

---

# Ortotik - protetik

---

## **Státní závěrečná zkouška (SZ) - bakalářský studijní program ORTOTIK-PROTETIK**

### **1. Obhajoba závěrečné bakalářské práce :**

- student prezentuje zkušební komisi rozhodující body a výsledky své bakalářské práce (doporučená prezentace v PowerPointu, max. 7-10 minut);
- po prezentaci studenta oznámí vedoucí práce a následně i oponent práce své hodnocení; pokud není vedoucí nebo oponent práce osobně přítomen obhajoby závěrečné práce, jsou jejich posudky přečteny v plném znění;
- po veřejné diskusi studenta se členy zkušební komise následuje „neveřejná“ diskuse o závěrečném hodnocení a poté je studentovi oznámena výsledná známka.

POZNÁMKA: posudky vedoucího práce a oponenta práce jsou uveřejněny v SISu minimálně 3 dny před termínem teoretických státních zkoušek.

Student, který úspěšně absolvuje obhajobu své bakalářské práce, pokračuje v SZ teoretickou zkouškou ihned po prezentaci bakalářské práce. Student, který svou diplomovou práci neobhájí, nepokračuje dále v SZ.

### **2A. Teoretická SZ (pro studenty přijaté ke studiu do roku 2021) –**

„stará akreditace“

Teoretická SZ se skládá ze 3 předmětů: Kineziologie, Protetika, Ortotika.

### **2B. Teoretická SZ (pro studenty přijaté ke studiu od roku 2021) –**

„nová akreditace“

Teoretická SZ se skládá ze 3 předmětů: Teoretická zkouška z klinických základů , Teoretická zkouška z ortotiky , Teoretická zkouška z protetiky .

Student si losuje jednu otázku (tematickou oblast) z každého předmětu teoretické SZ, které mohou být dále zkušební komisí upřesněny.

Student zodpoví otázky v pořadí stanoveném zkušební komisí. Každý předmět SZ

je hodnocen samostatně. Pokud student není ve zkoušce úspěšný, opakuje

v následujícím termínu SZ jen ten předmět, který se mu nepodařilo úspěšně složit (dle Studijního a zkušebního řádu UK FTVS).

POZNÁMKA: navzdory neúspěchu v jakékoliv části teoretické zkoušky (s výjimkou obhajoby bakalářské práce) může student pokračovat v praktické části SZ.

### **3. Praktická SZ z protetiky-ortotiky**

Praktická zkouška je realizována na specializovaném pracovišti. Cílem zkoušky je prokázat praktické schopnosti navrhnout, zhotovit a aplikovat ortopedickou pomůcku při modelových zadáních jednotlivých postižení, a to v rozsahu praktických dovedností a teoretických znalostí odpovídajícím obsahu vysokoškolského, 3-letého (bakalářského) studia ortotik-protetik.

Průběh zkoušky:

1. Student si vylosuje zadání modelové situace postižení.
2. Poté následuje příprava s figurantem cca 30 minut, která slouží k:
  - provedení vyšetření z pohledu ortotika-protetika;
  - vyhotovení dokumentace pacienta (karta pacienta, měrný list).
3. Vlastní zkouška trvá cca 3 hodiny. Student během zkoušky:
  - sejme měrné podklady na ortopedickou pomůcku dle zadání;
  - vytvoří model pro stavbu pomůcky;
  - realizuje zhotovení pomůcky dle zadání;
  - aplikuje pomůcku klientovi.
4. Protokol - student vypracuje protokol, ve kterém zdůvodní svůj technologický postup výroby pomůcky a ten pak odevzdá zkušební komisi k zařazení do protokolu o konání SZ.
5. Výsledek - zhodnocení výkonu studenta provádí zkušební komise a je vyhlášeno ve stejný den, kdy je praktická SZ provedena.

*Doporučená literatura:* zdroje doporučované v rámci bakalářského studia ortotik-protetik.