



## Miejsce zajęć - układ sal

Uwaga: HT (numer) – oznacza Halę Technologiczną C-6 i numer stanowiska wewnątrz tej samej hali

|              |       | MARZEC  |         |         |         |         | KWIECIEŃ |         |         | MAJ     |         |         |         | CZERWIEC |         |         |
|--------------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|---------|
| poniedziałek | grupa | 3       | 10      | 17      | 24      | 31      | 7        | 14      | 28      | 5       | 12      | 19      | 26      | 2        | 16      | 23      |
| 9:15-11:00   | 1     | 337 C-6 | HT (1)  | HT (2)  | HT (2)  | 329 C-6 | 332 C-6  | HT (3)  | 342 C-6 | 329 C-6 | 329 C-6 | 329 C-6 | 335 C-6 | HT (4)   | 339 C-6 | 329 C-6 |
| 9:15-11:00   | 2     | 332 C-6 | HT (3)  | 342 C-6 | 329 C-6 | 339 C-6 | 329 C-6  | 335 C-6 | HT (4)  | 339 C-6 | 339 C-6 | 337 C-6 | HT (1)  | HT (2)   | HT (2)  | 339 C-6 |
| 9:15-11:00   | 3     | 329 C-6 | 335 C-6 | HT (4)  | 339 C-6 | 337 C-6 | 337 C-6  | HT (1)  | HT (2)  | HT (2)  | 337 C-6 | 332 C-6 | HT (3)  | 342 C-6  | 329 C-6 | 337 C-6 |
|              |       |         |         |         |         |         |          |         |         |         |         |         |         |          |         |         |
|              |       |         |         |         |         |         |          |         |         |         |         |         |         |          |         |         |

|            |       | MARZEC |        |         | KWIECIEŃ |         |         | MAJ     |         | CZERWIEC |         |    |    | LIPIEC |    |    |
|------------|-------|--------|--------|---------|----------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|----|----|--------|----|----|
| niedziela  | grupa | 9      | 16     | 30      | 6        | 13      | 27      | 11      | 25      | 1        | 15      | 22 | 29 | 6      | 13 | 20 |
| 9:40-11:10 | 1     | HT (2) | HT (2) | 332 C-6 | HT (3)   | 342 C-6 | 329 C-6 | 339 C-6 | 335 C-6 | HT (4)   | 329 C-6 |    |    |        |    |    |
|            |       |        |        |         |          |         |         |         |         |          |         |    |    |        |    |    |
|            |       |        |        |         |          |         |         |         |         |          |         |    |    |        |    |    |
|            |       |        |        |         |          |         |         |         |         |          |         |    |    |        |    |    |

err    err    err    err    err

| Nr | Nazwa ćwiczenia  | Domyślne miejsce |
|----|--|------------------|
| 1  | Wibroizolacja – badanie dynamiki układu (Matlab / Scilab)  | 337 C-6          |
| 2  | Wibroizolacja – pomiary statyczne amortyzatorów  | HT (1)           |
| 3  | Wibroizolacja – przygotowania do badań dynamicznych amortyzatorów  | HT (2)           |
| 4  | Wibroizolacja – przeprowadzanie badań dynamicznych amortyzatorów   | HT (2)           |
| 5  |  |                  |
| 6  |  |                  |
| 7  | Wibroizolacja – omówienie, analiza wyników i niepewności pomiarowych. Ostateczne przyjęcie sprawozdań.               | 329 C-6          |
| 8  | Wentylacja i klimatyzacja – wyznaczenie emisji wilgoci ze swobodnego i wzburzonego lustra wody                       | 332 C-6          |
| 9  | Wentylacja i klimatyzacja – badania charakterystyk hydraulicznych kształtek wentylacyjnych                           | HT (3)           |
| 10 | Wentylacja i klimatyzacja – badania widma zasysania ssawek szczelinowych   | 342 C-6          |
| 11 | Wentylacja i klimatyzacja – pomiar strumienia powietrza w instalacjach wentylacyjnych i na elementach zakańczających | 329 C-6          |
| 12 |  |                  |
| 13 |  |                  |
| 14 | Wentylacja i klimatyzacja – omówienie, analiza wyników i niepewności pomiarowych. Ostateczne przyjęcie sprawozdań.   | 329 C-6          |
| 15 | Eksploatacja – badania układu termoelektrycznego chłodzenia  | 339 C-6          |
| 16 | Eksploatacja – badania tłumików akustycznych   | 335 C-6          |
| 17 | Eksploatacja – inwentaryzacja rzeczywistego układu HVAC  | HT (4)           |
| 18 | Eksploatacja – badania cieplne w układach wentylacyjnych   | 329 C-6          |
| 19 |  |                  |
| 20 |  |                  |
| 21 | Eksploatacja – omówienie, analiza wyników i niepewności pomiarowych. Ostateczne przyjęcie sprawozdań.                | 329 C-6          |

| Prowadzący                         | inicjały |
|------------------------------------|----------|
| dr inż. Maria Kostka               | MK       |
| mgr inż. Łukasz Stefaniak          | LS       |
| dr inż. Juliusz Walaszczyk         | JW       |
| dr inż. Sylwia Szczęśniak          | SS       |
| dr inż. Dariusz Kwiecień           | DK       |
| dr inż. Maciej Besler              | MB       |
| dr inż. Agnieszka Zając            | AZ       |
| prof. dr hab. inż. Sergey Anisimov | SA       |
| ...                                | ...      |
| ...                                | ...      |