SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

***GRAĐEVINSKI I ARHITEKTONSKI FAKULTET OSIJEK***

***IZVANREDNI ISPITNI ROKOVI***

***AKADEMSKA GODINA 2021./2022.***

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PREDMET** |  |  |  |
|  | **PROSINAC** | **TRAVANJ** |
| **MATEMATIKA  IMATEMATIKA II** | dan | **17.** |  |
| sat | 14:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **KONSTRUKCIJSKA GEOMETRIJANACRTNA GEOMETRIJA-razl.godina** | dan | **16.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **FIZIKA****FIZIKA- razl.godina** | dan | **8.** |  |
| sat | 18:15 |  |
| mjesto |  |  |
| **ELEMENTI VISOKOGRADNJE I** | dan | **13.** |  |
| sat | 14:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **TEHNIČKO CRTANJE/CAD** | dan | **10.** |  |
| sat | 12:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **NJEMAČKI JEZIK I, II, III, IV****ENGLESKI JEZIK (Štefić)** | dan | **9.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **ENGLESKI JEZIK I, II, III, IV** | dan | **9.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **ELEMENTI VISOKOGRADNJE  II** | dan | **14.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **GEODEZIJA** **GIS U HIDROTEHNICI****GIS I INŽENJERSKA GEODEZIJA U PROMETNICAMA** | dan | **2.** |  |
| sat | 12:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MEHANIKA I****MEHANIKA II****MEHANIKA- razlikovna godina** | dan | **13.** |  |
| sat | 8:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **GRAĐEVNA REGULATIVA****PONUDE I UGOVORI** | dan | **22.** |  |
| sat | 17:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **INŽENJERSKA GEOLOGIJA** | dan | **3.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **OTPORNOST     MATERIJALA I  i II OTPORNOST MATERIJALA – razlikovna godina** | dan | **8.** |  |
| sat | 14:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **PROSTORNO PLANIRANJE I UVOD U URBANIZAM****INTEGRIRANO PROJEKTIRANJE****ARHITEKTURA INDUSTRIJSKIH ZGRADA** | dan | **6.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **POZNAVANJE MATERIJALAGRADIVA ( i razlikovna godina)****BETONI POSEBNIH NAMJENA** | dan | **13.** |  |
| sat | 8:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MARKETING****INŽENJERSKA EKONOMIJA** | dan | **20.** |  |
| sat | 8:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **GRAĐEVNA STATIKA I i II****GRAĐEVNA STATIKA- razlikovna** | dan | **14.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **TEHNOLOGIJA VISOKOGRADNJEENERGETSKI UČINKOVITE GRAĐEVINE** | dan | **22.** |  |
| sat | 17:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MATEMATIKA III** | dan | **10.** |  |
| sat | 11:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **POTRESNO INŽENJERSTVO****ZIDANE KONSTRUKCIJE I****POTRESNI RIZIK** | dan | **13.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MENADŽMENT****FINANCIJSKI MENADŽMENT** | dan | **16.** |  |
| sat | 14:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **CESTE****ŽELJEZNICE****ODRŽAVANJE I SANACIJA PROMETNICA** | dan | **21.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **METALNE KONSTRUKCIJE I** **METALNE KONSTRUKCIJE -razlikovna g.****SPREGNUTE KONSTRUKCIJE** | dan | **7.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **BETONSKE KONSTRUKCIJE I**  | dan | **9.** |  |
| sat | 8:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **DINAMIKA KONSTRUKCIJA****STABILNOST KONSTRUKCIJA** | dan | **9.** |  |
| sat | 13:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **HIDROMEHANIKA****REGULACIJE VODOTOKAMODELIRANJE U HIDROTEHNICIHIDROTEHNIČKE MELIORACIJE I i II****ZAŠTITA OKOLIŠA; HIDROMETRIJA** | dan | **15.** |  |
| sat | 14:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MEHANIKA STIJENA****MEHANIKA TLA****GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO** **GEOTEHNIKA U PROMETNICAMA****PRIMJENA GEOSINTETIKA** | dan | **10.** |  |
| sat | 14:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **DRVENE KONSTRUKCIJE I i II****DRVENE KONSTRUKCIJE-razlikovna** | dan | **16.** |  |
| sat | 8:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MODELIRANJE KONSTRUKCIJA** | dan | **15.** |  |
| sat | 8:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MOSTOVI I i IIPREDNAPETI BETON** | dan | **20.** |  |
| sat | 14:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **HIDROLOGIJA I i II****HIDROTEHNIČKI SUSTAVI** **OPSKRBA VODOM I ODVODNJA I i IIKORIŠTENJE VODNIH SNAGA** | dan | **21.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE** | dan | **22.** |  |
| sat | 14:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **VJEROJATNOST I STATISTIKA** | dan | **10.** |  |
| sat | 18:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **PROCESI PLANIRANJA I KONTROLE GRAĐENJA****ODRŽAVANJE OBJEKATA** | dan | **7.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **KONDICIONIRANJE VODA****ZAŠTITA I PROČIŠĆAVANJE VODA** | dan |  |  |
| sat |  |  |
| mjesto |  |  |
| **ORGANIZACIJA GRAĐENJA I** **UPRAVLJANJE KVALITETOM****UPRAVLJANJE PROJEKTIMA****ODRŽAVANJE OBJEKATA** | dan | **8.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **ORGANIZACIJA GRAĐENJA IISISTEMSKO INŽENJERSTVO****TEHNOLOGIJA GRAĐENJA II** | dan | **14.** |  |
| sat | 16:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **MATEMATIKA – razl. godina** | dan |  |  |
| sat |  |  |
| mjesto |  |  |
| **PLOŠNI NOSAČI****METODE KONAČNIH ELEMENATA****ANALIZA NAPREZANJA I NOSIVOSTI KONSTRUKCIJA****RAČUNALNO PROGRAMIRANE U GRADITELJASTVU** | dan | **8.** |  |
| sat | 14:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **ISPITIVANJE KONSTRUKCIJA** | dan | **17.** |  |
| sat | 13:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **DONJI USTROJ PROMETNICA****KOLNIČKE KONSTRUKCIJE****CESTOVNA ČVORIŠTA****KARAKTERISTIKE ZAVRŠNOG SLOJA KOLNIKA** | dan | **20.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **AERODROMI****GRADSKE PROMETNICE****SIMULACIJE PROMETA U GRADSKOJ MREŽI** | dan | **2.** |  |
| sat | 12:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **OSNOVE PRORAČUNA I DJELOVANJA** **NA KONSTRUKCIJE** **BETONSKE KONSTRUKCIJE II** | dan | **16.** |  |
| sat | 17:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **TEHNOLOGIJA BETONA** | dan | **20.** |  |
| sat | 8:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **UVOD U GRADITELJSTVOREVITALIZACIJA GRADITELJSKOG NASLJEĐA** | dan | **17.** |  |
| sat | 13:00 |  |
| mjesto |  |  |
| **POSEBNA POGLAVLJA ČELIČNIH KON.****ČELIČNI I SPREGNUTI MOSTOVI****METALNE KONSTRUKCIJE II****ALUMINIJSKE KONSTRUKCIJE** | dan | **7.** |  |
| sat | 15:00 |  |
| mjesto |  |  |