

## **Yhteenvedo 21.10.2021 pidetystä liittohallituksen kokouksesta**

### **Marie Lundmark Trophy 2022**

Päätettiin Marie Lundmark Trophyn lippujen hinnat. Liput pyritään saamaan myyntiin vielä lokakuun aikana. Suomea kilpailussa edustavat kaksi parasta SM-seniori- ja SM-juniorijoukkuetta (perustuen aiemmin määriteltyihin kriteereihin liittohallitus 19.8.2021) sekä kuusi noviisijoukkuetta. Linkki <https://www.stll.fi/luistelijalle/kilpailijalle/kansainvaliset-kilpailuasiat/>

### **Tulosperusteiset stipendit**

Päätettiin yksinluistelun, muodostelmaluistelun ja jäätanssin tulosperusteisten stipendien kriteereistä kaudelle 2021–2022. <https://www.stll.fi/luistelijalle/kilpailijalle/avustukset-ja-stipendit/>

### **Muodostelmaluistelu**

ISU suunnittelee Olympiastatushakemusta Elite 12 -konseptille. Liittohallitus päätti muodostaa työryhmän Elite 12 -konseptin kehitystyölle. Työryhmän kokoa valmennuspäällikkö Satu Niittynen.

### **Jäätanssi**

Junioripareille Aalto – Tiilikainen & Taylor – Reina sekä noviisiparille Kesti -Liedenpohja myönnettiin mahdollisuus uuteen katsastukseen SM2022 kilpailujen jälkeen. Jäätanssipareille Turkkila -Versluis sekä Ivanitskiy – Goldshteyn myönnettiin poikkeuslupa osallistua SM2022-kilpailuihin ilman valintakilpailua. Liittohallitus katsoi, että jäätanssipareilla oli hyväksyttävät perusteet siihen, miksi eivät voi osallistua 2. SM-valintakilpailuun.

### **Arvioijat**

Vahvistettiin Tarja Ristasen OWG 2022 tuomarinimitysnaisten sarjaan ja joukkuekilpailuun. Lyonissa järjestettävään muodostelmaluistelun arvokilpailuarvioijien seminaariin osallistuvat tuomarit Anna Tarkkala-Hellström (MM tuomari) ja Tuija Toivakainen (JMM tuomari) sekä tekniset Sanna Kohi (JMM TC) ja Henriikka Latva (MM TS).

### **Ansiomerkit**

Päätettiin hakea ansiosta Taitoluistelun hyväksi OKM Suomen liikuntakulttuurin ja urheilun ansiomitali kullatuin ristein (AMKR) ansioituneelle toimijalle. Ansiomitalia haetaan yhdessä useamman muun tahon kanssa.

Seuraava liittohallituksen kokous pidetään 19.11.2021.