

Študentská vedecká stáž Téma

| | |
|--|--|
| Názov témy | Mikrokontakťová spektroskopia supravodičov |
| Tútor | Mgr. Pavol Szabó, CSc., Filip Košuth, PhD. |
| Oddelenie/výskumná skupina | Centrum fyziky nízkych teplôt |
| Väzba na vedecko-výskumné aktivity tútora - projekty | Centrum fyziky nízkych teplôt |
| Zdroj financovania | Prostriedky inštitucionálnej pomoci |
| Obdobie vykonávanej činnosti | 6. 7. – 31. 7. 2026 |
| Rozsah hodín/mesiac | 80 h |

Činnosť ŠVS: Práca v laboratóriu, zoznámenie sa so základmi kryogénnej techniky a mikrokontaktovej spektroskopie.

Požiadavky na štážiistu: Základné vedomosti z fyziky tuhých látok, spracovanie experimentálnych výsledkov do grafov.

Prínos pre štážiistu: Základné vedomosti z fyziky tuhých látok, spracovanie experimentálnych výsledkov do grafov.

Spôsob vyhodnotenia činnosti ŠVS: Správa o získaných výsledkoch.

Kontakt na tútora: pszabo@saske.sk

Miesto a dátum: Košice, 17. 6. 2026

Podpis tútora:

Podpis vedúceho oddelenia/výskumnej skupiny: