



Klasse	Mittwoch, 5.2.2020	Donnerstag, 6.2.2020	Freitag, 7.2.2020
6.	<p><b>Was:</b> Gruppe 1: Medizinische Diagnostik und Histologie, Blut-und Harnuntersuchungen Gruppe 2: (SAUE) Führung durch die Blutbank</p> <p><b>Wo:</b> Gruppe 1: AZW Innrain 98 Gruppe 2: Zentralinstitut für Bluttransfusion Anichstrasse 35</p> <p><b>Wann:</b> Gruppe 1: 9:00-12:30 Gruppe 2: 9:00-12:30</p> <p><b>BegleitlehrerIn:</b> Gruppe 1 Mag. Malleier R., Rafolt S. Gruppe 2 Mag. Sauermoser E.</p>	<p><b>Was :</b> Gruppe 1: Vortrag zum Thema „Drogen“ Gruppe 2: Sezierungpraktikum: Anatomie der Säugetierorgane (Maus)</p> <p><b>Wo:</b> Gruppe 1: BORG Biologiesaal 1 Gruppe 2: Institut für Zoologie Technikerstraße 25</p> <p><b>Wann:</b> Gruppe 1: 8:00-12:00 Gruppe 2: 9:00-13:00</p> <p><b>BegleitlehrerIn:</b> Gruppe 1: Mag. Hopfgartner I. Gruppe 2: Mag. Sauermoser E.</p>	<p><b>Was:</b> Gruppe 1: Sezierungpraktikum: Anatomie der Säugetierorgane (Maus) Gruppe 2: Vortrag zum Thema „Drogen“</p> <p><b>Wo:</b> Gruppe 1: Institut für Zoologie Technikerstraße 25 Gruppe 2: BORG Biologiesaal 1</p> <p><b>Wann:</b> Gruppe 1: 9:00 – 13:00 Gruppe 2: 8:30 – 12:00</p> <p><b>BegleitlehrerIn:</b> Gruppe 1: Mag. Rafolt S. Gruppe 2: Mag. Hopfgartner I.</p>
8.	<p><b>Was:</b> Humangenetisches Praktikum: DNS-Isolierung, Diagnose von Mutationskrankheiten mittels PCR u. Elektrophorese, Blutgruppenbestimmung</p> <p><b>Wo:</b> Sektion für Humangenetik Medizinische Universität IBK</p> <p><b>Wann:</b> 9:00-17:00</p> <p><b>Begleitlehrerinnen:</b> Mag. Dechant A. Mag. Zimmer K.</p>	<p><b>Was:</b> Vortrag: Forensische Untersuchungsmethoden</p> <p><b>Wo:</b> Institut für Gerichtliche Medizin Medizinische Universität IBK</p> <p><b>Wann:</b> 9:00-12:30</p> <p><b>Begleitlehrerinnen:</b> Mag. Dechant A. Mag. Zimmer K.</p>	<p><b>Was:</b> Filmvorführung: Human Nature – Die Crispr Revolution</p> <p><b>Wo:</b> LeoKino</p> <p><b>Wann:</b> 9:00 – 12:00</p> <p><b>BegleitlehrerInnen:</b> Mag. Dechant A.</p>