

СТРУКТУРА ИЗВЕШТАЈА О ОЦЕНИ НАУЧНЕ ЗАСНОВАНОСТИ ТЕМЕ ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

На основу члана 11. став 1. Правилника о пријави, изради и одбрани докторске дисертације Универзитета у Крагујевцу, Комисија за оцену научне заснованости теме докторске дисертације дужна је да у извештају о оцени научне заснованости теме докторске дисертације посебно анализира следеће:

- научни приступ проблему предложеног нацрта докторске дисертације и процену научног доприноса крајњег исхода рада,
- у којој мери образложење предмета, метода и циља уверљиво упућује да је предложена тема од значаја за развој науке,
- да ли образложење теме за израду докторске дисертације омогућава закључак да је у питању оригинална идеја или оригиналан начин анализирања проблема,
- усклађеност дефиниције предмета истраживања, основних појмова, предложене хипотезе, извора података, метода анализе са критеријумима науке уз поштовање научних принципа у изради коначне верзије докторске дисертације и
- преглед научно-истраживачког рада кандидата,
- предлог за ментора са његовим референцама којима се доказује испуњености услова за менторство.

Услед тога, обавезни елементи извештаја о оцени научне заснованости теме докторске дисертације су:

1. Одлука Већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу

2. Извештај комисије о оцени научне заснованости теме докторске дисертације

2.1. Научни приступ проблему предложеног нацрта докторске дисертације

2.2. Процена научног доприноса крајњег исхода рада

2.3. Наслов, циљ(еви) и хипотеза(е) докторске дисертације

2.4. Методе истраживања

2.4.1. Врста студије

2.4.2. Популација која се истражује

2.4.3. Узорковање

2.4.4. Варијабле које се мере у студији

2.4.5. Снага студије и величина узорка

2.4.6. Статистичка анализа

2.5. Значај истраживања за развој науке

2.6. Образложење теме докторске дисертације и оригиналност идеје

2.7. Кратка биографија и научно-истраживачки рад кандидата (навести рад кандидата који је обавезни услов за пријаву теме докторске дисертације)

3. Предлог ментора

3.1. Компетентност ментора (навести радове предложеног ментора који доказују испуњеност услова за менторство, најмање 5 радова у часописима индексираним на SCI листи у последњих 10 година)

4. Научна област дисертације (уз образложење усклађености дефиниције предмета истраживања, основних појмова, предложене хипотезе, извора података, метода анализе са критеријумима науке уз поштовање научних принципа у изради коначне верзије докторске дисертације)

5. Научна област чланова комисије

Закључак са потписима чланова комисије