

# Hei, FLL-toimijat!

Keväällä 2021 Robottiikka- ja tiedekasvatus ry järjestää ison robottiikka- ja tiedekoulutuspläjäyksen. Koulutus on ilmainen ja se järjestetään etänä. Voit osallistua yksin tai joukkueesi (luokkasi) kanssa.



Yksittäisen tapahtuman pituus on 15-25 minuuttia, ja joka tapahtuman päätteeksi saatte vapaaehtoisia harjoitustehtäviä. Vaikeustaso on riittävä, mutta ei liikaa.

Ilmoittaudu koulutukseen viimeistään edellisenä päivänä osoitteeseen [info@fllsuomi.org](mailto:info@fllsuomi.org).

Osasta koulutuksista on kaksi esityskertaa, tiistai- ja keskiviikkotapahtumina klo 09.00 ja keskiviikkotapahtumana klo 15.00.

<b>Aihe</b>	<b>klo 09.00</b>	<b>klo 15.00</b>
Videon kuvaaminen	2.2.	3.2.
FLL-tiedeprojekti	9.2.	10.2.
FLL-robottikisat		17.2.
FLL-mekaniikka	23.2.	24.2.
FLL-ohjelmointi	2.3.	3.3.
FLL-suunnistaminen	9.3.	10.3.
FLL-robotin lisäosat		17.3.
Viivanseuranta*		24.3.
Sumorobotiikka*		31.3.
Romuralli*		7.4.

Tähdellä (\*) merkityt ovat vaativampia.

Markku Leino, [info@fllsuomi.org](mailto:info@fllsuomi.org)

Erasmus+ Agreement nro 2018-KA201-03.

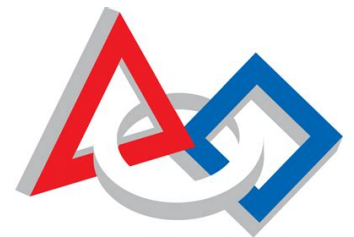
Koulutuksen tarjoaa Erasmus+ ReadySetRobot -hanke.  
[www.readysetrobot.eu](http://www.readysetrobot.eu)



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union



Erasmus+



**FLL**

FIRST® LEGO® League