

**Табела 5.2Б Спецификација завршног рада**

Студијски програм: Спортска медицина са физикотерапијом	
Врста и ниво студија: Мастер академске студије, други ниво	
Број ЕСПБ: 12	
Услов: /	
<b>Циљеви завршног рада:</b> Циљ израде и одбране дипломског – мастер рада је да студент покаже самосталан и креативан приступ у примени стечених теоријских и практичних знања из одговарајуће области спортске медицине са физикотерапијом. Оспособљавање студената за праћење литературе и истраживачки рад.	
<b>Очекивани исходи:</b> Израдом и одбраном дипломског – мастер рада студенти који су завршили студије треба да буду компетентни да решавају реалне проблеме из као и да наставе школовање уколико се за то одреде. Дипломирани студент стиче темељно познавање и разумевање свих дисциплина одабране студијске групе, као и способност решавања конкретних проблема уз употребу научних метода и поступака. Дипломирани студенти су способни да на одговарајући начин презентују резултате свога рада.	
<b>Општи садржаји:</b> Пример: завршни рад предствља истраживачки рад студента у коме се он упознаје са методологијом истраживања у области..., Након обављеног истраживања студент припрема завршни рад у форми која садржи следећа поглавља: Увод, Теоријски део, Експериментални део, резултати и дискусија, Закључак, Преглед литературе. Након завршеног рада.....	
<b>Методе извођења:</b> Кандидат консултацијама са ментором самостално ради на проблему који му је задат. Радови могу да буду ретроспективног карактера, где кандидат обрађује податке из свеобухватне базе израђене на Заводу за физиологију, у склопу Лабораторије за функционалну дијагностику. Радови могу бити и проспективног карактера, када кандидат самостално истражује у оквиру одабране теме	
<b>Оцена (максимални број поена 100)</b>	
Завршни испит	Поена
Одбрана дипломског - мастер рада	50.00
Израда дипломског - мастер рада	50.00
Максимална дужна 1 страница А4 формата <b>Завршни рад ако постоји мора обавезно бити представљена у књизи предмета</b>	