

Hei jäsen,

Sääntömääräinen kevätkokous järjestetään 24.3. klo 17 alkaen. Kevätkokouksemme ajankohta sijoittuu tiukkojen koronarajoitusten ajalle, joten kevätkokous tullaan järjestämään poikkeustila huomioiden. Kevätkokous järjestetään rajoitusten ja turvallisuuden vuoksi pääasiallisesti etäkokouksena, käyttämällä Microsoft Teams -sovellusta. On valitettavaa, että kokouksemme ajankohta on juuri tiukimpien rajoitusten ajalla, mutta kevätkokouksen siirtäminen säännöissä mainitun ajankohdan ulkopuolelle poikkeustilan johdosta ei tänä vuonna ole sallittua, kuten viime vuonna. ([Linkki väliaikaiseen lakiin yhdistysten vuosikokouksista](#))

Sääntömääräinen kevätkokous järjestetään 24.3. klo 17 alkaen., käyttämällä Microsoft Teams -sovellusta. On valitettavaa, että kokouksemme ajankohta on juuri tiukimpien rajoitusten ajalla, mutta kevätkokouksen siirtäminen säännöissä mainitun ajankohdan ulkopuolelle poikkeustilan johdosta ei tänä vuonna ole sallittua, kuten viime vuonna.

Kevätkokous pidetään edelleen Lounatuulet Yhteistotalolla, jossa paikalla on hallituksestamme vain pakolliset kokousvirkillijät. Toivommekin myös teiltä pääasiallisesti etäosallistumista. Olemme ottaneet huomioon, että joku voi saapua paikan päälle siten että olemme varanneet ylimääräisen kokoustilan Lounatuulista, jossa tulee olemaan tietokoneyhteys pääsaliin, josta kokous lähetetään. Eli vaikka saapuisit paikalle, on kokous silti etäyhteyksin. Tämä tila on pienempi kokoustila, joten pidämme sen henkilömäärän alle kuudessa henkilössä riittävien turvavälien pitämisen mahdollistamiseksi. Tulethan paikalle vain täysin terveenä, ja käytähän maskia. Pyytäisimme kuitenkin pääasiassa osallistumaan kokoukseen vain etäyhteyksin, jotta kevätkokouksemme olisi mahdollisimman turvallinen kaikille.

Toimitamme yksityiskohtaiset ohjeet etäosallistumisesta, sekä kokouksen käsiteltävät asiat viikon 11 aikana, jotta kaikilla on varmasti aikaa niihin tutustua etukäteen.

Pysytään terveenä ja turvassa, jaksetaan vielä

Turun seudun keliakiayhdistyksen hallitus