

<b>Terminplan „Rechtliche und ethische Aspekte in den Biowissenschaften“ 2023</b>	
18.4.2023 Alois Palmethofer	<b>Nichtwissen schützt <i>nicht!</i> Teil 1</b>
25.4.2023 Alois Palmethofer	<b>Nichtwissen schützt <i>nicht!</i> Teil 2</b>
2.5.2023 Robert Hock	<b>The final cut!?! (CRISPR/Cas9)</b>
9.5.2023 Robert Hock	<b>Embryonen, Stammzellen und Schweinemenschen</b>
16.5.2023 Wolfgang Dröge-Laser	<b>„Grüne Gentechnik“ - Hintergrund</b>
23.5.2023 Wolfgang Dröge-Laser	<b>„Grüne Gentechnik“ - Diskussion</b>
30.5.2023	<b>Kein Seminar</b>
6.6.2023 Dirk Rieger	<b>Neuroenhancement/Gehirn-Computer-Schnittstellen: Therapeutische Hilfsmittel oder gedopte Cyborgs? - Hintergrund</b>
13.6.2023 Dirk Rieger	<b>Neuroenhancement/Gehirn-Computer-Schnittstellen: Therapeutische Hilfsmittel oder gedopte Cyborgs? - Diskussion</b>
20.6.2023 Johannes Spaethe	<b>6000+ Jahre, oder wie alt ist die Welt?</b>
27.6.2023 Frauke Fischer	<b>„Regeln, Rubel, Relevanz: Regenwälder“</b>
4.7.2023 Frauke Fischer	<b>„Was kostet die Welt? Natur als Lösung?“</b>
<b>Anmeldung Prüfung bis 30.6.</b>	<b>Prüfung Portfolio</b>