

**Табела 5.2. Спецификација предмета**

<b>Студијски програм :</b> Основне академске студије - Астрономија и астрофизика		
<b>Назив предмета:</b> Стручна пракса		
<b>Наставник/наставници:</b> Наставници Катедре за астрономију, гостујући предавачи, предавачи ван радног односа		
<b>Статус предмета:</b> Обавезни		
<b>Број ЕСПБ:</b> 3		
<b>Услов:</b> нема		
<b>Циљ предмета</b> Стицање искуства у практичном раду у реалном радном окружењу.		
<b>Исход предмета</b> По завршетку праксе, студент је упознат како функционише једно конкретно реално радно окружење и како се у том окружењу обавља један или више конкретних астрономских задатака. Повезује знања стечена на различитим предметима и користи их у решавању практичних проблема.		
<b>Садржај предмета</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Упознавање радног окружења – астрономске опсерваторије / научног института и др.</li> <li>- Упознавање са инструментима / рачунарским ресурсима, итд.</li> <li>- Преузимање конкретних задатака, њихово решавање и извештавање о обављеном послу</li> <li>- Пракса се обавља у трајању од 90 радних сати, уз претходно склапање уговора о пракси и подношење извештаја о обављеној пракси.</li> <li>- Студента при раду усмеравају наставник-координатор са факултета и ментор-руководилац, који му је додељен код реализатора праксе.</li> <li>- Детаљан план праксе обликују наставник-координатор и ментор-руководилац, тако да одговара изабраним изборним предметима и текућим активностима реализатора праксе.</li> </ul>		
<b>Литература</b> Савремена стручна литература и постојећа документација компаније / институције у којој се обавља пракса.		
<b>Број часова активне наставе:</b> 6	<b>Теоријска настава:</b> 0	<b>Практична настава:</b> 0+6
<b>Методe извођења наставе:</b> практични		
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>		
Стручна пракса се не оцењује нумерички већ само описно: обављена / није обављена.		
*максимална дужна 2 странице А4 формата		