SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

***GRAĐEVINSKI I ARHITEKTONSKI FAKULTET OSIJEK***

***IZVANREDNI ISPITNI ROKOVI***

***AKADEMSKA GODINA 2020./2021.***

**PREDDIPLOMSKI I DIPLOMSKISVEUČILIŠNI STUDIJ GRAĐEVINARSTVO, “RAZLIKOVNA GODINA”**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PREDMET** |  |  |  |
|  | **PROSINAC** | **TRAVANJ** |
| **MATEMATIKA  I MATEMATIKA II** | dan | **18.** |  |
| sat | 14:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **KONSTRUKCIJSKA GEOMETRIJA NACRTNA GEOMETRIJA-razl.godina** | dan | **17.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **FIZIKA**  **FIZIKA- razl.godina** | dan | **01.** |  |
| sat | 17:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **ELEMENTI VISOKOGRADNJE I ELEMENTI VISOKOGRADNJE  II** | dan | **15.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **TEHNIČKO CRTANJE/CAD** | dan | **11.** |  |
| sat | 12:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **NJEMAČKI JEZIK I, II, III, IV**  **ENGLESKI JEZIK (Štefić)** | dan | **10.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **ENGLESKI JEZIK I, II, III, IV** | dan | **10.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **GRAĐEVINSKA FIZIKA** | dan | **15.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **GEODEZIJA**  **GIS U HIDROTEHNICI**  **GIS I INŽENJERSKA GEODEZIJA U PROMETNICAMA** | dan | **03.** |  |
| sat | 12:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MEHANIKA I**  **MEHANIKA II**  **MEHANIKA- razlikovna godina** | dan | **18.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **GRAĐEVNA REGULATIVA**  **PONUDE I UGOVORI** | dan | **16.** |  |
| sat | 17:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **INŽENJERSKA GEOLOGIJA** | dan | **04.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **OTPORNOST     MATERIJALA I  i II  OTPORNOST MATERIJALA – razlikovna godina** | dan | **09.** |  |
| sat | 17:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **PROSTORNO PLANIRANJE I UVOD U URBANIZAM**  **INTEGRIRANO PROJEKTIRANJE**  **ARHITEKTURA INDUSTRIJSKIH ZGRADA** | dan | **07.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **POZNAVANJE MATERIJALA GRADIVA ( i razlikovna godina)**  **BETONI POSEBNIH NAMJENA** | dan | **14.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MARKETING**  **INŽENJERSKA EKONOMIJA** | dan | **21.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **GRAĐEVNA STATIKA I i II**  **GRAĐEVNA STATIKA- razlikovna** | dan | **15.** |  |
| sat | 17:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **TEHNOLOGIJA VISOKOGRADNJE ENERGETSKI UČINKOVITE GRAĐEVINE** | dan | **02.** |  |
| sat | 17:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MATEMATIKA III** | dan | **11.** |  |
| sat | 14:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **POTRESNO INŽENJERSTVO**  **ZIDANE KONSTRUKCIJE I**  **POTRESNI RIZIK** | dan | **14.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MENADŽMENT**  **FINANCIJSKI MENADŽMENT** | dan | **17.** |  |
| sat | 14:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **CESTE**  **ŽELJEZNICE**  **ODRŽAVANJE I SANACIJA PROMETNICA** | dan | **05.** |  |
| sat | 9:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **METALNE KONSTRUKCIJE I**  **METALNE KONSTRUKCIJE -razlikovna g.**  **SPREGNUTE KONSTRUKCIJE** | dan | **08.** |  |
| sat | 17:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **BETONSKE KONSTRUKCIJE I** | dan | **10.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **DINAMIKA KONSTRUKCIJA**  **STABILNOST KONSTRUKCIJA** | dan | **10.** |  |
| sat | 13:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **HIDROMEHANIKA**  **REGULACIJE VODOTOKA MODELIRANJE U HIDROTEHNICI HIDROTEHNIČKE MELIORACIJE I i II**  **ZAŠTITA OKOLIŠA; HIDROMETRIJA** | dan | **02.** |  |
| sat | 17:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MEHANIKA STIJENA**  **MEHANIKA TLA** **GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO**  **GEOTEHNIKA U PROMETNICAMA**  **PRIMJENA GEOSINTETIKA** | dan | **11.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **DRVENE KONSTRUKCIJE I i II**  **DRVENE KONSTRUKCIJE-razlikovna** | dan | **17.** |  |
| sat | 8:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MODELIRANJE KONSTRUKCIJA** | dan | **16.** |  |
| sat | 18:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MOSTOVI I i II PREDNAPETI BETON** | dan | **21.** |  |
| sat | 13:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **HIDROLOGIJA I i II**  **HIDROTEHNIČKI SUSTAVI**  **OPSKRBA VODOM I ODVODNJA I i II KORIŠTENJE VODNIH SNAGA** | dan | **22.** |  |
| sat | 17:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE** | dan | **01.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **VJEROJATNOST I STATISTIKA** | dan | **11.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **PROCESI PLANIRANJA I KONTROLE GRAĐENJA** | dan | **08.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **KONDICIONIRANJE VODA**  **ZAŠTITA I PROČIŠĆAVANJE VODA** | dan |  |  |
| sat |  |  |
| mjesto |  |  |
| **ORGANIZACIJA GRAĐENJA I**  **UPRAVLJANJE KVALITETOM**  **UPRAVLJANJE PROJEKTIMA**  **ODRŽAVANJE OBJEKATA** | dan | **09.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **ORGANIZACIJA GRAĐENJA II SISTEMSKO INŽENJERSTVO**  **TEHNOLOGIJA GRAĐENJA II** | dan | **15.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MATEMATIKA – razl. godina** | dan | **04.** |  |
| sat | 13:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **PLOŠNI NOSAČI**  **METODE KONAČNIH ELEMENATA**  **ANALIZA NAPREZANJA I NOSIVOSTI KONSTRUKCIJA**  **RAČUNALNO PROGRAMIRANE U GRADITELJASTVU** | dan | **09.** |  |
| sat | 17:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **ISPITIVANJE KONSTRUKCIJA** | dan | **19.** |  |
| sat | 13:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **DONJI USTROJ PROMETNICA**  **KOLNIČKE KONSTRUKCIJE**  **CESTOVNA ČVORIŠTA**  **KARAKTERISTIKE ZAVRŠNOG SLOJA KOLNIKA** | dan | **22.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **AERODROMI**  **GRADSKE PROMETNICE**  **SIMULACIJE PROMETA U GRADSKOJ MREŽI** | dan | **03.** |  |
| sat | 12:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **OSNOVE PRORAČUNA I DJELOVANJA**  **NA KONSTRUKCIJE**  **BETONSKE KONSTRUKCIJE II** | dan | **17.** |  |
| sat | 17:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **HIDROGEOLOGIJA** | dan |  |  |
| sat |  |  |
| mjesto |  |  |
| **UVOD U GRADITELJSTVO REVITALIZACIJA GRADITELJSKOG NASLJEĐA** | dan | **18.** |  |
| sat | 13:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **POSEBNA POGLAVLJA ČELIČNIH KON.**  **ČELIČNI I SPREGNUTI MOSTOVI**  **METALNE KONSTRUKCIJE II**  **ALUMINIJSKE KONSTRUKCIJE** | dan | **08.** |  |
| sat | 17:00 |  |
| mjesto |  |  |
|  | dan | **01.** |  |
| **TEHNOLOGIJA BETONA** | sat | 16:00 |  |
|  | mjesto |  |  |