



23.1.2025

## FYSIIKAN, KEMIAN JA MATEMATIIKAN XXXII KILPAILUT SEKÄ TIETOTEKNIIKAN XI KILPAILU 23.1.2025

Jyväskylän yliopiston matemaattis-luonnontieteellinen tiedekunta (MLTK) ja informaatioteknologian tiedekunta (ITK) järjestivät perinteiset tiedekilpailut torstaina 23.1.2025. Kilpailuihin osallistui opiskelijoita yhteensä 6 lukiosta. Matematiikkakilpailuun osallistui lisäksi yksi peruskoulun 8. luokan oppilas. Yhteensä kilpailijoita oli 62. Kilpailuista tietotekniikka kiinnosti eniten: tietotekniikkakilpailuun osallistui yhteensä 24 lukiolaista. Kahdesta lukiosta, Jyväskylän Lyseon lukio ja Ähtärin lukio, osallistujia oli jokaisessa kilpailussa.

### TULOKSET:

#### FYSIIKKAKILPAILU

- |                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| 1. Pauli Ruuska     | Jyväskylän Lyseon lukio |
| 1. Tuomas Strömberg | Jyväskylän Lyseon lukio |
| 3. Joonas Kakkonen  | Jyväskylän Lyseon lukio |

Kilpailussa annettiin tänä vuonna tulosten perusteella opiskelupaikka vain kolmen kärjelle.

#### KEMIAKILPAILU

- |                   |                                 |
|-------------------|---------------------------------|
| 1. Saara Meijanen | Schildtin lukio                 |
| 2. Niklas Alanen  | Jyväskylän Lyseon lukio         |
| 2. Aaro Viitanen  | Jyväskylän normaalikoulun lukio |
| 4. Aurora Pollari | Jyväskylän Lyseon lukio         |
| 5. Olivia Välimaa | Jyväskylän normaalikoulun lukio |

#### MATEMATIIKKAKILPAILU

- |                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| 1. Jouka Lyyra           | Jyväskylän normaalikoulun lukio |
| 2. Yunkai Bai            | Jyväskylän Lyseon lukio         |
| 3. Jaakko Virokangas     | Jyväskylän Lyseon lukio         |
| 4. Augusti Vilponen      | Ähtärin lukio                   |
| 5. Alina Närhi           | Pihtiputaan lukio               |
| 5. Juho Viljakainen      | Ähtärin lukio                   |
| 5. Halyna Yevstihnieieva | Jyväskylän Lyseon lukio         |
| 8. Eemil Lehtinen        | Pihtiputaan lukio               |

Kilpailun kärkeen sijoittui jo aikaisemmin matematiikkakilpailussa opiskelupaikan saanut kilpailija, joten opiskelupaikka annettiin myös kahdeksanneksi sijoittuneelle kilpailijalle.

#### TIETOTEKNIKKAKILPAILU

- |                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| 1. Rasmus Vuorela   | Jyväskylän Lyseon lukio |
| 2. Miklas Miettinen | Jyväskylän Lyseon lukio |
| 3. Oiva Laitinen    | Jyväskylän Lyseon lukio |

## **JOUKKUEKILPAILU: JOUKKUEKILPAILUUN OSALLISTUU KUNKIN LUKION PARHAITEN SISOITTUNUT OPIS- KELIJA KUSSAKIN KILPAILUSSA**

Lukioiden välisen joukkuekilpailun voiton vei Jyväskylän Lyseon lukio 14 pisteen erolla toiseksi sijoituneeseen Ähtärin lukioon. Kolmannen sijan joukkuekilpailussa sai Jyväskylän normaalikoulun lukio. Kilpailun kiertopalkintoon on nyt sekä Schildtin lukiolla että Jyväskylän Lyseon lukiolla kolme kiinnitystä ja Jyväskylän normaalikoulun lukiolla yksi kiinnitys. Kiertopalkinnon lukio saa omakseen viidellä kiinnityksellä.

### **OPISKELUPAIKOISTA**

Fysiikan, kemian ja matematiikan kilpailussa viiden kärki saa opiskeluoikeuden vastaavaan koulutukseen Jyväskylän yliopistossa ylioppilastutkinnon suorittamisen jälkeen, matematiikan kilpailun viiden kärki myös tilastotieteen ja datatieteen koulutukseen. Tietojenkäsittelytieteen opiskelupaikka Jyväskylän yliopistossa on odottamassa tietotekniikan, matematiikan ja fysiikan kilpailun kolmen parhaimmistoon sijoittuneita ylioppilastutkinnon suorittamisen jälkeen.

Jos kilpailun kärkeen sijoittunut on jo aikaisemmin saanut näissä kilpailuissa kyseisen aineen opiskelupaikan, opiskelupaikka annetaan järjestyksessä seuraavalle hyvin menestyneelle kilpailijalle.

### **LISÄTIETOJA:**

Anniina Koliseva, LUMA-KS, puh. 050 472 4151, [anniina.koliseva@jyu.fi](mailto:anniina.koliseva@jyu.fi)

Jaana Markkanen, ITK, puh. 040 805 3279, [jaana.a.markkanen@jyu.fi](mailto:jaana.a.markkanen@jyu.fi)

Marja Korhonen, MLTK, puh. 040 770 7777, [marja.e.korhonen@jyu.fi](mailto:marja.e.korhonen@jyu.fi)

