# **HENKILÖTIEDOT**

- 🛊 1. 7. 1992, Helsinki, Suomi
- Abraham Wetterin tie 14 C 37
   00880 Helsinki, Finland
- +358 45 356 2399
- joonas.herranen@iki.fi
- github.com/jherrane

## **KOULUTUS**

#### 2016 - 2020

### FT, Tähtitiede

Helsingin yliopisto

Tutkimus professori Karri Muinosen alaisuudessa.

#### 2015 - 2016

### FM, teoreettinen fysiikka

Helsingin yliopisto Kokonaisarvosana 4 Pro gradu -tutkielman arvosana: Laudatur

#### 2012 - 2015

## LK, teoreettinen fysiikka

Helsingin yliopisto

#### 2015 - 2019

### Aineenopettaja

Helsingin yliopisto Lukion ja yläkoulun fysiikka, matematiikka, kemia ja tietotekniikka.

## **TAIDOT**

Fortran, Python, N	Matlab >5 vuotta		
Linux, Git, 四 <sub>E</sub> X	>4 vuotta		
Html/CSS, SQL	>3 vuotta		
KIELITAITO			
Suomi	Äidinkieli		
Englanti	Erinomainen		
Ruotsi	Virkamiesruotsi		
	1		

# **JOONAS HERRANEN**

Ansioluettelo

# **TYÖKOKEMUS**

### **Tohtorikoulutettava**

Helsingin yliopisto

2016 –

Sähkömagneettisen säteilyn siroaminen avaruuden pienhiukkasista. Siroamisen ja hiukkasen dynamiikan kytkeytymistä käsittelevän ohjelmistokehyksen kehittäminen ja testaaminen. Ohjelmistokehyksen soveltaminen polarisaatiotutkimuken avoimiin ongelmiin.

### Kerhonohjaaja

**Ursary** 

Kerho- ja kurssimuotoisen matematiikan ja fysiikan intensiiviopetuksen suunnittelu ja järjestäminen. Intensiiviopetuksen menetelmien kehittäminen

### Tutkimusavustaja

Helsingin yliopisto, Fysiikan laitos

Kesä – Loka 2015

2014 - 2018

Tähtienvälisen väliaineen hiukkasten asemoitumisen teoreettinen tarkastelu. Teorian mukaisen ohjelmistokehyksen kehitystyö ja pro gradu -tutkielmassa hyödynnettyjen ohjelmistojen kehitys sekä testaus.

#### Korkeakouluharjoittelija

Kesä – Loka 2014

Maanpuolustuskorkeakoulu, Sotatekniikan laitos

Suomalaisen kriittisen infrastruktuurin tutkimus ja datankeruun perusteella infrastruktuurin riippuvuussuhteiden ja vikasietoisuuden mallintaminen.

## PALKINNOT JA HUOMIONOSOITUKSET

Pro Gradu -palkinto Matemaattis-luonnontieteellinen Helsingin yliopisto	tiedekunta,	2016
Opintostipendi Hämäläisten ylioppilaiden säätiö		2015, 2013
Apuraha perustutkinto-opiskelijalle Matematiikan ja luonnontieteiden raha	sto	2015, 2013
Kansainvälisten kemiaolympialaisten p IChO 2011	ronssimitali	2011