

LIIKU-hanke, TSR 200068

Julkaisuluettelo

1. Andersson, M., Vornanen-Winqvist, C., Koivisto, T., Varga, A., Mikkola, R., Kredics, L. & Salonen, H. 2023. Composition of Culturable Microorganisms in Dusts Collected from Sport Facilities in Finland during the COVID-19 Pandemic. *Pathogens* 12(2):339.
2. Andersson, M., Varga, A., Mikkola, R., Vornanen-Winqvist, C., Salo, J., Kredics, L., Kocsubé, S. & Salonen, H. 2022. Aspergillus Was the Dominant Genus Found during Diversity Tracking of Potentially Pathogenic Indoor Fungal Isolates. *Pathogens*, 11(10), 1171.
3. Boulifa, H. 2022. Sisäliikuntatilojen ilmanvaihdon toiminta ja tarpeenmukaisen ilmanvaihdon riittävyys. Insinööriyö. Metropolia Ammattikorkeakoulu.
4. del Brenna, G. 2021. Noise Level in Indoor Sports Facilities and Factors Affecting the Acoustic Environment. Diplomityö. Aalto-yliopisto.
5. Heiskanen, R. 2020. Sisäilman laatu erilaisissa sisäliikuntatiloissa. Kandidaatintyö. Aalto-yliopisto.
6. Ikkala, S., Koskipuisto, E., Nieminen, E., Pirttimaa, R., Sapkota, P. & Pusa-Heittola, A.-M. 2022. Terveysturvallinen palvelukokemus SportUnissa. Kehittämistyö. Tampereen ammattikorkeakoulu.
7. Koivisto, T. 2021. Air contaminants in different indoor sports facilities. Diplomityö. Aalto-yliopisto.
8. Kärki, T. 2021. Uudenlaisen adsorbentin soveltuvuus pinnoitemateriaalien haihtuvien orgaanisten yhdisteiden emissiomittauksiin. Diplomityö. Aalto-yliopisto.
9. Mikkola, R., Kärki, T., Hemmilä, M., Vornanen-Winqvist, C. & Salonen, H. Performance of different adsorbents in the analysis of VOC emissions from flooring materials of sport facilities. Extended abstract (ID 247). *Healthy Buildings America 2021, 01/2022*.
10. Minh, L. 2020. Sisäilman laatu uimahallirakennuksissa. Kandidaatintyö. Aalto-yliopisto.
11. Mähönen, V. 2020. Sisäilman laatu koulujen liikunta- ja kuntosaleissa. Kandidaatintyö. Aalto-yliopisto.
12. Nguyen-Ky, S. 2022. Thermal Comfort in Indoor Sports Facilities and the Adequacy of Demand-controlled Ventilation. Diplomityö. Aalto-yliopisto.
13. Saleva, E. 2020. Eri tekijöiden vaikutus urheiluhallien sisäilman laatuun. Kandidaatintyö. Aalto-yliopisto.
14. Salonen, H., Salthammer, T., & Morawska, L. 2020. Human exposure to air contaminants in sports environments. *Indoor Air*, 30(6), 1109–1129.
15. Vornanen-Winqvist, C., Koivisto, T., Mikkola, R. & Salonen, H. Volatile organic compounds in indoor sport facilities. Extended abstract (ID 412). *Healthy Buildings America 2021, 01/2022*.