



Projekthét 2025: Automatizálás és vezérlések világa



Téma:

„Szivattyúház vezérlés tervezése és megvalósítása”

Kreatív csapatmunkában tervezhetsz vezérlést logikai IC-k, relék, PLC vagy mikrovezérlők segítségével!



Időpont: Január 20-24.



Részvételi létszám: Maximum 12 fő.



Ajánlott évfolyam: 11. és 12. osztályos diákok számára.

Mit tanulsz meg?

- Logikai vezérlés alapjai.
- Hardveres automatizálás (Arduino, PLC, relék).
- Csapatmunka, projektmenedzsment, és multimédiás dokumentáció.

Fontos információk:

- A projekt **intenzív elméleti oktatással** indul, amely biztosítja a szükséges alapokat a sikeres gyakorlati munkához.
- A projekt **nagyfokú csapatmunkát** igényel, amelyben minden résztvevő aktívan hozzájárul a közös eredményhez.
- **Biztosított a segítő háttér:** A projekt minden fázisában rendelkezésre áll a hozzá értő segítség.

Ne hagyd ki ezt az izgalmas lehetőséget, ahol egyszerre tanulhatsz és alkothatsz egy kreatív csapat részeként!

Oktató: Kiss Attila