

Unterrichtszeiten	Freitag	13:30 - 19:30 Uhr
	Samstag	08:30 - 15:30 Uhr
Intensivwoche	Montag bis Freitag 8.30-17.30 Uhr, Samstag 8.30-15.30 Uhr	
<b>provisorischer Stundenplan MAS Energiewirtschaft Zürich 2021</b>		
Montag, 15. Februar 2021	Modul 7, Grundlagen der Energiewirtschaft, <b>Intensivwoche</b>	08.30 - 12.00 Samuel Enggist 13.15 - 17.30 Samuel Enggist
Dienstag, 16. Februar 2021	Modul 7, Grundlagen der Energiewirtschaft, <b>Intensivwoche</b>	08.30 - 12.00 Samuel Enggist 13.15 - 17.30 Samuel Enggist
Mittwoch, 17. Februar 2021	Modul 7, Grundlagen der Energiewirtschaft, <b>Intensivwoche</b>	08.30 - 12.00 Dipl. Ing. Kurt Wiederkehr 13.30 - 17.30 Prof. Dr. Hans-Georg Fasold
Donnerstag, 18. Februar 2021	Modul 7, Grundlagen der Energiewirtschaft, <b>Intensivwoche</b>	08.30 - 12.00 Dr. Markus Bareit 13.15 - 17.30 Dr. Markus Bareit
Freitag, 19. Februar 2021	Modul 7, Exkursion Repower, Wertschöpfungskette Heute- Morgen, <b>Poschiavo</b>	08.30 - 12.00 Dr. Markus Bareit / Samuel Enggist 12.15 - 23.00 Abfahrt Exkursion Poschiavo (Programm Moodle)
Samstag, 20. Februar 2021	Modul 7, Exkursion Repower, Wertschöpfungskette Heute- Morgen, <b>Poschiavo</b>	08.30 - 16.00 Exkursion Poschiavo (Programm Moodle) Begleitperson Dr. Dipl. El.-Ing. Andreas Beer
Freitag, 26. Februar 2021	Grundlagen der Elektrotechnik, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Prof. Michael Höckel 16.45 - 19.30 Prof. Michael Höckel
Samstag, 27. Februar 2021	Grundlagen der Elektrotechnik, KLZ Zürich	08.30 - 12.00 Prof. Michael Höckel 13.00 - 15.30 Prof. Michael Höckel
Freitag, 5. März 2021	Modul 8, Erzeugungstechnologien - Power Generation, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Gian Marco Maier 16.45 - 19.30 Gian Marco Meier
Samstag, 6. März 2021	Modul 8, Erzeugungstechnologien - Power Generation, KLZ Zürich	08.30 - 12.00 Thomas Bücherer 13.00 - 15.30 Thomas Bücherer
Freitag, 12. März 2021	Modul 8, Erzeugungstechnologien - Power Generation, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Roland Hofmann 16.45 - 19.30 Dr. Sarah Barber
Samstag, 13. März 2021	Modul 8, Erzeugungstechnologien - Power Generation, KLZ Zürich	08.30 - 12.00 Prof. Michael Höckel 13.00 - 15.30 Prof. Michael Höckel
Freitag, 19. März 2021	Modul 8, Erzeugungstechnologien - Power Generation <b>Exkursion</b>	09.00 Abfahrt Exkursin ab Biel (Programm Moodle) Prof. Michael Höckel & Roland Hofmann
Samstag, 20. März 2021	Modul 8, Erzeugungstechnologien - Power Generation, <b>Exkursion</b>	Prof. Michael Höckel & Gian Marco Meier 18.00 Ankunft Bern
Freitag, 26. März 2021	Reservetag	
Samstag, 27. März 2021	Reservetag	
Freitag, 2. April 2021	<b>Karfreitag / Ostern</b>	
Samstag, 3. April 2021		
Freitag, 9. April 2021	Modul 9, Energieübertragung und -verteilung Teil 1-2, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Dr. Dipl. El.-Ing Andreas Beer 16.45 - 19.30 Dr. Dipl. El.-Ing Andreas Beer
Samstag, 10. April 2021	Modul 9, Energieübertragung und -verteilung Teil 1-2, KLZ Zürich	08.30 - 12.00 Dr. Dipl. El.-Ing Andreas Beer 13.00 - 15.30 Dr. Dipl. El.-Ing Andreas Beer
Freitag, 16. April 2021	Modul 9, Energieübertragung und -verteilung Teil 1-2, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Dr. Dipl. El.-Ing Andreas Beer 16.45 - 19.30 Dr. Dipl. El.-Ing Andreas Beer
Samstag, 17. April 2021	Modul 9, Energieübertragung und -verteilung Teil 1-2, KLZ Zürich	08.30 - 12.00 Dr. Dipl. El.-Ing Andreas Beer 13.00 - 15.30 Dr. Dipl. El.-Ing Andreas Beer
Freitag, 23. April 2021	Modul 9, Energieübertragung und -verteilung - Teil 3, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Prof. Michael Höckel 16.45 - 19.30 Prof. Michael Höckel
Samstag, 24. April 2021	Modul 9, Energieübertragung und -verteilung - Teil 3, KLZ Zürich	08.30 - 12.00 Prof. Michael Höckel 13.00 - 15.30 Prof. Michael Höckel
Freitag, 30. April 2021	Modul 10, Energiemärkte, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Dr. Aurelio Fetz 16.45 - 19.30 Dr. Aurelio Fetz
Samstag, 1. Mai 2021	Modul 10, Energiemärkte, KLZ Zürich	08.30 - 12.00 Dr. Aurelio Fetz 13.00 - 15.30 Dr. Aurelio Fetz
Freitag, 7. Mai 2021	Modul 10, Energiemärkte, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Dr. Matthias A. Bucher 16.45 - 19.30 Dr. Matthias A. Bucher
Samstag, 8. Mai 2021	Teilmodul Gas, KLZ Zürich	08.30 - 12.00 Prof. Dr. Hans-Georg Fasold 13.00 - 15.30 Prof. Dr. Hans-Georg Fasold
Freitag, 14. Mai 2021	<b>nach Auffahrt</b>	
Samstag, 15. Mai 2021		
Freitag, 21. Mai 2021	<b>vor Pfingsten</b>	
Samstag, 22. Mai 2021		
Freitag, 28. Mai 2021	Modul 10, Energiemärkte, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Lars Konersmann / Georg Meier 16.45 - 19.30 Lars Konersmann / Georg Meier
Samstag, 29. Mai 2021	Modul 10, Energiemärkte, KLZ Zürich	08.30 - 12.00 Christian Bühlmann 13.00 - 15.30 Christian Bühlmann
Freitag, 4. Juni 2021	Modul 11, Energiehandel, -vertrieb und -beschaffung, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Frank Pleuler 16.45 - 19.30 Frank Pleuler
Samstag, 5. Juni 2021	Modul 11, Energiehandel, -vertrieb und -beschaffung, <b>Besuch eines Trading Floors</b>	08.30 - 12.00 Christoph Bellin/Bruno Meuriot 13.00 - 15.30 Christoph Bellin/Bruno Meuriot
Freitag, 11. Juni 2021	Modul 11, Energiehandel, -vertrieb und -beschaffung, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Dr. Romeo Deplazes 16.45 - 19.30 Dr. Romeo Deplazes
Samstag, 12. Juni 2021	Teilmodul Gas, KLZ Zürich	08.30 - 12.00 Prof. Dr. Hans-Georg Fasold 13.00 - 15.30 Lars Mähl

Freitag, 18. Juni 2021	Modul 11, Energiehandel,- vertrieb und -beschaffung, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Dr. Urs Meiser 16.45 - 19.30 Dr. Urs Meiser	<b>Leistungsnachweis, M. Gas</b>
Samstag, 19. Juni 2021	Modul 11, Zukunft Energiewirtschaft, Innovationen und Geschäftsmodelle, KLZ Zürich	08.30 - 12.00 Dr. Romeo Deplazes 13.00 - 15.30 Dr. Romeo Deplazes	
Freitag, 25. Juni 2021	Modul 11, Handelssimulation Planspiel, KLZ Zürich	08.30 - 12.00 level 3 Handelssimulation Planspiel 13.00 - 17.30 level 3 Handelssimulation Planspiel	
Samstag, 26. Juni 2021	Modul 11, Handelssimulation Planspiel, KLZ Zürich	08.30 - ca. 14.00 level 3 Handelssimulation Planspiel	
Freitag, 2. Juli 2021	Modul 12, Energierecht, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Fabian Meierhans 16.45 - 19.30 Fabian Meierhans	<b>Leistungsnachweis, M. 11</b>
Samstag, 3. Juli 2021	Modul 12, Energierecht, KLZ Zürich	08.30 - 12.00 Dr. Stefan Rechsteiner 13.00 - 15.30 Dr. Stefan Rechsteiner	
Freitag, 9. Juli 2021	Modul 12, Energierecht, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Dr. Stefan Rechsteiner 16.45 - 19.30 Dr. Stefan Rechsteiner	
Samstag, 10. Juli 2021	Modul 12, Energierecht, KLZ Zürich	08.30 - 12.00 Alexander Koch 13.00 - 15.30 Alexander Koch	
Freitag, 16. Juli 2021	Modul 11, Zukunft Energiewirtschaft, Innovationen und Geschäftsmodelle, KLZ Zürich	13.30 - 16.15 Aurelio Fetz 16.45 - 19.30 Aurelio Fetz	<b>Leistungsnachweis, M. 12</b>
Samstag, 17. Juli 2021	Reservetag		
Dienstag, 30. November 2021	Abgabetermin Masterthesis		
Februar / März 2022	Diplomfeier		