

## Sala wykładowa

|    | Poniedziałek  | Wtorek   | Środa  | Czwartek  | Piątek |
|----|---|--|--|---|--------|
| 8  |   |  |  |   |        |
| 9  |   |  |  |   |        |
| 10 | <b>Mechanika klasyczna i relatywistyczna</b><br>dr J. Gołębiowska<br>II rok astronomii<br>wykład    | <b>Wstęp do astrofizyki 2</b><br>dr M. Polińska<br>II rok astronomii<br>laboratorium         |  | <b>Metody mat. astronomii 1</b><br>prof. S. Breiter<br>- wykład<br>I rok, II stopień<br>astronomii        |        |
| 11 | <b>Mechanika Klasyczna i relatywistyczna</b><br>dr J. Gołębiowska<br>II rok astronomii<br>ćwiczenia | <b>Wstęp do mechaniki nieba</b><br>dr J. Gołębiowska<br>II rok astronomii<br>ćwiczenia       |  | <b>Metody mat. astronomii 1</b><br>prof. S. Breiter<br>- ćwiczenia<br>I rok, II stopień<br>astronomii     |        |
| 12 |   |  |  |   |        |
| 13 | <b>Astronomia ogólna</b><br>prof. UAM<br>A. Kryszczyńska<br>I r. astronomii<br>Wykład               | <b>Wstęp do astrofizyki 2</b><br>prof. UAM<br>A. Kryszczyńska<br>II rok astronomii<br>Wykład |  | <b>Seminarium Instytutowe</b>   |        |
| 14 |   |  |  |   |        |
| 15 |   | <b>U3W</b><br>J. Tokarek<br>wykład   | <b>Extragalactic astronomy and cosmology</b><br>prof. M. Michałowski<br>II rok, II stopień |   |        |
| 16 | <b>Wstęp do mechaniki nieba</b><br>Prof. S. Breiter<br>II rok astronomii<br>wykład                  |  |  | <b>Matematyka elementarna</b><br>dr E. Podlewska<br>- Gaca<br>I rok<br>astronomii<br>Ćwiczenia<br>Grupa 1 |        |
| 17 |   | <b>Mechanika nieba</b><br>prof. S. Breiter<br>II rok, II stopień<br>-wykład                  | <b>Materia międzygwiazdowa</b><br>prof. M. Michałowski<br>I lub II rok<br>Wyk. Mon.        |   |        |
| 18 |   |  |  |   |        |
| 19 | <b>LAS</b><br>prof. UAM<br>T. Kwiatkowski<br>wykład   |  | <b>Koło Naukowe</b>  | <b>Astronomia ogólna</b><br>J. Olszewska<br>I rok astronomii<br>ćwiczenia,<br>Gr1/2 co 2 tyg.             |        |
| 20 |   |  |  |   |        |
| 21 |   |  |  |   |        |