

## **ORGANIZAČNÝ A ROKOVACÍ PORIADOK**

.....

### **Čl. 8**

#### **Podmienky prijatia dizertačnej práce k obhajobe**

1. Podmienkou pre prijatie dizertačnej práce k obhajobe je splnenie obsahových i formálnych náležitostí v zmysle Zák. č. 131/02 Z. z. v znení neskorších predpisov a rozhodnutia rektora č. 15/2005, ktorým sa vydáva Poriadok doktorandského štúdia na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika zo dňa 22. júna 2005 v Košiciach a vnútorných predpisov UPJŠ LF.
2. Dizertačná práca musí mať vedecko-objaviteľský charakter s prezentáciou originálnych poznatkov, ktoré musia byť dosiahnuté vedecky akceptovanými experimentálnymi metodikami, spracované zodpovedajúcim štatistickým dokazovaním a vykonané v súlade s existujúcimi právnymi a etickými normami experimentálnej práce.
3. Dizertačná práca sa musí svojim predmetom dotýkať riešenia základných alebo aplikovaných otázok lekárskej biochémie, klinickej biochémie a laboratórnych vyšetrovacích metód, odhaľujúc mechanizmy javov na molekulovej, celulárnej, tkanivovej, orgánovej alebo systémovej úrovni.
4. Uchádzač musí preukázať schopnosť samostatne prezentovať výsledky svojej dizertačnej práce slovom i písomnou formou.
5. Pre akceptovanie dizertačnej práce k obhajobe uchádzač musí splniť tieto podmienky:
  - prezentácia aspoň dvoch prednášok alebo posterov ako prvý autor na domácich alebo zahraničných vedeckých konferenciách;
  - publikácie (resp. písomná akceptácia rukopisu redakciou): 3 pôvodné vedecké práce *in extenso* v recenzovaných časopisoch, aspoň v jednej publikácii je uchádzač prvým autorom a téma priamo súvisí s predloženou dizertačnou prácou; minimálne jedna publikácia je v karentovanom časopise a ďalšia publikácia je v časopise registrovanom v databáze Web of Science.

### **Čl. 9**

#### **Záverčné ustanovenie**

Organizačný a rokovaný poriadok Odborovej komisie doktorandského štúdia vo vednom odbore 7.1.25 Klinická biochémia na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach Lekárskej fakulte nadobudol účinnosť dňa 12. 3. 2010.

predseda OK pre obhajoby dizertačných prác vo vednom  
odbore 7.1.25 Klinická biochémia na UPJŠ LF