

| | | | |
|---|-----------------------------|-----------------------------|--------------|
| Студијски програм: Специјална едукација и рехабилитација особа са тешкоћама у менталном развоју | | | |
| Назив предмета: ПСИХОПАТОЛОГИЈА ИНТЕЛЕКТУАЛНО ОМЕТЕНИХ ОСОБА | | | |
| Наставник: Лачковић М. Маја | | | |
| Статус предмета: Обавезни предмет студијског програма | | | |
| Број ЕСПБ: 3 | | | |
| Услов: Положени испити Психијатрија, Неурологија и Хумана генетика. | | | |
| Циљ предмета Разумевање етиопатогенезе психопатолошких поремећаја и њихових испољавања код особа са интелектуалном ометеношћу, у циљу препознавања (дијагностика и диференцијална дијагностика) најчешћих психопатолошких поремећаја присутних код особа са интелектуалном ометеношћу и разумевање специфичности специјалног едукативног третмана и рехабилитације. | | | |
| Исход предмета Оспособљеност студената да препознају најчешће психопатолошке поремећаје код особа са интелектуалном ометеношћу и да примењују ова знања у специјалном едукативном третману и рехабилитацији. | | | |
| Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> Обухвата етиопатогенезу настанка интелектуалне ометености и психопатолошке поремећаје који је прате, као и специфичности испољавања психопатологије ових особа и које захтевају специјални едукативни третман и рехабилитацију. <i>Практична настава:</i> Прикази случајева који се обрађују у теоријском делу наставе | | | |
| Литература 1. Симић-Лазић, Д. (2006). Психијатрија за дефектологе. ЗУНС, Београд, 100-180 стр., ISBN 86-7558-024-X. 2. Јакулић, С. (1993). Медицинске основе менталне ретардације. 5-100 стр., ЗУНС, Београд, ISBN 86-17-00182-8. | | | |
| Број часова активне наставе | Теоријска настава: 2 | Практична настава: 1 | |
| Методe извођења наставе: предавања, вежбе, консултације са студентима | | | |
| Оцена знања (максимални број поена 100) | | | |
| Предиспитне обавезе | поена | Завршни испит | поена |
| активност у току предавања | 5 | писмени испит | |
| практична настава | 10 | усмени испит | 55 |
| колоквијум-и (писмени) | 30 | | |