

Amelia Earhart -tilaisuus Suomen ilmailumuseolla

Aika: Tiistai **10.01.2023** alkaen klo 16.30
Paikka: Suomen ilmailumuseo, Karhumäentie 12, Vantaa

Avaruusaiheisen tilaisuuden järjestävät Zonta-kerho Helsinki IV ja Zonta International Piirin 20 Stipenditoimikunta. Tilaisuuden tuotto lahjoitetaan kansainvälisen Zonta International -järjestön Amelia Earhart -stipendirahastoon, jonka tutkija-apurahat myönnetään vuosittain avaruustutkimuksen, avaruusteknologian ja niiden lähitieteiden tohtorin tutkintoon tähtäville naisille.

Tilaisuudessa palkittu tietokirjailija Markus Hotakainen esittelee uuden kirjansa Tähtitieteen naiset.

Pääsymaksu: 20 € (aikuiset) ja 10 € (lapset), maksu sisältää tarjoilun ja opastuksen.

OHJELMA

- Klo 16.30** Museon kahvilassa kahvi/tee/mehu ja suolainen pala
- Klo 17.00** Opastuskierros museossa
- Klo 18.00** Seminaariosuus auditoriossa, avaajana puheenjohtaja **Marjukka Aaltonen**
Zonta International Piirin 20 Stipenditoimikunta
- Klo 18.30** Tietokirjailija **Markus Hotakainen** esittelee kirjansa Tähtitieteen naiset
- Klo 19.15** Yleisökysymykset / keskustelu
- Klo 19.45** Päätössanat Governor **Merja Ora** Zonta International Piiri 20

Ilmoittautuminen: **03.01.2023** mennessä anja.kuosa@gmail.com

Maksaminen: Ennen tilaisuutta tilille Zonta-kerho Helsinki IV FI36 1228 3000 0222 18, viestikenttään teksti AE/osallistujamäärä

TERVETULOA!



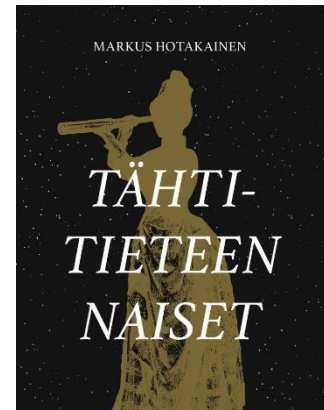
Amelia Earhart Kuva: AP Graphics Bank

Liite (seuraava sivu): Tietoa kirjasta

Markus Hotakainen: Tähtitieteen naiset

Ilman heitä tuntisimme universumin huonommin.

Näiden naisten ansiosta olemme paremmin perillä maailman-
kaikkeuden mittasuhteista, tähtien koostumuksesta ja jopa pimeän
aineen olemassaolosta. Valtaosa heistä on jäänyt tieteen historiassa
tyystin huomiotta, ja usein naiset ovat joutuneet olemaan kahta
sinnikkäämpiä saadakseen harjoittaa ammattiaan. Joskus tut-
kimuksen esteenä on ollut sopivan vessan puute, joskus työtä on
tehty salassa, joskus naisia on värvätty vain, koska heille on voitu
maksaa pienempää palkkaa kuin miehille. Hekin tuijottelivat täh-
tiin – ja tekivät tiedettä.



Tähtitieteen naiset -teos kertoo heistä ja monista muista naisista, jotka eivät ole saaneet
ansaitsemaansa huomiota. Elämäntarinoiden lisäksi kerrotaan heidän tekemästään tutkimuksesta
ja kuinka se on vaikuttanut tähtitieteen kehitykseen ja nykyisen maailmankuvan muotoutumiseen.
Mukana on esimerkiksi ensimmäinen tähtitieteestä väitellyt suomalaisnainen, Liisi Oterma, joka
löysi kaikkiaan 200 uutta asteroidia ja kolme komeettaa. Teos osoittaa, että tiedemaailman
epätasa-arvolle ei ole mitään perustetta.

Kuninkaallisen tähtitieteellisen seuran jäsen **Markus Hotakainen** (s. 1973) on palkittu tietokirjailija,
tiedetoimittaja ja suomentaja, joka on kirjoittanut useita tähtitiedettä, avaruustutkimusta sekä säätä
käsitteleviä tietokirjoja.

Hotakaiselle on myönnetty muun muassa Lauri Jäntin säätiön tietokirjapalkinto ja Valtion
tiedonjulkistamispalkinto.

HUOM. Tähtitieteen naiset -kirja ei ole myynnissä itse tapahtumassa, mutta sitä voi ostaa/tilata
mm. seuraavilta sivuilta:

<https://aulakustannus.fi/kirjat/tahtitieteen-naiset>

<https://www.suomalainen.com/products/tahtitieteen-naiset>

<https://www.ursa.fi/kauppa/tuote/tahtitieteen-naiset/>

<https://www.adlibris.com/fi/kirja/tahtitieteen-naiset-9789523642430>