

Kiinteistövastaava, Tilavastaava ...?

Lauri Jetsu
Fysiikan osasto
Helsingin yliopisto

- Tilavastaava & kiinteistövastaava for about two years

Taulukko: Fysiikan osaston tilavastaavat

Physicum: 3 krs PAP	Kari Rummukainen	kari.rummukainen@helsinki.fi
Physicum: 3 krs Tähtitiede, D-siipi	Lauri Jetsu	lauri.jetsu@helsinki.fi
Physicum: 2 krs Röntgenlabra, B-siipi	Heikki Suhonen	heikki.suhonen@helsinki.fi
Physicum: 2 krs, Elektroniikkalabra	Tor Paulin	tor.paulin@helsinki.fi
Kiihdytin	Flyura Djurabekova	flyura.djurabekova@helsinki.fi
Kiihdytin	Filip Tuomisto	filip.tuomisto@helsinki.fi

Fysiikan edustajat tiedekunnan tilatoimikunnassa

Lauri Jetsu (lauri.jetsu@helsinki.fi)

Enkavy Giray (giray.enkavi@helsinki.fi)

Kumpula Facilities Use working group (KFU)

Kumpulan tila- ja turvallisuus ryhmä

- Why two groups?
- November 2022: This coffee meeting ...
- October 2022: Jetsu & Giray meeting: plan
- October 2022: Jetsu updated astronomy rooms and tags
- October 2022: Tilatoimikunta: No one knows what kiinteistövastaava does
- Autumn 2022: A lot of room changes
- Summer 2022: Tilatoimikunta: Key list idea does not work.
- Spring 2022: Tilatoimikunta: Key list idea → flamma/pdf
- Autumn 2021: Huotari, Secretaries, Jetsu went through room one by one

- Each section of Physics department uses different systems?
 - ▶ INARin kartat ja työhuonesijoittelun nimilistat ovat jo INARin wikissä.
 - ▶ CS ja MATHSTAT-osastojen työhuonesijoittelu tehdään Optimizessa, YPA Päivi Lindeman. Sijoittelutiedot lisättäneen CS Flamman sivulle.
 - ▶ CHEM-osasto mahd. siirtyy tekemään työhuonesijoittelun Optimizessa. Laboratoriohenkilöstö hoitavat työhuonesijoittelun.
 - ▶ PHYS-osaston yhteisen pohjakartan ja nimilistan kokoaa tilatyöryhmän jäsen Enkavi Giray. Työhuonesijoittelua fysiikan osastolla tekee useampi henkilö.
- ▶ My opinion: MAKES NO SENSE
- ▶ My opinion: Chemistry optimize the best solution
 - ▶ Process same inside departments
 - ▶ Process same inside faculty
 - ▶ Process same inside whole university
- My skecth is not perfect
 - It is certainly better than the current sitution
 - This process can, and will be, improved
 - E-mail idea makes this process self-correcting