

Tutkijan ansioluettelo

1 Henkilötiedot ja ansioluettelon päiväys

- Sukunimi: Sillberg
- Etunimet: Pekka Kristian
- Tutkijatunniste: ORCID iD <https://orcid.org/0000-0003-2573-4775>
- Ansioluettelon laatimispäivämäärä: 01.03.2024

2 Tutkinnot ja oppiarvot

- 26.1.2024, Tekniikan tohtori (TKT), teknis-taloudellinen tohtoriohjelma, tietojohdaminen, Tampereen yliopisto, Pori, Suomi
- 4.3.2009, Diplomi-insinööri, ohjelmistotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto¹, Tampere, Suomi

3 Muu koulutus ja osaaminen

- N/A

4 Kielitaito

- Suomi (äidinkieli)
- Englanti (hyvä)
- Ruotsi (tydyttävä)

5 Nykyinen työ

- 1.3.2024–, tutkijatohtori, Tampereen yliopisto, Pori, Suomi

6 Aiempi työkokemus

- 1.1.2019–29.2.2024, tutkija & väitöskirjatutkija, Tampereen yliopisto, Pori, Suomi
- 1.1.2019–31.12.2019, apurahakausi, Suomen Kulttuurirahaston Satakunnan rahasto, Suomi
- 1.8.2011–31.12.2018, tohtorikoulutettava, Tampereen teknillinen yliopisto (TTY), Pori, Suomi
- 1.4.2009–31.12.2018, tutkija, Tampereen teknillinen yliopisto (TTY), Pori, Suomi
- 25.8.2011–23.11.2011, tutkija, Keio University Shonan Fujisawa Campus (SFC); Tampereen teknillinen yliopisto, Fujisawa, Japani
 - Tutkijavaihto (3 kk) Keion yliopiston SFC:lla Japanissa.
- Syyskuu 2009, stipenditutkija (internship), National Institute of Information and Communications Technology (NICT), Kioto, Japani
 - Kahden viikon (2 vko) harjoittelukausi NICT:n Kioton toimipisteessä.
- 20.8.2009–25.11.2009, tutkija, Keio University Shonan Fujisawa Campus (SFC); Tampereen teknillinen yliopisto (TTY), Fujisawa, Japani
 - Tutkijavaihto (3 kk) Keion yliopiston SFC:lla Japanissa.
- 1.6.2008–31.3.2009, tutkimusapulainen, Tampereen teknillinen yliopisto (TTY), Pori, Suomi

¹Tampereen yliopisto (TaY) ja Tampereen teknillinen yliopisto (TTY) yhdistyivät 1.1.2019 uudeksi Tampereen yliopisto -nimiseksi säätiöyliopistoksi

7 Tauot työuralla

- 1.2.2024–29.2.2024, Vanhempainvapaa
- 16.1.2023–31.3.2023, Vanhempainvapaa

8 Tutkimusrahoitus ja apurahat

- 27.4.2020, kannusteapuraha väitöskirjatutkimukseen, Satakunnan korkean teknologian säätiö, Suomi, 4 000 euroa
- 1.1.2019–31.12.2019, apuraha kokoaikaiseen väitöskirjatutkimukseen, Suomen Kulttuurirahaston Satakunnan rahasto, Suomi, 24 000 euroa

9 Tutkimuksen tuotokset

- Kokonaisjulkaisumäärä: 43

10 Tutkimustyön ohjaus- ja johtamiskokemus

- N/A

11 Opetusansiot

- 2016, EXAM/Sähköinen näyttö -jatkokehitys: Ohjelmointitientien teknisten ratkaisujen kokeilu, testaus sekä järjestelyt

12 Palkinnot ja huomionosoitukset

- N/A

13 Merkittävimmät muut akateemiset ansiot

- Tieteellisten julkaisujen arviointitehtävät mm. seuraavissa konferensseissa: International Conference on Information Modelling and Knowledge Bases (EJC 2019, 2018); International Convention on Information and Communication Technology, Electronics and Microelectronics (MIPRO 2023, 2020, 2019, 2018, 2017, 2016); International Baltic Conference on DB and IS (DB&IS2014)

14 Tieteellinen ja yhteiskunnallinen vaikuttavuus

- N/A

15 Muuta

- N/A