**SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU**

***GRAĐEVINSKI I ARHITEKTONSKI FAKULTET OSIJEK***

**- SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI I SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJ GRAĐEVINARSTVO I**

**„ RAZLIKOVNA GODINA”**

***REDOVITI ISPITNI ROKOVI u akademskoj godini 2022./2023.***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **PREDMET** |  | **VELJAČA** | **LIPANJ/**  **SRPANJ** | **KOLOVOZ / RUJAN** |
|  |  |  |  |
| **MATEMATIKA  I MATEMATIKA II** | **dan** | **2. i 16.02.** |  |  |
| **sat** | 08:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **KONSTRUKCIJSKA GEOMETRIJA NACRTNA GEOMETRIJA**  **razlikovna godina** | **dan** | **7. i 21.02.** |  |  |
| **sat** | 14:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **FIZIKA**  **FIZIKA razlikovna godina** | **dan** | **7. i 21.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **ELEMENTI VISOKOGRADNJE I ELEMENTI VISOKOGRADNJE II** | **dan** | **8. i 22.02.** |  |  |
| **sat** | 14:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **RAČUNALNO PROGRAMIRANJE U GRADITELJSTVU** | **dan** | **31.01. i 14.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **GEODEZIJA** | **dan** | **6. i 20.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **TEHNIČKO CRTANJE/CAD GIS U HIDROTEHNICI**  **GIS I INŽENJERSKA GEODEZIJA U PROMETNICAMA** | **dan** | **3. i 17.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **MEHANIKA I  i II**  **MEHANIKA-razlikovna godina** | **dan** | **10. i 24.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **INŽENJERSKA GEOLOGIJA** | **dan** | **9. i 23.02.** |  |  |
| **sat** | 17:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **OTPORNOST     MATERIJALA I  i II OTPORNOST MATERIJALA razl. g.** | **dan** | **3. i 17.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **INTEGRIRANO PROJEKTIRANJE**  **PROSTORNO PLANIRANJE I UVOD U URBANIZAM** | **dan** | **3. i 17.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **GRADIVA ( i razlikovna godina)**  **POZNAVANJE MATERIJALA**  **BETONI POSEBNIH NAMJENA**  **TEHNOLOGIJA BETONA** | **dan** | **9. i 23.02.** |  |  |
| **sat** | 14:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **GRAĐEVNA STATIKA I i II**  **GRAĐEVNA STATIKA razlikovna g.** | **dan** | **6. i 20.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **TEHNOLOGIJA VISOKOGRADNJE** | **dan** | **31.01. i 13.02.** |  |  |
| **sat** | 14:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **ENGLESKI JEZIK I,II,III,IV**  **(prof. Kraljević)** | **dan** | **1. i 15.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **MENADŽMENT**  **FINANCIJSKI MENADŽMENT** | **dan** | **3. i 17.02.** |  |  |
| **sat** | 10:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **CESTE**  **ODRŽAVANJE I SANACIJA PROMETNICA**  **ŽELJEZNICE** | **dan** | **7. i 21.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **METALNE KONSTRUKCIJE I i II**  **POSEBNA POGLAVLJA ČELIČNIH KONSTRUKCIJA**  **METALNE KONSTRUKCIJE razl. god.** | **dan** | **8. i 22.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **OSNOVE PRORAČUNA I DJELOVANJA NA KONSTRUKCIJE** | **dan** | **8. i 22.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **HIDROMEHANIKA**  **HIDROTEHNIČKE MELIORACIJE I i II**  **ZAŠTITA OKOLIŠA**  **HIDROMEHANIKA RAZL. GODINA** | **dan** | **2. i 16.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **MEHANIKA TLA**  **GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO GEOTEHNIKA U PROMETNICAMA**  **PRIMJENA GEOSINTETIKA** | **dan** | **3. i 17.02.** |  |  |
| **sat** | 14:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **DRVENE KONSTRUKCIJE I , II**  **DRVENE KONSTRUKCIJE (RAZL.)** | **dan** | **2. i 16.02.** |  |  |
| **sat** | 14:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **DINAMIKA KONSTRUKCIJA**  **STABILNOST KONSTRUKCIJA** | **dan** | **7. i 21.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **MOSTOVI I, MOSTOVI II, PREDNAPETI BETON** | **dan** | **10. i 24.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **HIDROLOGIJA I**  **KORIŠTENJE VODNIH SNAGA** | **dan** | **6. i 20.02.** |  |  |
| **sat** | 14:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE** | **dan** | **6. i 20.02.** |  |  |
| **sat** | 14:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **MATEMATIKA III** | **dan** | **7. i 21.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **PONUDE I UGOVORI**  **ENERGETSKI UČINKOVITE GRAĐEVINE**  **ODRŽAVANJE OBJEKATA** | **dan** | **10. i 24.02.** |  |  |
| **sat** | 14:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **NJEMAČKI JEZIK I, II, III, IV**  **ENGLESKI JEZIK I, II (prof. Štefić)** | **dan** | **30.1. i 13.02.** |  |  |
| **sat** | 9:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **ORGANIZACIJA GRAĐENJA II**  **TEHNOLOGIJA GRAĐENJA II** | **dan** | **9. i 23.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **VJEROJATNOST I STATISTIKA** | **dan** | **3. i 17.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **DONJI USTROJ PROMETNICA**  **KOLNIČKE KONSTRUKCIJE**  **CESTOVNA ČVORIŠTA**  **MODELIRANJE PROMETNICA**  **KARAKTERISTIKE ZAVRŠNOG SLOJA KOLNIKA**  **GOSPODARSKE CESTE** | **dan** | **9. i 23.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **PLOŠNI NOSAČI**  **METODA KONAČNIH ELEMENATA**  **ANALIZA NAPREZANJA I NOSIVOSTI KONSTRUKCIJA** | **dan** | **3. i 17.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **MARKETING**  **INŽENJERSKA EKONOMIJA** | **dan** | **31.01. i 14.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **KONDICIONIRANJE VODA**  **ZAŠTITA I PROČIŠĆAVANJE VODA** | **dan** | **8. i 22.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **GRADSKE PROMETNICE**  **AERODROMI**  **SIMULACIJE PROMETA U GRADSKOJ MREŽI** | **dan** | **2. i 16.02.** |  |  |
| **sat** | 14:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **UPRAVLJANJE KVALITETOM**  **UPRAVLJANJE PROJEKTIMA**  **GRAĐEVNA REGULATIVA** | **dan** | **9. i 23.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **HIDROMETRIJA** | **dan** | **3. i 17.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **UVOD U GRADITELJSTVO**  **STAMBENE I JAVNE ZGRADE** | **dan** | **1. i 15.02.** |  |  |
| **sat** | 14:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **REGULACIJA VODOTOKA** | **dan** | **3. i 17.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **HIDROLOGIJA II**  **OPSKRBA VODOM I ODVODNJA I i II**  **HIDROTEHNIČKI SUSTAVI** | **dan** | **1. i 15.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **BETONSKE KONSTRUKCIJE I**  **NOSIVE KONSTRUKCIJE I** | **dan** | **10. i 24.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **HIDROGEOLOGIJA** | **dan** | **-** |  |  |
| **sat** |  |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **SISTEMSKO INŽENJERSTVO**  **PROCESI PLANIRANJA I KONTROLE GRAĐENJA** | **dan** | **6. i 20.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **MATEMATIKA- razlikovna godina** | **dan** |  |  |  |
| **sat** | - |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **ISPITIVANJE KONSTRUKCIJA** | **dan** | **6. i 20.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **MODELIRANJE KONSTRUKCIJA** | **dan** | **30.01. i 13.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **OSNOVE NELINEARNE ANALIZE KONSTRUKCIJA** | **dan** | **31.1. i 14.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **SPREGNUTE KONSTRUKCIJE**  **ALUMINIJSKE KONSTRUKCIJE**  **ČELIČNI I SPREGNUTI MOSTOVI** | **dan** | **9. i 23.02.** |  |  |
| **sat** | 11:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **POTRESNO INŽENJERSTVO**  **POTRESNI RIZIK**  **ZIDANE KONSTRUKCIJE I** | **dan** | **30.1. i 13.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **ORGANIZACIJA GRAĐENJA I** | **dan** | **9. i 23.02.** |  |  |
| **sat** | 8:00 |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |
| **BETONSKE KONSTRUKCIJE II** | **dan** | **2. i 16.02.** |  |  |
| **sat** | **8:00** |  |  |
| **mjesto** |  |  |  |