

BME TTK Nyílt nap



2023. December 8. BME Központi épület Díszterem

9:00-10:00 Gyülekező és regisztráció

10:00-12:00 Szakmai előadások, képzési tájékoztatók,
kerekasztal-beszélgetés

Miről lesz szó? Fizikus és matematikus képzésekről, a hallgatói életről, elhelyezkedési lehetőségekről, aktuális szakmai kérdésekről.

Program:

Dr. Domokos Péter (Wigner Kutatóközpont): Kvantumfizikától a kvantumtechnológiáig.

Dr. Kovács Benedek (Ericsson Inc.): Matematika a telekommunikációban és az 5G-ben.

Kerekasztal-beszélgetés a munkaerőpiac szereplőivel.

9:00-13:00: Bemutatók. 13:00-: Reaktor- és laborlátogatások

Furfangos matematikai problémák, látványos kísérletek, izgalmas kutatási irányok bemutatása a díszterem melletti kerengőn. Beszélgethetsz ismert cégek képviselőivel, volt és jelenlegi hallgatókkal. Megismerheted a *tanreaktorunkat* és *kutatólaboratóriumainkat*.

Regisztráció: [ITT](#)



felvi.ttk.bme.hu

