|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| GODZ.  | SEMESTR 1  | SEMESTR 2  | SEMESTR 3  | GODZ |
| 29  |   |   |   | 29  |
| 28  |  Matematyka (15W) 1  |   |   | 28  |
| 27  |  C. Język obcy (45 Ćw)   2  |  Fizyka (akustyka) (15W) 1  |   | 27  |
| 26  |  C. Socjologia i psychologia środowiska (15W) 2 |   | 26  |
| 25  |  C. Blok wybieralny – nauki humanistyczne (30W) |   | 25  |
| 24  |  B.3. Zaawansowane metody inwentaryzacji w BIM (45L) 3  |  3 |   | 24  |
| 23  |  C. Język obcy (15) 1  |   | 23  |
| 22  |  B.2. Naprawa, wzmacnianie i konserwacja konstrukcji historycznych (30W) 1 |   | 22  |
| 21  | B.3. Warsztat projektowy - inwentaryzacja architektoniczno-konserwatorska (30L) 1 |   | 21  |
| 20  |  B.1. Blok wyb. – Teoria arch. i urbanistyki (15W) 2E  |   | 20  |
| 19  |  B.2. Konstrukcje współczesnej (15W) 2E |  B.1. Ochrona dziedzictwa przemysłowego (15W) 1  |   | 19  |
| 18  |  B.2. Konstrukcje współczesnej (30Ćw) |  B.1. Ergonomia (15W) 1  |   | 18  |
| 17  |  2 |  B.1. Etyka zawodu i prawo w procesie inwestycyjnym (30W)  3E  |   | 17  |
| 16  |  B.2. Technologia 1 – Przyczyny i mechanizmy znisz. (15S) 1  |   | 16  |
| 15  |  B.1. Teoria i historia architektury współczesnej (15S) 2E |  A.2. Projektowanie konserwatorskie (projekt architektoniczno-technologiczny) (60P) 5 |   | 15  |
| 14  |  B.1. Teoria i historia urbanistyki XX i XXI w. (15S) 1 |   | 14  |
| 13  |  B.1. Ochrona dziedzictwa, teoria konserwacji, archeologia i kulturoznawstwo (30W) 2  |  B.3. Metodyka pracy naukowej (30S)  2  | 13  |
| 12  | 12  |
| 11  | A.1. Projektowanie architektoniczno-urbanistyczne 1 (165P) (kurs wybieralny w ramach proponowanych nurtów)      12 | A.1. Projektowanie architektoniczno-urbanistyczne 2 (165P) (kurs wybieralny w ramach proponowanych nurtów)     12  |  B.2. Tech. 2 –(Techn. i techni. bad. do proj.) (15S) 1 | 11  |
| 10  |  D. Praca dyplomowa (GK) (15D) 20 | 10  |
| 9  |  D. Teoria (15W) | 9  |
| 8  |  D.  | 8  |
| 7  | 2 x Warsztaty = 2x 35P = 70P | 7  |
| 6  |  | 6  |
| 5  |  | 5  |
| 4  |  | 4  |
| 3  |  A.2. Planowanie przestrzenne. Przekształcanie małych miast historycznych (45P)  6  | 3  |
| 2  | 2  |
| 1  | 1  |
| ECTS  | 29  | 32  | 29  |   |