



OPETUSHALLITUS
UTBILDNINGSTYRELSEN

Projektet eGrunder, Det nya gymnasiet – lägesöversikt

Ulla Kauppi och Katariina Männikkö
Gymnasieforum 13.5.2019



Mål för projektet eGrunder, Det nya gymnasiet

- Gymnasiereformen och de nya läroplansgrunderna medför förändringar i tjänsten eGrunder → projektet eGrunder, Det nya gymnasiet.
- Webbtjänsten förnyas till den del som berör *grunderna för gymnasiets läroplan och läroplansverktyget*.
- Målet är att det nya läroplansverktyget ska stödja ibruktagandet av de nya grunderna för läroplanen för gymnasiet och i synnerhet arbetet med de lokala läroplanerna på kommun- och gymnasienivå.
- Man strävar efter att den förnyade tjänsten och läroplansverktyget är klara sommaren 2019 och kan tas i bruk stegvis på hösten.

Mål för utvecklingen av läroplansverktyget

- Målet är att läroplansverktyget i framtiden kan användas på kommun- och gymnasienivå i arbetet med att göra upp läroplanerna och att man söker information i eGrunderna i stället för i grunderna i tryckt format.
- Läroplansverktyget ska inte enbart vara en publikationsplattform för läroplanen, utan verktyget ska möjliggöra samarbete och de studerande ska också kunna använda informationen som finns där.
- Mål för läroplansverktyget:
 - Stödjer planeringen av timfördelningen.
 - Bidrar till en smidigare läroplansprocess.
 - Den studerande kan enkelt jämföra läroplanerna i olika gymnasier.

Kundförståelsen i fokus under hösten

- Projektet med att förnya eGrunder inleddes på hösten 2018.
- Med hjälp av workshoppar och intervjuer kartlades utbildningsanordnarnas läroplansprocesser och behovet av läroplansverktyget i eGrunder.
- På hösten ordnades också en Design sprint, under vilken man utvecklade idéer och modeller för en prototyp av den mest centrala funktionen i läroplansverktyget, dvs. hur studieavsnitten byggs upp.
 - Prototypen testades av olika utbildningsanordnare

Utvecklingsprocessen inleddes i början av år 2019

- Det egentliga arbetet med att utveckla tjänsten har pågått sedan början av 2019.
- Genomförs i form av två veckor långa sprint-processer.
- De nya funktioner som tas fram under våren presenteras efter varje sprint-process.
- Presentationerna är öppna för allmänheten och utbildningsanordnarna kan delta på distans och kommentera de nya funktionerna.
- Datumen för presentationerna hittar här:
<https://confluence.csc.fi/display/OPHPALV/Avoimet+demot+ja+tilaisuudet>
- Mer information om projektet (på finska):
<https://confluence.csc.fi/display/OPHPALV/ePerusteet+Uusi+Lukio>

Visualisering av hur verktyget ska kunna användas för att bygga upp studieavsnitten av modulerna

< **Matematiikka, lyhyt oppimäärä** (MAY1)

Opintojaksot

- Algoritmit
- Laskentakaavat
- Geometria
- Laskentakaavat

Moduulit

- Geometria (GEO1)
- Laskentakaavat (LAS1)
- Geometria (GEO1)
- Laskentakaavat (LAS1)
- Geometria (GEO1)
- Laskentakaavat (LAS1)

Opintojakson nimi

Päivitetty
20.03.2019

Opintojakson moduulit
Valitse ensin aine, jonka moduulit haluat nähdä.

Aine
Matematiikka

Opintopisteet
2 op

Opintojakson tila
Kesken

Moduuleista liitetty opintojaksoihin

- Pakolliset 3/8
- Syventävät 1/2
- Paikalliset 0/0

Matematiikan moduulit

Algoritmit + 1 op	Luvut ja lukujonot + 1 op	Lausekkeet ja yhtälöt + 2 op	Geometria + 4 op	Matemaattisia malleja + 5 op	Tilastot ja todennäköisyys + 4 op
Tilastot ja todennäköisyys ✓ 2 op	Talousmatematiikka + 1 op	Matemaattinen analyysi + 1 op			

+ Lisää toinen oppiaine

OBS! Bilden är ett utkast!

Prototyp av användargränssnittet (uppdateras kontinuerligt)

- <https://gofore.invisionapp.com/share/W6RV2LM9TQ4#/screens>



OPETUSHALLITUS
UTBILDNINGSTYRELSEN

Tack!

