

Tutkimussuunnitelma

Minna Stolt, professori (ma.)

Turun yliopisto, hoitotieteen laitos, Satakunnan hyvinvointialue

22.11.2023 Satakunnan tutkijatapaaminen, Pori



Tutkimussuunnitelma

- Lyhyt informatiivinen ja selkeä kuvaus mitä tutkitaan, miksi tutkitaan ja miten tutkitaan
- Voidaan tehdä moniin eri tarkoituksiin
 - Opinnäytetyö
 - Rahoitushakemus
 - Hanke/projekti
 - Urakehitys
- Perusteleva, tiivis, selkeä, looginen

Väitöskirjan tutkimussuunnitelma

- Yliopistokohtaiset vaatimukset
- Esim. Hoitotieteen tohtoriohjelma, Turun yliopisto
 - Max. 5 sivua:
 - Literature review
 - Research objectives and hypothesis
 - Research implementation
 - Significance of the research
 - Time schedule
 - Nature of co-operation
 - Financing plan
 - References

Tutkimussuunnitelman rakenne - akatemiatutkija

- 1. Tarkoitus ja tavoitteet
- 2. Toteutus
- 3. Hakija, mahdollinen tutkimusryhmä ja yhteistyötahot
- 4. Vastuullinen tiede
- 5. Yhteiskunnalliset vaikutukset ja vaikuttavuus
- Lähdeluettelo
- Max. 12 sivua, määrätyt asetteluvaatimukset

Tutkimussuunnitelman rakenne – akatemiaturkija (1/3)

➤ 1. Tarkoitus ja tavoitteet

- 1.1 Tutkimushankkeen merkitys suhteessa nykytietämykseen sekä tutkimukselliset lähtökohdat
- 1.2 Tutkimuskysymykset ja/tai hypoteesi(t)
- 1.3 Tutkimuksen avulla syntyvät tutkimustulokset ja niiden tieteellinen vaikuttavuus, mahdollisuus tieteellisiin läpimurtoihin ja tutkimuksen uudistumiseen

Tutkimussuunnitelman rakenne (2/3)

➤ 2. Toteutus

- 2.1 Työsuunnitelma ja aikataulu
- 2.2 Tutkimusaineisto (data ja materiaali), tutkimusmenetelmät ja tutkimusympäristö
- 2.3 Riskien arviointi ja vaihtoehtoinen toteutustapa

➤ 3. Hakija, mahdollinen tutkimusryhmä ja yhteistyötahot

- 3.1 Tutkimushankkeessa työskentelevät henkilöt ja heidän, hankkeen toteuttamisen kannalta keskeiset ansiot
- 3.2 Yhteistyötahot

Tutkimussuunnitelman rakenne (3/3)

- 4. Vastuullinen tiede
 - 4.1 Tutkimuseettiset kysymykset, tasa-arvo ja yhdenvertaisuus, avoin tiede sekä kestävä kehitys hankkeessa
 - Tutkimuseettiset kysymykset
 - Tasa-arvo ja yhdenvertaisuus
 - Avoin tiede
 - Kestävän kehityksen tavoitteet
- 5. Yhteiskunnalliset vaikutukset ja vaikuttavuus
 - 5.1 Vaikutukset ja vaikuttavuus tiedeyhteisön ulkopuolella
- Lähdeluettelo

Lopuksi

- Noudata annettuja ohjeita
- Perustele valinnat
- Lähdekritiikki
- Ole selkeä ja johdonmukainen
- Pyydä kommentteja kollegalta, ohjaajalta, ulkopuoliselta
- Pidä tutkimussuunnitelma ajan tasalla
- Tiivistelmä



**TURUN
YLIOPISTO**