

| | | godzina | terminy zjazdów: 11.10 18.10 25.10 15.11 22.11 06.12 13.12 10.01 17.01 (9 zjazdów) | | | | | | | | | |
|----|---------------|---------------|--|--------|-------------|--------|---------------------------------|---------------------------------|--------|-------------|--|--|
| PT | 7 | 14.15 - 15.00 | | | | | | | | | | |
| | 8 | 15.05 - 15.50 | | | | | | | | | | |
| | 9 | 16.00 - 16.45 | Lab. Mechaniki płynów | WM-430 | A. Kotowski | | | Lab. Automatyki i automatyzacji | WM-405 | A. Łapiński | | |
| | 10 | 16.50 - 17.35 | A. Łapiński | | | WM-405 | Lab. Automatyki i automatyzacji | | | A. Kotowski | | |
| | 11 | 17.40 - 18.25 | MECHANIKA PŁYNÓW | | | | | | | | | |
| | 12 | 18.30 - 19.15 | M. Łukaszuk | | | | | | WM-206 | | | |
| | 13 | 19.20 - 20.05 | MECHANIKA PŁYNÓW ćw. | | | | | | | | | |
| 14 | 20.10 - 20.55 | M. Łukaszuk | | | | | | WM-206 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----|---------------|--|--|--|--------|--|--|------------------------------------|--|--|
| SO | 1 | 8.00 - 8.45 | WYTRZYMAŁOŚĆ MATERIAŁÓW I KONSTRUKCJI (WMIK) | | | | | | | | |
| | 2 | 8.50 - 9.35 | A. Tomczyk | | | | | | WM-314 | | |
| | 3 | 9.50 - 10.35 | | | | | | | | | |
| | 4 | 10.40 - 11.25 | AUTOMATYKA I AUTOMATYZACJA | | | | | | | | |
| | 5 | 11.40 - 12.25 | A. Kotowski | | | | | | WM-314 | | |
| | 6 | 12.30 - 13.15 | METROLOGIA I SYSTEMY POMIAROWE (MiSP) | | | | | | | | |
| | 7 | 13.30 - 14.15 | G. Rogowski | | | | | | WM-314 | | |
| | 8 | 14.20 - 15.05 | Automatyka i automatyzacja ćw. | | | WM-314 | | | G. Rogowski | | |
| | 9 | 15.10 - 15.55 | A. Kotowski | | | WM-314 | | | Metrologia i systemy pomiarowe ćw. | | |
| | 10 | 16.00 - 16.45 | Lab. MiSP | | | | | | | | |
| | 11 | 16.50 - 17.35 | E. Romańczuk | | | WM-423 | | | | | |
| | 12 | 17.40 - 18.25 | | | | | | | | | |
| | 13 | 18.30 - 19.15 | Lab. MiSP | | | | | | | | |
| | 14 | 19.20 - 20.05 | E. Romańczuk | | | | | | WM-423 | | |
| | 15 | 20.10 - 20.55 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|---------------|---|--|----------|-------------|-------------|--|---|--|-------------|--|
| NIE | 1 | 8.00 - 8.45 | WYTRZYMAŁOŚĆ MATERIAŁÓW I KONSTRUKCJI | | | | | | | | | |
| | 2 | 8.50 - 9.35 | E. Bura | | | | | | WM-320 | | | |
| | 3 | 9.50 - 10.35 | j. angielski | | | j. rosyjski | | | j. niemiecki | | | |
| | 4 | 10.40 - 11.25 | B. Smolarczyk | | CNK-II/3 | | I. Kamińska | | CNK-II/18 | | J. Suchocki | |
| | 5 | 11.40 - 12.25 | WYTRZYMAŁOŚĆ MATERIAŁÓW I KONSTRUKCJI ćw. | | | | | | | | | |
| | 6 | 12.30 - 13.15 | E. Bura | | | | | | WM-314 | | | |
| | 7 | 13.30 - 14.15 | Lab. Wytrzymałości materiałów i konstrukcji | | | | | | WM-542 | | | |
| | 8 | 14.20 - 15.05 | E. Bura | | | WM-542 | | | Lab. Wytrzymałości materiałów i konstrukcji | | | |
| | 9 | 15.10 - 15.55 | | | | | | | | | | |
| | 10 | 16.00 - 16.45 | | | | | | | | | | |
| | 11 | 16.50 - 17.35 | | | | | | | | | | |
| | 12 | 17.40 - 18.25 | | | | | | | | | | |
| | 13 | 18.30 - 19.15 | | | | | | | | | | |
| | 14 | 19.20 - 20.05 | | | | | | | | | | |

WM- Wydział Mechaniczny

CNK- Centrum Nowoczesnego Kształcenia poziom budynku/nr sali