

**PODMIENKY UDELENIA ZÁPOČTU A ABSOLVOVANIA SKÚŠKY  
v ak. r. 2025/2026  
z predmetu „Aplikovaná číslicová elektronika“**

**Podmienky udelenia zápočtu**

1. Absolvovanie všetkých cvičení a prednášok (max. počet vymeškaných, ale ospravedlnených, cvičení a prednášok je 3).
2. **Povinné** odovzdanie všetkých **referátov z meraní**, systematicky, pravidelne, **každý týždeň, podľa počtu stanovených meraní v príslušnom týždni**. Referát nesprávne vypracovaný alebo neodovzdaný v stanovenom čase je dôvodom na **neudelenie zápočtu**.
3. **Povinné** absolvovanie troch zápočtových **písomiek** (s bodovým hodnotením: **1. písomka**: 4 otázky x 3 body, **2. písomka**: 4 otázky x 4 body, **3. písomka**: 3 otázky x 4 body), pričom je potrebné získať **nadpolovičnú časť bodov z každej jednej písomky**.
4. Spolu je potrebné pre úspešné udelenie zápočtu získať **minimálne 21 bodov**.

**Dôvody na ospravedlnenie vymeškaných cvičení**

- choroba
- významná rodinná udalosť (svadba, pohreb, narodenie dieťaťa)
- pracovná činnosť člena Akad. senátu, reprezentácia FEI, resp. TU (športová, kultúrna).

**Nahrádzovanie cvičenia** je možné len pri ospravedlnených vymeškaných hodinách **po dohode s cvičiacim**, u ktorého sa cvičenie nahrádza.

**Podmienky absolvovania predmetu:**

1. Skúšku z predmetu je možné absolvovať len po získaní zápočtu.
2. Hodnotenie z predmetu „Aplikovaná číslicová elektronika“ je v zmysle stupnice ECTS. Počas výučby je možné získať na cvičeniach 40 bodov a za skúšku 60 bodov do celkového hodnotenia predmetu.
3. Forma skúšky: Písomná, pozostávajúca z príkladov za 24 bodov a teoretických otázok za 36 bodov. Úspešné absolvovanie skúšky vyžaduje získanie minimálne 13 bodov za príklady a 18 bodov z odpovedí na teoretické otázky.
4. Študent predmet absolvuje, ak na skúške získa najmenej 31 bodov.