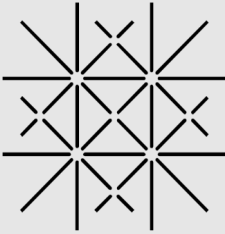


Exercise classes Physics I

<p><b>Pharmacy</b></p>	<p><b>10512-02 (dt.)</b> Christian Jünger</p> <p>Biozentrum Hörsaal 103</p> <p>Tue, 8.15 – 10.00 h</p> <p>Last names: A – F</p>	<p><b>10512-03 (engl.)</b> Sigurd Flagan</p> <p>Pharmazentrum Hörsaal 2</p> <p>Tue, 8.15 – 10.00 h</p> <p>Last names: G – L</p>	<p><b>10512-04 (engl.)</b> Alexina Ollier</p> <p>Anorganische Chemie Kolloquiumsraum AC006</p> <p>Tue, 8.15 – 10.00 h</p> <p>Last names: M – R</p>	<p><b>10512-11 (dt.)</b> Lukas Roth</p> <p>Bernoullianum 32 Kleiner Hörsaal 120</p> <p>Tue, 8.15 – 10.00 h</p> <p>Last names: S – Z</p>
<p><b>Biology &amp; Other programs</b></p>	<p><b>10512-05 (dt.)</b> Kurt Meier</p> <p>Pharmazentrum Hörsaal 2</p> <p>Wed, 14.15 – 16.00 h</p> <p>Last names: A – F</p>	<p><b>10512-06 (engl.)</b> Kunal Soni</p> <p>Biozentrum Hörsaal 103</p> <p>Wed, 14.15 – 16.00 h</p> <p>Last names: G – L</p>	<p><b>10512-07 (engl.)</b> Frederick Thomas</p> <p>Anorganische Chemie Hörsaal AC207</p> <p>Wed, 14.15 – 16.00 h</p> <p>Last names: M – R</p>	<p><b>10512-08 (dt.)</b> Nadine Leisgang</p> <p>Physikalische Chemie Grosser Hörsaal 3.10</p> <p>Wed, 14.15 – 16.00 h</p> <p>Last names: S – Z</p>
<p><b>Geosciences</b></p>	<p><b>10512-09 (engl.)</b> Viktoria Yurgens</p> <p>Biozentrum Hörsaal 102</p> <p>Wed, 17.10 – 18:55 h</p> <p>Last names: A – L</p>	<p><b>10512-10 (dt.)</b> Kevin Hinze</p> <p>Physik Alter Hörsaal 1.22</p> <p>Wed, 17:15 – 19:00 h</p> <p>Last names: M – Z</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p><b>Departement Physik Universität Basel</b></p> <p>Prof. D. Zumbühl, Prof. M. Calame Contact person: Carl Drechsel c.drechsel@unibas.ch Office: 3.04 Tel.: 061 207 37 30 <a href="http://adam.unibas.ch">http://adam.unibas.ch</a></p> </div> </div>	