

**Inżynieria Bezpieczeństwa 2 st., sem.3**

| IB (27)<br>BHPzE |  |               |              |
|------------------|--|---------------|--------------|
| 111              | SEMINARIUM DYPLOMOWE<br>dr hab. inż. Józef Gruszka prof. nadzw.  | 8:00 - 9:30   | PONIEDZIAŁEK |
| 111              | SYSTEMY ZARZĄDZ. PRZEZ ERGONOMIĘ<br>dr hab. inż. A. Jasiak prof. nadzw.  | 9:45 - 11:15  |              |
|                  |  | 11:45 - 13:15 |              |
| 111              | DIAGNOZOWANIE SPOS. WYKONYWANIA PRACY<br>dr inż. M. Butlewski dr hab. inż. A. Jasiak prof. nadzw.  | 13:30 - 15:00 |              |
| 111              | PROJEKTOWANIE PROC. PRACY<br>dr hab. inż. M. Sławińska dr inż. Beata Mrugalska   | 15:10 - 16:40 |              |
| 4                | KOMP. WSP. BEZPIECZ. PROC. PRACY<br>dr hab. inż. M. Sławińska SYS ZARZ ER dr hab. inż. M. Sławińska<br>proj inż. A. Jasiak prof 111 proj | 16:50 - 18:20 |              |
|                  |  | 18:30 - 20:00 |              |
| 104              | PROJEKTOWANIE PROC. PRACY<br>dr inż. A. Stasiuk-Piekarska  | 8:00 - 9:30   |              |
| 217              | DIAGNOZ. SROD. PRACY<br>lab dr inż. A. Stasiuk-Piekarska   | 9:45 - 11:15  |              |
| 103              | DSWP proj lab<br>dr inż. M. Butlewski KWBPP 217 lab<br>dr inż. B. Mrugalska 103 mgr inż. Aleksandra Dewicka                              | 11:45 - 13:15 |              |
| 302              | DIAG. SPOS. WYK. PRACY<br>lab dr inż. Grzegorz Dahlke  | 13:30 - 15:00 |              |
|                  |  | 15:10 - 16:40 |              |
|                  |  | 16:50 - 18:20 |              |
|                  |  | 8:00 - 9:30   | ŚRODA        |
|                  |  | 9:45 - 11:15  |              |
|                  |  | 11:45 - 13:15 |              |
|                  |  | 13:30 - 15:00 |              |
|                  |  | 15:10 - 16:40 |              |
|                  |  | 16:50 - 18:20 |              |
|                  |  | 18:30 - 20:00 |              |
|                  |  | 8:00 - 9:30   | CZWARTEK     |
|                  |  | 9:45 - 11:15  |              |
|                  |  | 11:45 - 13:15 |              |
|                  |  | 13:30 - 15:00 |              |
|                  |  | 15:10 - 16:40 |              |
|                  |  | 16:50 - 18:20 |              |
|                  |  | 8:00 - 9:30   | PIĄTEK       |
|                  |  | 9:45 - 11:15  |              |
|                  |  | 11:45 - 13:15 |              |
|                  |  | 13:30 - 15:00 |              |

|   | Egz | W  | Ćw | Lab | Proj |   |
|---|-----|----|----|-----|------|---|
| Komputerowe wspomaganie bezpieczeństwa procesów pracy |     | 15 |    | 15  |      | dr inż. B. Mrugalska  |
| Projektowanie procesów pracy                          | E   | 15 | 15 |     | 15   | w: dr hab. inż. M Sławińska, ćw: dr inż. A. Stasiuk-Piekarska, proj: dr hab. inż. M Sławińska |
| Diagnozowanie sposobu wykonywania pracy               |     | 15 |    | 30  | 15   | w+p: dr inż. M. Butlewski, lab: dr inż. G. Dahlke   |
| Diagnozowanie środowiska pracy                        |     |    |    | 30  |      | dr inż. A. Stasiuk-Piekarska, mgr inż. A. Dewicka   |
| Systemy zarządzania przez ergonomię                   | E   | 15 | 30 |     | 15   | dr hab. inż. A.Jasiak, prof. nadzw.   |
| Szkolenie i instruktaż                                |     |    | 15 |     |      | mgr. M. Wojciechowski   |
| Seminarium dyplomowe                                  |     |    | 30 |     |      | dr hab. inż. Gruszka, prof. nadzw.  |