

Tutkijan ansioluettelomalli Tutkimuseettisen neuvottelukunnan suositus 2020

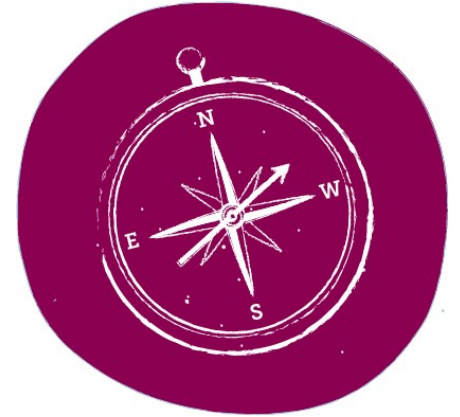


TUTKIMUSEETTINEN
NEUVOTTELUKUNTA

FORSKNINGSETISKA
DELEGATIONEN

FINNISH NATIONAL BOARD ON
RESEARCH INTEGRITY TENK

Tutkimuseettinen neuvottelukunta (TENK)



- Opetus- ja kulttuuriministeriön asiantuntijaelin, joka edistää hyvää tieteellistä käytäntöä ja ennaltaehkäisee tutkimusvilppiä.
- Vilppiepäilyjen käsittelyminen perustuu TENKin ohjeeseen **Hyvä tieteellinen käytäntö ja sen loukkausepäilyjen käsittelyminen Suomessa 2012** (ns. HTK-ohje)



HTK-ohje

- Tiedeyhteisö on Suomessa laajasti sitoutunut HTK-ohjeeseen
- Ohjeen vaikuttavuus perustuu tiedeyhteisön vapaaehtoiseen sitoumukseen
- HTK-ohjetta noudatetaan Suomessa kaikilla tieteenaloilla



Ansioluettelo HTK-ohjeessa

HTK-ohjeen mukaan muita vastuuttomia menettelyitä on myös:

”omien tieteellisten ansioiden paisuttelu esimerkiksi ansioluettelossa tai sen käännösversiona, julkaisuluettelossa tai omilla verkkosivuilla” (HTK 2012, s. 9)

Vakavimmillaan tämä voi täyttää HTK-loukkauksen kriteerit.



Vuoden 2012 ansioluettelomalli

- Ensimmäinen malli tutkijan ansioluetteloksi
- Tavoitteena oli varmistaa hyvän tieteellisen käytännön noudattaminen tutkijoiden ansioluetteloissa
- Laatijoina Tutkimuseettinen neuvottelukunta (TENK), Suomen yliopistojen rehtorineuvosto UNIFI, Ammattikorkeakoulujen rehtorineuvosto Arene ja Suomen Akatemia



Päivitystyöryhmä 2019-2020

- puheenjohtaja, dekaani **Riitta Keiski**, Oulun yliopisto/TENK
- kehittämispäällikkö **Markku Ihonen**, Tampereen yliopisto/UNIFI
- tiedeasiantuntija **Tiina Petänen**, Suomen Akatemia
- tutkimuspäällikkö **Seliina Päälysaaho**, Seinäjoen amk/ARENE
- erityisasiantuntija **Erja Ämmälahti**, Aalto-yliopisto/UNIFI
- pääsihteeri **Sanna-Kaisa Spoof**, TENK
- asiantuntija **Iina Kohonen**, TENK
- työryhmän sihteeri, suunnittelija **Terhi Tarkiainen**, TENK



Uusi ansioluettelomalli 1/3

- Osa TENKin yhdessä tutkija- ja tiedeyhteisön kanssa laatimaa tutkimuseettistä ohjeistusta
- Tutkimus- ja rahoitusorganisaatiot sekä korkeakoulut voivat hyödyntää ansioluettelomallia omia ohjeistuksia laatiessaan.



Uusi ansioluettelomalli 2/3



- esittää kattavasti, totuudenmukaisina ja vertailukelpoisina ansiot, jotka ovat kullekin ansioluettelon käyttötilanteelle ja tutkijanuravaiheelle olennaisia
- suositellaan otettavan käyttöön sellaisenaan, jotta voidaan varmistaa, että ansioluettelon laatija noudattaa hyvää tieteellistä käytäntöä



Uusi ansioluettelomalli 3/3



Tutkijan ansioluettelomallissa (2020) mm.

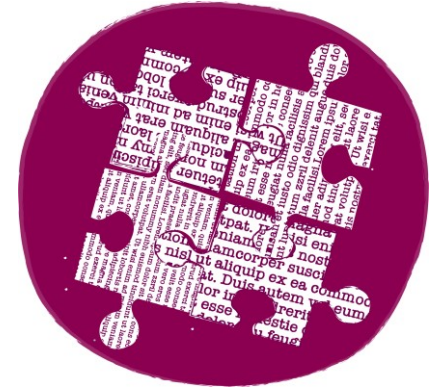
- erillinen osio tutkimuksen tuotoksille
- avoimen tieteen edistäminen
- mahdollisuus täydentää erillisellä opetusportfoliolla

Suosittelaa käytettäväksi rinnan **Tutkijanarvioinnin**
hyvät käytännöt -suosituksen kanssa



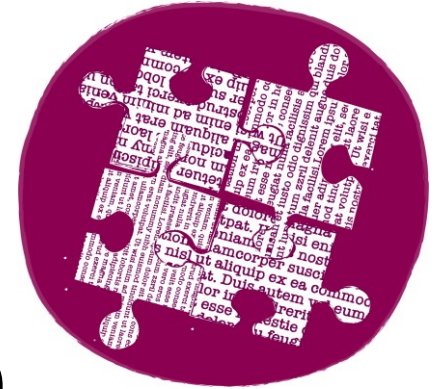
Mallin rakenne 1/2

1. Henkilötiedot ja ansioluettelon päiväys
2. Tutkinnot ja oppiarvot
3. Muu koulutus ja osaaminen
4. Kielitaito
5. Nykyinen työ
6. Aiempi työkokemus
7. Tauot työuralla
8. Tutkimusrahoitus ja apurahat



Mallin rakenne 2/2

9. Tutkimuksen tuotokset (mm. julkaisut, kehitetyt menetelmät, ohjelmat ja infrastruktuurit sekä patentit ja keksinnöt)
10. Tutkimustyön ohjaamis- ja johtamiskokemus
11. Opetusansiot (tarvittaessa erill. portfolio)
12. Palkinnot ja huomionosoitukset
13. Merkittävimmät muut akateemiset ansiot
14. Tieteellinen ja yhteiskunnallinen vaikuttavuus
15. Muuta



Tutkijan ansioluettelomalli (2020)

- julkaistaan sarjassa Tutkimuseettisen neuvottelukunnan julkaisuja (1/2020)
- käännetään **ruotsiksi ja englanniksi**
- ladattavissa nyt **suomeksi** Tutkimuseettisen neuvottelukunnan sivuilla

www.tenk.fi

