!	
<b>Ydin (vähintään 59 op)</b>	
<input type="radio"/> Sinulle on valittu valmiiksi pakolliset opinnot.	
<input checked="" type="checkbox"/> Kaikille pakollinen ydin (pakollinen)	
<input type="checkbox"/> Edellisten lisäksi tilastotieteen opiskelijoille pakollinen ydin	
<b>Proseminaari / LuK tutkielma (6 op)</b>	
LuK-tutkintoon kuuluva kypsyysnäyte 800300A kirjoitetaan opintojakson 801323A aiheesta.	
<b>Pääaineen aineopinnot (54-70 op)</b>	
Valitse alla olevista yksi vaihtoehto.	
<input type="radio"/> Matematiikan pääaineen aineopinnot	
<input type="radio"/> Tilastotieteen pääaineen aineopinnot	
<b>Sivuaineopinnot (50-60 op)</b>	
LuK-tutkintoon vaaditaan sivuaineopintoja vähintään kaksi 25 op kokonaisuutta tai yksi 60 op kokonaisuus. Sivuaineina voivat olla esimerkiksi fysiikka, teoreettinen fysiikka, kemia, tietojenkäsittelytiede, taloustiede sekä pääaineesta riippuen tilastotiede tai matematiikka. Työllistymisen kannalta tärkeä ja suositeltava sivuaine on tietojenkäsittelytiede. Linjan vastuuhenkilön suositumuksella sivuaineopinnoiksi voidaan valita myös jonkin muun luonnontieteellisen tai teknillisen tieteenalan opintoja. Opintojaksojen valinnassa on hyvä kääntyä matemaattisten tieteiden ja opetusta antavan laitoksen puoleen.	
Aineenopettajaksi opiskeleville sivuaineeksi on suositeltavaa valita pedagogisten opintojen 25 op kokonaisuuden lisäksi fysiikka, kemia tai tietojenkäsittelytiede. Huomioitavaa on fysiikan 25 op ja 60 op kokonaisuuksien eroavaisuudet. Aineenopettajan linjassa opiskelevan suositellaan aloittavan suoraan 60 op kokonaisuuden suorittamisen. Koko 60 op kokonaisuutta ei ole välttämätöntä saada valmiiksi LuK-vaiheessa vaan LuK-tutkintoon voi sisällyttää myös pienempiä osia (esim. 25 op).	
Tilastotieteen linjalta matematiikasta saa 60 op sivuainekokonaisuuden täydentämällä LuK-tutkinnon ytimeen kuuluvia pakollisia matematiikan opintoja (yht. 53 op) yhdellä tai kahdella valinnaisella aineopintokurssilla. Koska ohjelmoinnin ja muun automaattisen tietojenkäsittelyn perusvalmiudet ovat olennainen osa tilastotieteilijän ammattitaitoa, niin vähintään 25 op kokonaisuuden suorittaminen joko tietojenkäsittelytieteessä (TOL) tai fysiikan tietotekniikassa (fysiikan laitos) on suositeltavaa. Yhdeksi sivuaineeksi voi myös harkita jotain reaali tiedettä, jossa tilastotiedettä sovelletaan, kuten perinnöllisyystiede, muut biologiset tieteet, maantiede, taloustieteet sekä jotkin teknillisen tiedekunnan tai lääketieteellisen tiedekunnan oppiaineet.	

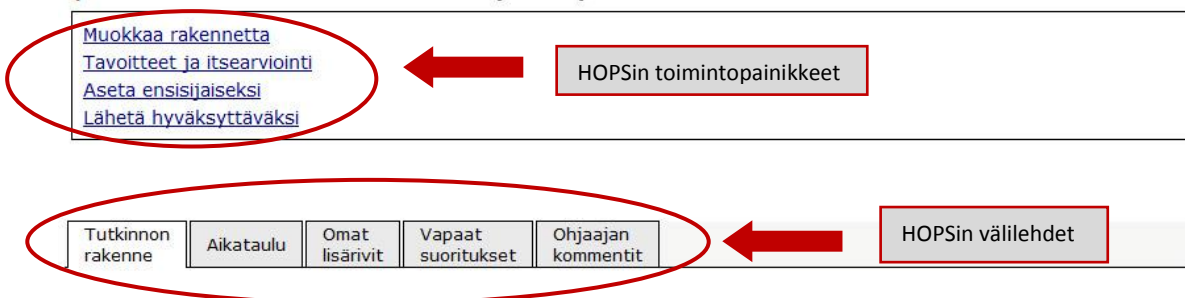
Tallenna &lt;&lt; Takaisin

Kuva 3. HOPSin nimeäminen.

Kun olet nimennyt HOPSin ja tallettanut tutkinnon perustiedot, sinulle avautuu HOPSin ”etusivu” (kuva 4). Tämän ”etusivun” ylälaudassa näet keskeisimmät toimintopainikkeet ja välilehdet, joiden kautta voit muokata HOPSiasi. Tutkintorakenteen perustietoja pääset muuttamaan linkin ”Muokkaa rakennetta” kautta.

[Opinto-oikeudet ja opintosuunnitelmat](#) > Opintosuunnitelma: HOPS - luotu 05.01.2011 (luonnos)

Opintosuunnitelma: HOPS - luotu 05.01.2011 (luonnos)



Muokkaa rakennetta  
 Tavoitteet ja itsearviointi  
 Aseta ensisijaiseksi  
 Lähetä hyväksyttäväksi

HOPSin toimintopainikkeet

Tutkinnon rakenne | Aikataulu | Omat lisärivit | Vapaat suoritukset | Ohjaajan kommentit

HOPSin välilehdet

- Uusi opintosuunnitelma luotu ja tallennettu

[Tulostusversiot](#)

HOPS - luotu 05.01.2011 (luonnos)	Suunn. op	Suor. op	Arvo-sana	Suoritusajankohta
☰ Perus- ja aineopinnot	92.5/100	0		
<a href="#">030001P</a> Opiskelu ja sen suunnittelu	1			<a href="#">Määritä</a>
<a href="#">555220P</a> Teollisuustalouden peruskurssi	3			<a href="#">Määritä</a>
<a href="#">555221P</a> Tuotannollisen toiminnan peruskurssi	2			<a href="#">Määritä</a>
<a href="#">477011P</a> Prosessitekniikan perusta	5			<a href="#">Määritä</a>

Kuva 4. Oodin HOPSin ”etusivun” toimintopainikkeet ja välilehdet.

## Tavoitteet ja itsearviointi

Varsinkin opintojen alkuvaiheessa HOPSin tekeminen on hyvä aloittaa kirjoittamalla koko HOPSia koskevat tavoitteet järjestelmään. Tämä tapahtuu klikkaamalla linkkiä ”**Tavoitteet ja itsearviointi**” (kuva 4). Tässä näkymässä voit kirjoittaa HOPSiasi koskevia laajempia tavoitteita sekä itsearviointitekstiä (tavoitteiden toteutumisesta) niille varattuihin kenttiin. Mikäli haluat, että ohjaajasi näkee tavoitteesi/itsearviointisi, tulee sinun laittaa rasti kenttään ”**Näky ohjaajalle**”. Muista tallentaa kirjoituksesi!

## Opintojen aikataulutus

HOPSiin kuuluvien opintojaksojen aikataulutus on kätevintä tehdä useammalle opintojaksolle kerrallaan. Tämä tapahtuu ”**Aikataulu**” –välilehdellä (kuva 5). Aikatauluun on merkitty opintojen suositeltu suoritusaikataulu opintojen suunnittelun helpottamiseksi (tummennetut ruudut, kuva 5). Mikäli suositeltu suoritusaikataulu sopii sinulle, sinun ei tarvitse muuttaa rastien paikkaa. Mikäli taas haluat suorittaa opintoja eri tahdissa, voit aikatauluttaa opintojaksot mielesi mukaan rastittamalla opinnot sopiviin ajankohtiin. **Huomaathan, että Oulun yliopistossa HOPS-työkalussa näkyy vain kaksi ”periodia” eli syys- ja kevätlukukaudet!** Tallenna aikataulusi painikkeesta ”**Tallenna aikataulu**” (näytön alalaidassa).

Opintosuunnitelma: Hops - luotu 30.08.2011 (luonnos)

[Muokkaa tutkintorakennetta](#)  
[Hopsin tavoitteet](#)  
[Aseta ensisijaiseksi](#)  
[Lähetä tarkastettavaksi](#)  
[Ohjeita](#)

HOPSin rakenne	Aikataulu	Kurssien korvaus	Muut suoritukset	Ohjaajien kommentit
----------------	-----------	------------------	------------------	---------------------



Tulosta

Tallenna

Opinnot	op	2011-12		2012-13		2013-14		2014-15		2015-16	
		S	K	S	K	S	K	S	K	S	K
Yhteensä periodilla:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Yhteensä lukuvuonna:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<input type="checkbox"/> <b>Kieli- ja viestintäopinnot</b>											
<a href="#">405002Y</a> Kirjallinen viestintä	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<a href="#">740072Y</a> Orientoivat opinnot	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<a href="#">900062P</a> Suullinen viestintä	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<a href="#">901004Y</a> Ruotsin kieli (LuTK)	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<a href="#">901004Y-01</a> Ruotsin kieli, kirjallinen kielitaito (LuTK)	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<a href="#">901004Y-02</a> Ruotsin kieli, suullinen kielitaito (LuTK)	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<a href="#">900042Y</a> Esiintymistaito	2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<a href="#">902050Y</a> Tieteellinen kirjoittaminen ja konferenssitaidot	2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <b>Ydin</b>											
<input type="checkbox"/> <b>Kaikille pakollinen ydin</b>											
<a href="#">801111P</a> Matematiikan perusmetodit I/mat	10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<a href="#">802118P</a> Lineaarialgebra I	5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kuva 5: Opintojen aikatauluttaminen opiskelijan OODIHOPSissa.

## Opintojaksokohtaiset kommentit

Sen lisäksi, että voit kirjata tavoitteitasi ja itsearviointia HOPSiin liittyen, voit lisätä kommentteja opintojen yhteyteen näpäyttämällä  -ikonia. Samalla tavoin kuin HOPS-kohtaisissa kommentteissa, voit sallia kommentit näkyväksi myös ohjaajallesi (rasti kenttään ”**Näkyä ohjaajalle**”). Muista tallentaa kirjoituksesi! Kun olet lisännyt kommentin, näkyy ikoni keltaisena .

## Opintokohteiden lisäys eHOPSiin

HOPSin etusivulla näytetään automaattisesti pakolliset opinnot, jotka on luotu tutkintorakennepohjaan. Näitä et voi muokata. Sen sijaan esimerkiksi sivuaineopintokokonaisuudet tai muut valinnaiset opinnot tuodaan HOPSiin itse hakemalla ja lisäämällä. Tämä tapahtuu seuraavasti:

Sivuaineopinnot –otsikon ja selitetekstin alla on linkki ”**Lisää opintojaksoja kohtaan sivuaineet**”. Näpäytä linkkiä, jolloin sinulle avautuu hakuikkuna, jossa voit hakea niitä opintojaksoja/-kokonaisuuksia, joita haluat HOPSiin liittää. Esimerkiksi näin:

Hae Takaisin

Ilmoitus eHopsin kautta

Nimi tai tunniste

Laji

Organisaatio   Haetaan myös alemmista organisaatioista

Opas

**Opintojaksot Haun tulokset 17 kpl**

<input type="checkbox"/>	Tunniste	Nimi	Laji	Laajuus	Vastuuyksikkö
<input type="checkbox"/>	<a href="#">H326601</a>	LUK-aineopintoja, pääaine tilastotiede	Kokonaisuus	54-70 op	Matemaattisten tieteiden laitos
<input type="checkbox"/>	<a href="#">H325001</a>	LUK-aineopintoja, pääaineena matematiikka	Kokonaisuus	38-53 op	Matemaattisten tieteiden laitos
<input type="checkbox"/>	<a href="#">A325002</a>	Matematiikan aineopinnot	Kokonaisuus	35 op	Matemaattisten tieteiden laitos
<input type="checkbox"/>	<a href="#">A325001</a>	Matematiikan perusopinnot	Kokonaisuus	25 op	Matemaattisten tieteiden laitos
<input type="checkbox"/>	<a href="#">A325008</a>	Matematiikan opintoja	Kokonaisuus	15 op	Matemaattisten tieteiden laitos
<input type="checkbox"/>	<a href="#">A325004</a>	Matematiikan sivuaine kokonaisuus	Kokonaisuus	15 op	Matemaattisten tieteiden laitos
<input type="checkbox"/>	<a href="#">A325003</a>	Matematiikan syventävät opinnot	Kokonaisuus	86 op	Matemaattisten tieteiden laitos
<input type="checkbox"/>	<a href="#">A325802</a>	Sovelletun matematiikan aineopinnot	Kokonaisuus	35 op	Matemaattisten tieteiden laitos
<input type="checkbox"/>	<a href="#">A325808</a>	Sovelletun matematiikan opintoja	Kokonaisuus	15 op	Matemaattisten tieteiden laitos
<input type="checkbox"/>	<a href="#">A325801</a>	Sovelletun matematiikan perusopinnot	Kokonaisuus	25 op	Matemaattisten tieteiden laitos
<input type="checkbox"/>	<a href="#">A325804</a>	Sovelletun matematiikan sivuaine kokonaisuus	Kokonaisuus	15 op	Matemaattisten tieteiden laitos
<input type="checkbox"/>	<a href="#">A325803</a>	Sovelletun matematiikan syventävät opinnot	Kokonaisuus	86 op	Matemaattisten tieteiden laitos
<input type="checkbox"/>	<a href="#">A326601</a>	Tilastotieteen perusopinnot	Kokonaisuus	25 op	Matemaattisten tieteiden laitos
<input type="checkbox"/>	<a href="#">A326602</a>	Tilastotieteen aineopinnot	Kokonaisuus	35 op	Matemaattisten tieteiden laitos
<input type="checkbox"/>	<a href="#">A326608</a>	Tilastotieteen opintoja	Kokonaisuus	15 op	Matemaattisten tieteiden laitos

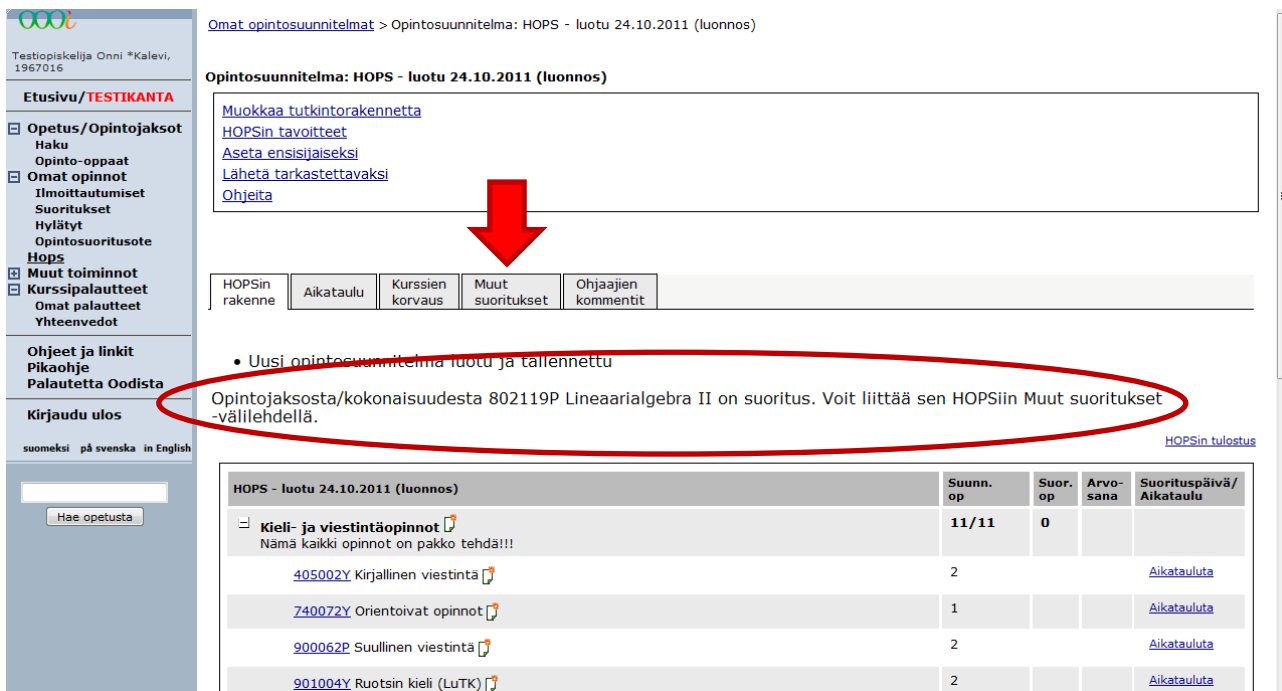
Kuva 6. Opintokokonaisuuden/-jakson hakeminen HOPSiin liittämistä varten

”



**Hae opintojaksot**” -painike antaa listan hakuehtoihin täsmäävistä opintojaksoista/-kokonaisuuksista. Listasta valitaan haluttu opintokohde ja liitetään se HOPSiin **”Lisää HOPSiin”** – painikkeesta. Mikäli hakemaasi kokonaisuutta ei ole luotu WebOodiin, tulee sinun lisätä sivuainekokonaisuuteen kuuluvat opinnot opintojaksoittain (samaa hakumenettelyä käyttäen). Mikäli haluat myöhemmin poistaa HOPSiin lisäämiäsi opintojaksoja, se tapahtuu **”Poista”** -painikkeesta, joka näytetään opintojakson perässä, mikäli poisto on mahdollista. Opinto-opas on hyvä pitää mukana HOPSia tehdessä ja varsinkin silloin, jos joutuu paljon hakemaan opintojaksoja tai -kokonaisuuksia HOPSiin.

Välilehden **”Muut suoritukset”** kautta voit liittää HOPSiin opintojaksoja. Sinne tulee suoritusmerkinnät myös sellaisista kursseista, joihin merkitään **osasuorituksia**. Oodi ilmoittaa tästä HOPSin etusivulla (kuva 7)! Osasuorituksen ensimmäinen merkintä tulee suoraan HOPSiin, mutta jos kurssiin tehdään enemmän kuin yksi osasuorituksen merkintä, tulevat ne kohtaan **”Muut suoritukset”**. Sinun on tällöin haettava suoritusmerkinnät ko. välilehdeltä HOPSiin. Tällaisessa tapauksessa sinun tulee **tarkasti seurata, että kaikki opintojakson laajuuteen tulevat suoritukset tulevat tehtyä**. Opintojakson laajuuden voit tarkistaa opintojakson koodista avautuvan linkin avulla!



Testiopiskelija Onni \*Kalevi, 1967016

**Etusivu / TESTIKANTA**

- Opetus / Opintojaksot
- Haku
- Opinto-oppaat
- Omat opinnot
- Ilmoittautumiset
- Suoritukset
- Hylätyt
- Opintosuoritusote
- Hops
- Muut toiminnot
- Kurssipalautteet
- Omat palautteet
- Yhteenvedot

Ohjeet ja linkit  
Pikaohje  
Palautetta Oodista

Kirjaudu ulos

suomeksi på svenska in English

Hae opetusta

Omat opintosuunnitelmat > Opintosuunnitelma: HOPS - luotu 24.10.2011 (luonnos)

Opintosuunnitelma: HOPS - luotu 24.10.2011 (luonnos)

[Muokkaa tutkintorakennetta](#)  
[HOPSin tavoitteet](#)  
[Aseta ensisijaiseksi](#)  
[Läheta tarkastettavaksi](#)  
[Ohjeita](#)

HOPSin rakenne | Aikataulu | Kurssien korvaus | Muut suoritukset | Ohjaajien kommentit

- Uusi opintosuunnitelma luotu ja tallennettu

Opintojaksosta/kokonaisuudesta 802119P Lineaarialgebra II on suoritus. Voit liittää sen HOPSiin Muut suoritukset -välilehdellä. [HOPSin tulostus](#)

HOPS - luotu 24.10.2011 (luonnos)	Suunn. op	Suur. op	Arvosana	Suorituspäivä / Aikataulu
<b>Kieli- ja viestintäopinnot</b> Nämä kaikki opinnot on pakko tehdä!!!	11/11	0		
405002Y Kirjallinen viestintä	2			<a href="#">Aikataulu</a>
740072Y Orientoivat opinnot	1			<a href="#">Aikataulu</a>
900062P Suullinen viestintä	2			<a href="#">Aikataulu</a>
901004Y Ruotsin kieli (LuTK)	2			<a href="#">Aikataulu</a>

Kuva 7. Muut suoritukset –välilehdellä on HOPSiin kuuluvia osasuorituksia.

## HOPSin kopioiminen, uudelleennimeäminen ja poistaminen

Voit muokata myöhemmin alkuperäisen HOPSisi nimeä, kopioida ja nimetä sen uudelleen tai poistaa jonkun HOPSeistasi HOPS-listauksen etusivulla HOPSin nimen perässä olevan **‘Toiminnot’**-painikkeen avulla (HOPSin tilan tulee olla ‘luonnos’ tai ‘ensisijainen’)



OyKKK/Ta2005/KTK/Kauppat. ko/Kauppatieteet	Luo uusi hops	2020	Tallenna		
<a href="#">Olgan HOPS - 06.02.2017</a>	Toiminnot			luonnos	08.02.2017
<a href="#">Syksy2016HOPS - 07.10.2</a>	Muokkaa nimeä			ensisijainen	18.10.2016
<a href="#">Syksy2016HOPS - 07.10.2</a>	Tee kopio			hyväksytty 31.07.2017 asti	10.10.2016
<a href="#">Syksy2016HOPS - 07.10.2</a>	Poista			luonnos	07.10.2016

Kuva 8. HOPSin nimen muokkaaminen, HOPSin kopioiminen ja poistaminen

## OODIHOPSin lähettäminen hyväksyttäväksi

1. Kun HOPS on mielestäsi valmis, voit lähettää sen omaopettajallesi tai muulle HOPS ohjaajalle se ensisijaiseksi **”Aseta ensisijaiseksi”** –painikkeesta (kuva 4). Järjestelmä kysyy varmistusta HOPSin tilan muuttamiselle ja tilanmuutos vahvistetaan **”Vaihda”** –painikkeella.

2. HOPSin tilamuunnoksen jälkeen voit lähettää HOPSisi hyväksyttäväksi **”Lähetä hyväksyttäväksi”** –painikkeesta (kuva 4). Nyt avautuu näkymä, jossa sinun tulee valita listasta oma ohjaajasi. Voit kirjoittaa ohjaajallesi myös saateviestin sille varattuun kenttään. Näytön alalaidassa sinun tulee lukea HOPSin lähetykseen liittyvä ohjeteksti ja hyväksyä se laittamalla rasti kohtaan **”Olen lukenut ja hyväksynyt yllä olevat ehdot”**.

**”Lähetä hyväksyttäväksi”** –painike lähettää HOPSin eteenpäin. Ohjaajasi saa sähköpostiinsa tiedon tarkastettavana olevasta HOPSista saateviesteineen. Jää odottamaan ohjaajasi kommentteja. **Et voi muokata HOPSia silloin, kun se on ohjaajallasi tarkastettavana!** Voit perua lähetyksen ja ottaa HOPSisi uudelleen muokattavaksi, ellei ohjaajasi ole vielä ehtinyt ottaa HOPSia käsittelyy. Peruminen tapahtuu klikkaamalla **”Peru lähetys”** –painiketta. Se on näkyvillä mikäli peruminen on mahdollista.

## Hyväksytty OODIHOPS ja suoritusmerkinnät

Ohjaajasi voi kommentoida HOPSia ja/tai hyväksyä sen. Ohjaajan kommentit näet **”Ohjaajan kommentit”** –välilehdellä (kuva 4). Jos ohjaajasi on vain kommentoinut HOPSiasi, tulee sitä vielä muokata. Ohjaaja voi myös pyytää kommentissaan muutoksia HOPSiisi. Muutosten tekemisen jälkeen voit lähettää HOPSin uudelleen omaopettajalle tai muulle HOPS-ohjaajallesi ja odottaa ohjaajasi hyväksymiskommenttia/uusia muutospyyntöjä. Mahdolliset opintojen korvaavuuksiin ja hyväksilukuihin liittyvät kysymykset kannattaa ottaa puheeksi ohjaajan kanssa.

Hyväksytyä HOPSia et enää voi muokata, joten kun lähdet jatkamaan HOPSin päivittämistä hyväksytyyn HOPSin pohjalta, tulee sinun avata hyväksytyyn HOPSin pohjalta tehty versio, joka näkyy sinulla **ensisijaisena** HOPSina ja sillä on sama päivämäärä ”**Muokattu**”-sarakkeessa kuin hyväksytyllä HOPSilla.

Suoritetuista opinnoista ilmestyy HOPSiisi  -merkki opintojakson nimen eteen. Näin pystyt seuraamaan suoritettujen ja suorittamattomien opintojen tilannetta

Voit tulostaa HOPSiisi esimerkiksi ”**Tutkinnon rakenne**” –välilehdellä ”**Tulostusversiot**” –linkistä (näytön oikeassa ylä laidassa). Tässä näkymässä voit valita, tulostetaanko HOPS ilman kommentteja vai kommenttien kanssa sekä tulostusmuodon (pdf/html).