

JYVÄSKYLÄN YLIOPISTO

STUDENT LIFE –OHJAUSRYHMÄ III (2015-2017)

KOKOUSMUISTIO

Kokouksen nro: 17

Aika ja paikka: 30.11.2017 klo 13:30 - 15:30, Jyväskylän yliopisto, Lyhty

Jäsenet: Helena Rasku-Puttonen (pj.), Kari Pitkänen (vpj.), Tapio Anttonen (siht.), Mari Ikonen (kohdat 2–4), Marjo Kotimäki (YTHS), Joachim Kratochvil (JYY), Taru Kujanpää, Hanna Laitinen, Minna-Riitta Luukka, Tanja Vehkakoski ja Teemu Vasama (JYY).

1. Kokouksenavaus ja järjestäytyminen

Puheenjohtaja Helena Rasku-Puttonen avasi kokouksen klo 13:30. Ohjausryhmän sihteerinä toimi suunnittelija Tapio Anttonen.

Käsiteltiin ja hyväksyttiin edellisen kokouksen muistio.

Päätös: Muistio hyväksyttiin muutoksitta.

2. Student Life –ohjausryhmän toimikauden 2015 – 2017 raportointi

Ohjausryhmä kommentoi raporttiluonnosta. Raportti kohdennetaan ensisijaisesti rehtorille. Analyttisestä keskustelusta nousivat esille seuraavat päätason havainnot:

- raportin rakenne ja sisältörunko hyväksyttiin
- toiminta runsasta, mikä edellyttää karsintaa ja oleellisuusharkintaa
- raportista tulisi ehdottaa nostoja yliopiston strategiatyöhön
- tutkimusaineistojen jatkojalostus ja kertyvien aineistojen jatkokäytön suunnittelu

Tulevaisuus-osaan nousi seuraavia syötteitä:

- näkyvyyshaasteen osalta aloitetaan viestintänäkyvyyden uudistus yliopistoviestinnän kanssa
- toiminnan tavoitteet voitaisiin asettaa kolmelle eri jaksolle: vuosi, ohjausryhmän toimintakausi sekä pitkän aikaväli
- toiminnan sidosryhmien tarkastelu ja tarvittaessa sen uudistus
- tehtäväksi uuden organisoitumisen suunnittelu ja rakenne.

Päätös: Tekstiä täydennetään ja muokataan saatujen kommenttien pohjalta ja se lähetetään ohjausryhmän hyväksyttäväksi.

3. Muut asiat

Ei muita asioita.

4. Kokouksen lopetus

Puheenjohtaja Helena Rasku-Puttonen päätti kokouksen kello 14:56.

Muistion laati: Tapio Anttonen, ohjausryhmän sihteeri

Kokouksen päätteeksi ohjausryhmän jäsenet kiittivät työuransa päättävää vararehtori Helena Rasku-Puttosta hänen ansiokkaasta työstään Jyväskylän yliopiston Student Life –toiminnan kehittäjänä vuosina 2010 – 2017.