**ОКТОБАРСКИ ИСПИТНИ РОК 2024-2025.**

**РАСПОРЕД УСМЕНИХ ИСПИТА**

1. **семестар**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРЕДMЕТ** | **1. термин** |
| Aнализа 1 | **9. 10. у 13:00** |
| Увод у алгебру | **9. 10. у 14:00** |
| Механика |  |
| Теорија скупова | **биће објављен сутра** |
| Основи програмирања |  |

1. **семестар**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРЕДМЕТ** | **1. термин** |
| Анализа 2 | **9. 10. у 13:00** |
| Аналитичка геометрија | **13. 10. у 13:00** |
| Алгоритми и структуре података |  |
| Термодинамика |  |
| Рачунарски практикум |  |
| Практикум механике и термодинамике |  |
| И: Елементарна математика | **6. 10. у 14:00** |

1. **семестар**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРЕДМЕТ** | **1. термин** |
| Aнализа 3 | **биће објављен сутра** |
| Линеарна алгебра 1 | **9. 10. у 14:00** |
| Геометрија 1 | **6. 10. у 14:00** |
| Комбинаторика | **-** |
| Објектно оријентисано програмирање |  |
| Електромагнетизам |  |

1. **семестар**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРЕДМЕТ** | **1. термин** |
| Aнализа 4 | **биће објављен сутра** |
| Линеарна агебра 2 | **9. 10. у 14:00** |
| Геометрија 2 | **-** |
| Оперативни системи |  |
| Оптика |  |
| Практикум електромагнетизма и оптике |  |
| И: Интернет програмирање |  |

1. **семестар**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРЕДМЕТ** | **1. термин** |
| Диференцијалне једначине | **7. 10. у 09:45** |
| Топологија | **-** |
| Комплексна анализа | **9. 10. у 13:00** |
| Педагогија и психологија |  |
| Атомска и молекуларна физика |  |
| Основи теоријске механике |  |
| Базе података |  |
| Информациони системи |  |

1. **семестар**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРЕДМЕТ** | **1. термин** |
| Нумеричке методе | **13. 10. у 13:00** |
| Једачине математичке физике  (Парцијалне диференцијалне једначине) | **7. 10. у 09:45** |
| Реална анализа | **биће објављен сутра** |
| Теорија графова | **-** |
| Програмски језици |  |
| Основи електродинамике |  |
| Квантна физика |  |
| И: Рачунарске мреже |  |

1. **семестар**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРЕДМЕТ** | **1. термин** |
| Методика наставе математике 1 | **6. 10. у 14:00** |
| Методика наставе рачунарства 1 |  |
| Методика наставе физике 1 |  |
| Алгебра | **9. 10. у 14:00** |
| Диференцијална геометрија | **7. 10. у 09:45** |
| Мултимедијални системи |  |
| Физика чврстог стања |  |
| Статистичка физика |  |
| И: Специјалне функције | **9. 10. у 13:00** |

1. **семестар**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПРЕДМЕТ** | **1. термин** |
| Методика наставе математике 2 | **биће објављен сутра** |
| Методика наставе рачунарства 2 |  |
| Вјероватноћа и статистика | **13. 10. у 13:00** |
| Виша геометрија | **-** |
| Рачунарска графика |  |
| Историја физике |  |
| Основи субатомске физике |  |
| И: Историја математике | **7. 10. у 09:45** |