



Klasse	Mittwoch, 6.2.2019	Donnerstag, 7.2.2019	Freitag, 8.2.2019
6.	<p>Was: <u>Gruppe 1:</u> Medizinische Diagnostik und Histologie, Blut- und Harnuntersuchungen <u>Gruppe 2:</u> Harn-Stuhl- und Blutanalysen</p> <p>Wo: Gruppe 1: AZW Innrain 98 Gruppe 2: Institut für Hygiene und Medizinische Mikrobiologie Schöpfstraße 4</p> <p>Wann: Gruppe 1: 9:00-12:30 Gruppe 2: 9:00-10:30-12:00</p> <p><u>BegleitlehrerIn:</u> Gruppe 1 Mag. Malleier R. Gruppe 2 Mag. Rafolt S.</p>	<p>Was : <u>Gruppe 1-4:</u> Origami-Fold Scope Workshop Bau eines faltbaren Mikroskops mittels Laser Cutter und Falstechnik.</p> <p>Wo: BORG Biologiesaal 1+2</p> <p>Wann: Gruppe 1: 8:30 – 10:30 Gruppe 2: 10:30 – 12:30 Gruppe 3: 13:00 – 15:00 Gruppe 4: 15:00 – 17:00</p> <p><u>BegleitlehrerIn:</u> Mag. Hopfgartner I. Mag. Sauermoser E.</p>	<p>Was: <u>Gruppe 1:</u> Vortrag zum Thema „Drogen“ <u>Gruppe 2:</u> Vortrag und Workshop zum Thema „Rauchen“</p> <p>Wo: BORG Biologiesaal 1+2</p> <p>Wann: Gruppe 1: 8:00 – 12:00 Gruppe 2: 8:00 – 10:00</p> <p><u>BegleitlehrerIn:</u> MMag. Zimmer K. Mag. Hopfgartner I. Mag. Sauermoser E.</p>
8.	<p>Was: Vortrag: Forensische Untersuchungsmethoden Univ. Prof. Dr. Walter Rabl</p> <p>Wo: Institut für Gerichtliche Medizin Medizinische Universität IBK</p> <p>Wann: 9:15-12:30</p> <p><u>Begleitlehrerinnen:</u> Mag. Dechant A. Mag. Dr. Hinterleitner S.</p>	<p>Was: Humangenetisches Praktikum: Diagnose von Mutationskrankheiten mittels PCR u. Elektrophorese, Blutgruppenbestimmung Mag. Dr. Albert Amberger</p> <p>Wo: Sektion für Humangenetik Medizinische Universität IBK</p> <p>Wann: 9:00-17:00</p> <p><u>Begleitlehrerinnen:</u> Mag. Dechant A. Mag. Dr. Hinterleitner S.</p>	<p>Was: Vortrag: Angeborene Stoffwechselkrankheiten und Populationsgenetik Priv.-Doz. Dipl.-Biol. Dr.rer.nat. Martina Witsch-Baumgartner</p> <p>Wo: Division für klinische Genetik Medizinische Universität IBK</p> <p>Wann: 9:00 – 11:30</p> <p><u>BegleitlehrerInnen:</u> Mag. Dechant A. Mag. Dr. Hinterleitner S.</p>