

**ОКТОБАРСКИ ИСПИТНИ РОК 2024-2025.**  
**РАСПОРЕД ПИСМЕНИХ ИСПИТА**

**I семестар**

| <b>ПРЕДМЕТ</b>      | <b>1. термин</b>     |
|---------------------|----------------------|
| Анализа 1           | <b>2.10. у 10:00</b> |
| Увод у алгебру      | <b>6.10. у 10:00</b> |
| Механика            | <b>3.10. у 10:00</b> |
| Теорија скупова     | <b>7.10. у 10:00</b> |
| Основи програмирања | <b>1.10. у 12:00</b> |

**II семестар**

| <b>ПРЕДМЕТ</b>                     | <b>1. термин</b>     |
|------------------------------------|----------------------|
| Анализа 2                          | <b>2.10. у 10:00</b> |
| Аналитичка геометрија              | <b>6.10. у 10:00</b> |
| Алгоритми и структуре података     | <b>3.10. у 10:00</b> |
| Термодинамика                      | <b>3.10. у 10:00</b> |
| Рачунарски практикум               | <b>1.10. у 12:00</b> |
| Практикум механике и термодинамике | -                    |
| И: Елементарна математика          | <b>4.10. у 10:00</b> |

**III семестар**

| <b>ПРЕДМЕТ</b>                     | <b>1. термин</b>     |
|------------------------------------|----------------------|
| Анализа 3                          | <b>2.10. у 10:00</b> |
| Линеарна алгебра 1                 | <b>6.10. у 10:00</b> |
| Геометрија 1                       | <b>4.10. у 10:00</b> |
| Комбинаторика                      | <b>3.10. у 10:00</b> |
| Објектно оријентисано програмирање | <b>1.10. у 12:00</b> |
| Електромагнетизам                  | <b>1.10. у 10:00</b> |

**IV семестар**

| <b>ПРЕДМЕТ</b>                       | <b>1. термин</b>     |
|--------------------------------------|----------------------|
| Анализа 4                            | <b>2.10. у 10:00</b> |
| Линеарна алгебра 2                   | <b>6.10. у 10:00</b> |
| Геометрија 2                         | <b>4.10. у 10:00</b> |
| Оперативни системи                   | <b>3.10. у 10:00</b> |
| Оптика                               | <b>3.10. у 10:00</b> |
| Практикум електромагнетизма и оптике | -                    |
| И: Интернет програмирање             | -                    |

**V семестар**

| <b>ПРЕДМЕТ</b>               | <b>1. термин</b>     |
|------------------------------|----------------------|
| Диференцијалне једначине     | <b>2.10. у 10:00</b> |
| Топологија                   | <b>6.10. у 10:00</b> |
| Комплексна анализа           | <b>8.10. у 10:00</b> |
| Педагогија и психологија     | <b>7.10. у 10:00</b> |
| Атомска и молекуларна физика | <b>1.10. у 10:00</b> |

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| Основи теоријске механике | <b>3.10. у 10:00</b> |
| Базе података             | <b>3.10. у 10:00</b> |
| Информациони системи      | -                    |

#### **VI семестар**

| <b>ПРЕДМЕТ</b>  | <b>1. термин</b>     |
|---|----------------------|
| Нумеричке методе  | <b>2.10. у 10:00</b> |
| Једначине математичке физике<br>(Парцијалне диференцијалне једначине) | <b>3.10. у 10:00</b> |
| Реална анализа  | <b>6.10. у 10:00</b> |
| Теорија графова   | <b>4.10. у 10:00</b> |
| Програмски језици   | <b>1.10. у 12:00</b> |
| Основи електродинимике  | <b>4.10. у 10:00</b> |
| Квантна физика  | <b>1.10. у 10:00</b> |
| И: Рачунарске мреже   | <b>1.10. у 12:00</b> |

#### **VII семестар**

| <b>ПРЕДМЕТ</b>                 | <b>1. термин</b>     |
|--------------------------------|----------------------|
| Методика наставе математике 1  | <b>4.10. у 10:00</b> |
| Методика наставе рачунарства 1 | <b>3.10. у 10:00</b> |
| Методика наставе физике 1      | -                    |
| Алгебра                        | <b>6.10. у 10:00</b> |
| Диференцијална геометрија      | <b>2.10. у 10:00</b> |
| Мултимедијални системи         | -                    |
| Физика чврстог стања           | <b>3.10. у 10:00</b> |
| Статистичка физика             | <b>1.10. у 10:00</b> |
| И: Специјалне функције         |                      |

#### **VIII семестар**

| <b>ПРЕДМЕТ</b>                 | <b>1. термин</b>     |
|--------------------------------|----------------------|
| Методика наставе математике 2  | -                    |
| Методика наставе рачунарства 2 | <b>1.10. у 12:00</b> |
| Вјероватноћа и статистика      | <b>7.10. у 10:00</b> |
| Виша геометрија                | <b>4.10. у 10:00</b> |
| Рачунарска графика             | <b>3.10. у 10:00</b> |
| Историја физике                | -                    |
| Основи субатомске физике       | <b>1.10. у 10:00</b> |
| И: Историја математике         | -                    |