

Табела 5.1 Спецификација предмета на студијском програму докторских студија

| | | | | |
|--|--------------|----------------------|-----------------------------------|----------------------|
| Назив предмета: Учешће на научном скупу или пројекту | | | | |
| Наставник или наставници: | | | | |
| Статус предмета: О | | | | |
| Број ЕСПБ: 10 | | | | |
| Услов: нема | | | | |
| Циљ предмета а) Оспособљавање докторанда / докторанткиње да самостално учествује на научном скупу са оригиналним радом/рефератом као резултатом самосталног научног истраживања из интердисциплинарне области родних студија на задату оквирну тему научног скупа. б) Оспособљавање докторанда / докторанткиње да учествује у раду на организованом, домаћем или страном пројекту, чији је резултат самосталан научни рад, односно део тимског рада из дисциплинарне области родних студија. | | | | |
| Исход предмета а) Јавно излагање резултата самосталног оригиналног научног истраживања из интердисциплинарне области родних студија, презентованих у виду реферата на научном скупу који је имао задату оквирну тему. б) Оспособљеност за учешће у организованом тимском раду на научном или стручном пројекту, чији је резултат самосталан научни рад, односно део тимског рада из интердисциплинарне области родних студија. | | | | |
| Садржај предмета а) Пријављивање теме и учешћа на научном скупу са задатом оквирном темом. Писање резимеа; самостално истраживање на пријављеној теми у складу са задатом оквирном темом научног скупа и студијским програмом докторских студија; одабирање релевантне литературе, прикупљење, преглед, класификација и анализа прикупљене грађе, критична анализа, процена и синтеза резултата истраживања и научних сазнања. Писање реферата као резултата самосталног научног истраживања и истовремено припремање реферата за штампу у складу са пропозицијама организационог одбора научног скупа и представљање академској јавности тог реферата на научном скупу. б) Укључивање у научни односно стручни пројекат из интердисциплинарне области родних студија. Писање програма самосталног научног задатка у оквиру пројекта или теме пројекта. Одабирање релевантне литературе, прикупљање, преглед, класификација и анализа прикупљене грађе, критична анализа, процена и синтеза нових резултата истраживања и научних сазнања. Писање самосталног научног рада, односно дела тимског рада на основу спроведеног истраживања и припремање рада за штампу у зборнику радова са пројекта или научно-стручном часопису. | | | | |
| Препоручена литература Самостални студијски истраживачки рад – теренски рад, рад у библиотекама, архивима, претраживање интернета и електронских каталога библиотека и консултације са ментором. | | | | |
| Број часова активне наставе | | | | |
| Предавања | Вежбе | ДОН | Студијски истраживачки рад | Остали часови |
| | | | 6 | |
| Методе извођења наставе Самостални студијски истраживачки рад – у библиотекама, архивима, претраживање интернета и електронских каталога библиотека и консултације са ментором. | | | | |
| Оцена знања (максимални број поена 100) | | | | |
| Предиспитне обавезе | поена | Завршни испит | | поена |
| активност у току предавања | | | | |
| практична настава | | | | |
| колоквијум-и | | | | |
| семинар-и | | | | |