|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Magyarországi Elektronikai Társaság |

 |
|

|  |
| --- |
| MELT Forrasztási Kvízverseny 2020 |

 |
|

|  |
| --- |
| **PRÓBÁLD KI A TUDÁSOD!**Mi a nanotechnológiai áramköri eszköz? A REDCUBE csatlakozóknál a hullámforrasztás milyen módon alkalmazható? Minek a rövidítése az újraömlesztő (reflow) kemence hőprofilján a TAL érték? Hullámforrasztási technológiánál, SAC305-ös forraszanyag alkalmazásakor körülbelül milyen hőmérsékletű a forrasz? Melyik IPC szabvány tartalmazza az áramköri szerelvények elfogadási kritériumait?...tudod a választ ezekre a kérdésekre?**2022. március 7-20.** között második alkalommal kerül megrendezésre a **MELT Elektronikai Kvízverseny**,ahol egy webes felületen adhattak választ a résztvevők 50 trükkös forrasztás- és gyártástechnológiai, illetve konstrukciós kérdésre.A játékban középiskolások és egyetemisták/főiskolások vehettek részt. A legjobbakat a tárgyjutalmakkal díjazzuk.A kvíz minden diák számára [**ITT**](https://melt.hu/index.php?option=com_acymailing&ctrl=url&subid=79&urlid=120&mailid=149) érhető el.A két korosztályi győztes részére a díjakat **2022. március 31-én**, ünnepélyes keretek között adjuk át az **InnoElectro Kiállítás és Konferencián**. (MOM Sportközpont – 1123 Budapest, Csörsz utca 14-16.). |

 |
|  |