



MEGHÍVÓ

Borsányi–Lantos Hallgatói Ankét 2026

A Világítástechnikai Társaságban több mint három évtizedes hagyomány, hogy a Hallgatói Ankét nevű minikonferencián mutatkoznak be a frissen végzett, illetve végzős hallgatók. 2018-tól ennek Borsányi–Lantos Hallgatói Ankét a neve, emlékezve dr. Borsányi Jánosra és dr. Lantos Tiborra, a két kiemelkedő világítástechnikai tanárra. A rendezvényen BSc, MSc és Világítástechnikai szakmérnök hallgatók világítástechnikai témájú dolgozataiból mutatunk be egy válogatást. Az Ankét – immár hagyományosan – jó alkalom a frissen végzett szakemberek bemutatkozására a Világítástechnikai Társaság szakmai közösségének, a világítástechnikában érdekelt üzleti szereplőknek és a fiatal kollégáknak egymás kölcsönös megismerésére. Megtisztelő, hogy az idei Ankétnek az Óbudai Egyetem ad otthont.

Időpont: 2026. június 19. péntek 9:00–14:00

Helyszín: Óbudai Egyetem Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar,
1084 Budapest, Tavaszmező u. 14-18. G épület, F18 előadó

Szervező: MEE Világítástechnikai Társaság

Tervezett program:

| | | | |
|-------|--------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8:30 | Regisztráció | | |
| 9:00 | Schwarcz Péter | VTT elnök | Megnyitó a szervező nevében |
| 9:10 | Dr. Németh István | Óbudai Egyetem KVK Dékán | Megnyitó a vendéglátó nevében |
| 9:20 | Ittész Miklós | SZIE KVT | Kijelölt gyalogos-átkelőhelyek megvilágításának és biztonságának vizsgálata a fővárosban |
| 9:40 | Laluja Adrián | ÓE KVK (Szakmérnök) | Közvilágítási lámpatestek korszerűsítése Zsombó Nagyközség közigazgatási területén |
| 10:00 | Koscsó Balázs | ÓE KVK (Szakmérnök) | MAVIR Toponár 400/132 kV-os alállomás térvilágítás rekonstrukciója |
| 10:20 | Margitai Attila | ÓE KVK (Szakmérnök) | Egyedi világítótest konstrukciója budapesti aluljárók felújításához |
| 10:40 | Kovács Balázs | ÓE KVK (BSc) | Robbanásbiztos világítás tervezése ipari környezetbe |
| 11:00 | SZÜNET | | |
| 11:20 | Dávid Zoltán | ÓE KVK (Szakmérnök) | Előadóterem világítás korszerűsítése |
| 11:40 | Katona Vince | ÓE KVK (Szakmérnök) | Projekt Untergrombach, avagy irodafelújítás német módra |
| 12:00 | Szabó Gábor | ÓE KVK (Szakmérnök) | A mesterséges világítás látásfiziológiai hatása és az emberközpontú világítás megvalósítása Loxone Smart Home rendszerrel |
| 12:20 | Lipák Gyula | BME VIK | LED-es növényvilágítás hőmérsékletfüggésének kompenzálása |
| 12:40 | Simkó Attila | ÓE KVK (Szakmérnök) | Sportlétesítmény adaptív LED világítási rendszerének modellezése egy mesterséges intelligencia alapú vezérlési lehetőség bemutatásával |
| 13:00 | Dr. Németh István, Schwarcz Péter | Óbudai Egyetem KVK Dékán VTT elnök | zárszó, díjak átadása, kötetlen beszélgetés és állófogadás |

Szeretettel várunk minden kedves kollégát, hallgatót és a világítástechnika iránt érdeklődő szakembert, tegyük együtt emlékeztetessé a jövő mérnökgenerációjának szakmai bemutatkozását!

Schwarcz Péter
VTT elnök

Dr. Nadas József
VTT alelnök

A Borsányi–Lantos Hallgatói Ankét 2026 díjait felajánló támogatók:

