

# ФАКУЛТЕТ ЗА МАТЕМАТИКУ И РАЧУНАРСКЕ НАУКЕ

испитни рок, школска 2021/22  
 Јануар 20.01. до 30.01.2022 , Фебруар 05.02. до 05.20.2022

*Мастер академске студије - Рачунарске науке*

*Нови план и програм (ФМРМ20)*

| шифра             | ЕСПБ | предмет   | статус | датум                  | време | професор                  |
|-------------------|------|---|--------|------------------------|-------|---------------------------|
| фмрм20исп         | 6    | Истраживање података                              | О      | 26.01.2022- 09.02.2022 | 12:00 | Др Ђорђе Вучковић         |
| фмрм20мис         | 6    | Методе истраживања                                | О      | 27.01.2022- 17.02.2022 | 12:00 | Проф.др Јоаким Стрибер    |
| фмрм20тај         | 6    | Теорија алгоритама, језика и аутомата             | О      | 27.01.2022- 10.02.2022 | 12:00 | Проф.др Синиша Црвенковић |
| фмрм20тес         | 6    | Тестирање софтвера                                | О      | 27.01.2022- 14.02.2022 | 10:00 | Доц.др Данијела Караклић  |
| <i>фмрм20мат</i>  | 6    | <i>Математичке основе теорије кодирања</i>        | И      | 27.01.2022- 14.02.2022 | 10:00 | Доц.др Иван Павков        |
| <i>фмрм20нум</i>  |      | <i>Нумеричке методе</i>                           |        | 27.01.2022- 14.02.2022 | 10:00 | Проф.др Душко Богданић    |
| <i>фмрм20мпс</i>  | 7    | <i>Микропроцесерски софтвер</i>                   | И      |                        |       |                           |
| <i>фмрм20прс</i>  |      | <i>Пројектовање софтвера</i>                      |        |                        |       |                           |
| <i>фмрм20пзас</i> | 6    | <i>Представљање знања и аутоматско резоновање</i> | И      |                        |       |                           |
| <i>фмрм20пиу</i>  |      | <i>Преводиоци и интерпретатори</i>                |        |                        |       |                           |
| фмрм20стп         | 3    | Стручна пракса                                    | О      |                        |       |                           |
| фмрм20сир         | 6    | Мастер рад- Студијски истраживачки рад            | О      |                        |       |                           |

*Стари план и програм (ФМРМ14)*

| шифра | ЕСПБ | предмет  | статус | датум                  | време | професор                          |
|-------|------|--|--------|------------------------|-------|-----------------------------------|
|       | 6    | Методе истраживања                                 | О      | 27.01.2022- 17.02.2022 | 12:00 | проф.др Јоаким Стрибер            |
|       | 6    | Теорија алгоритама, језика и аутомата              | О      | 25.01.2022- 08.02.2022 | 10:00 | Проф.др Душко Богданић            |
|       | 6    | Управљање знањем                                   | О      | 26.01.2022- 11.02.2022 | 14:00 | Доц.др Дражен Јовановић           |
|       | 6    | Преводиоци и интерпретатори                        | О      | 25.01.2022- 08.02.2022 | 10:00 | проф.др Душко Богданић            |
|       | 8    | <i>Истраживање података</i>                        | И      | 27.01.2022- 14.02.2022 | 10:00 | проф.др Лазар Копања              |
|       |      | <i>Нумеричке методе</i>                            |        | 27.01.2022- 14.02.2022 | 10:00 | доц.др Иван Павков                |
|       |      | <i>Примењена педагогија/Факултативан/</i>          |        | 28.01.2022- 18.02.2022 | 12:00 | Проф.др. Гордана Будимир Нинковић |
|       | 8    | <i>Микропроцесерски софтвер</i>                    | И      |                        |       | доц.др Дејан Ђукић                |
|       |      | <i>Основи психологије образовања/Факултативан/</i> |        | 28.01.2022-18.02.2022  | 12:00 | Проф. Гордана Будимир Нинковић    |
|       |      | <i>Пројектовање софтвера</i>                       |        | 27.01.2022- 14.02.2022 | 10:00 | проф.др Лазар Копања              |
|       | 6    | <i>С.И.Р. (студијско истраживачки рад)</i>         | О      |                        |       |                                   |

