

Opasraportti

HuTK - Future Studies 2007-2009 (2007 - 2009)

Tutkintorakenteisiin kuulumattomat opintokokonaisuudet ja -jaksot

700713P: Changing futures theme, 5 op
 700712P: Futures Research in Practice, 3 - 8 op
 700711P: Futures research methods, 8 op
 700710P: How can we explore the future?, 6 op

Opintojaksosten kuvaukset

Tutkintorakenteisiin kuulumattomien opintokokonaisuuksien ja -jaksojen kuvaukset

700713P: Changing futures theme, 5 op

Voimassaolo: 01.08.2005 -

Opiskelumuoto: Basic Studies

Laji: Course

Vastuuyksikkö: Faculty of Humanities

Arvostelu: 1 - 5, pass, fail

Opettajat: Urpilainen, Erkki Juhani

Opintokohteen kielet: Finnish

Leikkaavuudet:

ay700713P Changing futures theme (OPEN UNI) 5.0 op

Voidaan suorittaa useasti: Kyllä

Ei opintojaksokuvauksia.

700712P: Futures Research in Practice, 3 - 8 op

Voimassaolo: 01.08.2005 -

Opiskelumuoto: Basic Studies

Laji: Course

Vastuuyksikkö: Faculty of Humanities

Arvostelu: 1 - 5, pass, fail

Opettajat: Urpilainen, Erkki Juhani

Opintokohteen kielet: Finnish

Voidaan suorittaa useasti: Kyllä

Ei opintojaksokuvauksia.

700711P: Futures research methods, 8 op

Voimassaolo: 01.08.2005 -

Opiskelumuoto: Basic Studies

Laji: Course

Vastuuyksikkö: Faculty of Humanities

Arvostelu: 1 - 5, pass, fail

Opettajat: Urpilainen, Erkki Juhani

Opintokohteen oppimateriaali:

Bell, Wendell , , 1997

Bell, Wendell , , 1997

Seppälä, Yrjö , , 1984

Kamppinen, Matti & Kuusi, Osmo & Söderlund, Sari (toim.) , , 2003

Opintokohteen kielet: Finnish

Voidaan suorittaa useasti: Kyllä

Ei opintojaksokuvauksia.

700710P: How can we explore the future?, 6 op

Voimassaolo: 01.08.2005 -

Opiskelumuoto: Basic Studies

Laji: Course

Vastuuyksikkö: Faculty of Humanities

Arvostelu: 1 - 5, pass, fail

Opettajat: Urpilainen, Erkki Juhani

Opintokohteen oppimateriaali:

Kamppinen, Matti & Kuusi, Osmo & Söderlund, Sari (toim.) , , 2003

Masini, Eleonora Barbieri , , 1994

Lisätiedot:

Opintokohteen kielet: Finnish

Voidaan suorittaa useasti: Kyllä

Ei opintojaksokuvauksia.