

Stundenplan von Bastian Hesbacher

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 1250
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	MW 2050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Wasser Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Lisanne Löher

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Aufgabenseminar Wärmelehre Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 2050
14:15 - 15:45	Gewöhnliche Differentialgleichungen Betreuer: Maximilian Keitel	MW 0234
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Jana Hötte

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:15 - 15:45	Gewöhnliche Differentialgleichungen Betreuer: Maximilian Keitel	MW 0234
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Experiment Optische Abbildungen Betreuer: Lilith Diring	Praktikum Optische Abbildungen
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Wasser Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Antonia Westphal

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Experiment Brückenschaltung Betreuer: Martin Großhauser	Praktikum Brückenschaltung
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Mia Sittinger

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment spezifische Elektronenladung Betreuer: Felix Wechsler	Praktikum spezifische Elektronenladung
14:15 - 15:45	Experiment Magnetismus Betreuer: Lars Dehlwes	Praktikum Magnetismus
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22209
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Verena Schulz

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Ismail Achmed-Zade	CH 22210
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment spezifische Elektronenladung Betreuer: Felix Wechsler	Praktikum spezifische Elektronenladung
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Millikan-Versuch Betreuer: Samuel Moll	Praktikum Millikan-Versuch
08:45 - 10:15	Experiment Optische Abbildungen Betreuer: Lilith Diring	Praktikum Optische Abbildungen
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22209
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Carlotta Gehring

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:15 - 15:45	Gewöhnliche Differentialgleichungen Betreuer: Maximilian Keitel	MW 0234
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Experiment Optische Abbildungen Betreuer: Lilith Diring	Praktikum Optische Abbildungen
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Wasser Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Brendan Berg

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Magnetismus Betreuer: Lars Dehlwes	Praktikum Magnetismus
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22210
08:45 - 10:15	Experiment Millikan-Versuch Betreuer: Samuel Moll	Praktikum Millikan-Versuch
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Max Schneider

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:15 - 15:45	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	MW 2050
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	MW 2050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Wasser Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Victoria Hahn

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	MW 2050
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	MW 2050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Daniel Samoylov

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Oszilloskop Betreuer: Christopher Pfeiffer	Praktikum Oszilloskop
14:15 - 15:45	Experiment Magnetismus Betreuer: Lars Dehlwes	Praktikum Magnetismus
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Millikan-Versuch Betreuer: Samuel Moll	Praktikum Millikan-Versuch
08:45 - 10:15	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	MW 2050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Jessica Franz

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22210
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Ria Rosenauer

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Magnetismus Betreuer: Lars Dehlwes	Praktikum Magnetismus
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Millikan-Versuch Betreuer: Samuel Moll	Praktikum Millikan-Versuch
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Valerie Ivanov

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 2050
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Brückenschaltung Betreuer: Martin Großhauser	Praktikum Brückenschaltung
14:15 - 15:45	Experiment Magnetismus Betreuer: Lars Dehlwes	Praktikum Magnetismus
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Optische Abbildungen Betreuer: Lilith Diringer	Praktikum Optische Abbildungen
08:45 - 10:15	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	MW 2050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22210
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Karim Alaa El-Din

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	MW 2050
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	MW 2050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Wasser Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:15 - 15:45	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22210
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Lukas Eberhardt

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:15 - 15:45	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	MW 2050
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	MW 2050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Wasser Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Markus Eberhardt

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:15 - 15:45	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	MW 2050
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Maximilian Hofschien

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Oszilloskop Betreuer: Christopher Pfeiffer	Praktikum Oszilloskop
14:15 - 15:45	Experiment Brückenschaltung Betreuer: Martin Großhauser	Praktikum Brückenschaltung
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22210
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Mia Begovic

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diringen	MW 0234
14:15 - 15:45	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	MW 2050
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	MW 2050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Wasser Betreuer: Lilith Diringen	MW 0234
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffi- zienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Lukas Schulz

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 1250
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Pohl'sches Rad Betreuer: Eugen Dizer	Praktikum Pohl'sches Rad
08:45 - 10:15	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	MW 2050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22210
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Lennart Müller

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Oszilloskop Betreuer: Christopher Pfeiffer	Praktikum Oszilloskop
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Optische Abbildungen Betreuer: Lilith Diringen	Praktikum Optische Abbildungen
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22209
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringen	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Jean-Baptiste Bellynck

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Ismail Achmed-Zade	CH 22210
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Magnetismus Betreuer: Lars Dehlwes	Praktikum Magnetismus
14:15 - 15:45	Experiment Brückenschaltung Betreuer: Martin Großhauser	Praktikum Brückenschaltung
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22210
08:45 - 10:15	Experiment Optische Abbildungen Betreuer: Lilith Diring	Praktikum Optische Abbildungen
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22210
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Lucas Kersten

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Ismail Achmed-Zade	CH 22210
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment spezifische Elektronenladung Betreuer: Felix Wechsler	Praktikum spezifische Elektronenladung
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Pohl'sches Rad Betreuer: Eugen Dizer	Praktikum Pohl'sches Rad
08:45 - 10:15	Experiment Brennstoffzelle Betreuer: Vincent Grande	Praktikum Brennstoffzelle
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22209
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Anton Haas

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Experiment Oszilloskop Betreuer: Christopher Pfeiffer	Praktikum Oszilloskop
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Optische Abbildungen Betreuer: Lilith Diring	Praktikum Optische Abbildungen
08:45 - 10:15	Experiment Brennstoffzelle Betreuer: Vincent Grande	Praktikum Brennstoffzelle
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22209
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Elisabeth Quanz

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22210
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Ilka Jaschinski

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Ismail Achmed-Zade	CH 22210
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Oszilloskop Betreuer: Christopher Pfeiffer	Praktikum Oszilloskop
14:15 - 15:45	Experiment spezifische Elektronenladung Betreuer: Felix Wechsler	Praktikum spezifische Elektronenladung
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Optische Abbildungen Betreuer: Lilith Diring	Praktikum Optische Abbildungen
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22210
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Gesa Dünnweber

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 2050
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Experiment spezifische Elektronenladung Betreuer: Felix Wechsler	Praktikum spezifische Elektronenladung
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22210
08:45 - 10:15	Experiment Millikan-Versuch Betreuer: Samuel Moll	Praktikum Millikan-Versuch
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22210
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Helena Fritschi

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment spezifische Elektronenladung Betreuer: Felix Wechsler	Praktikum spezifische Elektronenladung
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Experiment Millikan-Versuch Betreuer: Samuel Moll	Praktikum Millikan-Versuch
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Yoshi Eschen

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 2050
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diringner	MW 0234
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22210
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Erik Sünderhauf

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Thermodynamik 1 Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Magnetismus Betreuer: Lars Dehlwes	Praktikum Magnetismus
14:15 - 15:45	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	MW 2050
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Theresa Fritschi

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Experiment spezifische Elektronenladung Betreuer: Felix Wechsler	Praktikum spezifische Elektronenladung
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	MW 2050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffi- zienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Sven Test

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diringen	MW 0234
14:15 - 15:45	Gewöhnliche Differentialgleichungen Betreuer: Maximilian Keitel	MW 0234
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	MW 2050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Wasser Betreuer: Lilith Diringen	MW 0234
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Natalie Adam

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Brückenschaltung Betreuer: Martin Großhauser	Praktikum Brückenschaltung
14:15 - 15:45	Experiment Oszilloskop Betreuer: Christopher Pfeiffer	Praktikum Oszilloskop
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Brennstoffzelle Betreuer: Vincent Grande	Praktikum Brennstoffzelle
08:45 - 10:15	Experiment Optische Abbildungen Betreuer: Lilith Diringer	Praktikum Optische Abbildungen
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22209
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Charlotte Lange

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Ismail Achmed-Zade	CH 22210
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Aufgabenseminar Wärmelehre Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 2050
14:15 - 15:45	Gewöhnliche Differentialgleichungen Betreuer: Maximilian Keitel	MW 0234
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Max Reichert

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Brückenschaltung Betreuer: Martin Großhauser	Praktikum Brückenschaltung
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22210
08:45 - 10:15	Experiment Millikan-Versuch Betreuer: Samuel Moll	Praktikum Millikan-Versuch
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Amelie Birli

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Ismail Achmed-Zade	CH 22210
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Experiment Oszilloskop Betreuer: Christopher Pfeiffer	Praktikum Oszilloskop
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Brennstoffzelle Betreuer: Vincent Grande	Praktikum Brennstoffzelle
08:45 - 10:15	Experiment Pohlsches Rad Betreuer: Eugen Dizer	Praktikum Pohlsches Rad
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22209
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Ella Hutschenreiter

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:15 - 15:45	Experiment Brückenschaltung Betreuer: Martin Großhauser	Praktikum Brückenschaltung
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22210
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22210
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Roman Behrends

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Thermodynamik 1 Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Aufgabenseminar Wärmelehre Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 2050
14:15 - 15:45	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	MW 2050
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringner	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von David Danhofer

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Brückenschaltung Betreuer: Martin Großhauser	Praktikum Brückenschaltung
14:15 - 15:45	Experiment Magnetismus Betreuer: Lars Dehlwes	Praktikum Magnetismus
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22210
08:45 - 10:15	Experiment Optische Abbildungen Betreuer: Lilith Diringer	Praktikum Optische Abbildungen
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Franz Loose

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Ismail Achmed-Zade	CH 22210
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Experiment spezifische Elektronenladung Betreuer: Felix Wechsler	Praktikum spezifische Elektronenladung
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Millikan-Versuch Betreuer: Samuel Moll	Praktikum Millikan-Versuch
08:45 - 10:15	Experiment Brennstoffzelle Betreuer: Vincent Grande	Praktikum Brennstoffzelle
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22210
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Florian Bethge

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Aufgabenseminar Wärmelehre Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 2050
14:15 - 15:45	Gewöhnliche Differentialgleichungen Betreuer: Maximilian Keitel	MW 0234
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Lucas Reisener

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Aufgabenseminar Wärmelehre Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 2050
14:15 - 15:45	Gewöhnliche Differentialgleichungen Betreuer: Maximilian Keitel	MW 0234
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Johannes Fleischer

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Aufgabenseminar Wärmelehre Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 2050
14:15 - 15:45	Gewöhnliche Differentialgleichungen Betreuer: Maximilian Keitel	MW 0234
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Uri Sharell

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Ismail Achmed-Zade	CH 22210
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Oszilloskop Betreuer: Christopher Pfeiffer	Praktikum Oszilloskop
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Millikan-Versuch Betreuer: Samuel Moll	Praktikum Millikan-Versuch
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22210
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Paul Marschall

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 1250
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22210
08:45 - 10:15	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	MW 2050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Wilhelm Holfeld

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diringen	MW 0234
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringen	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Saskia Drechsel

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
14:15 - 15:45	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 1250
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22210
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22210
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Lina Renke

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Aufgabenseminar Wärmelehre Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 2050
14:15 - 15:45	Gewöhnliche Differentialgleichungen Betreuer: Maximilian Keitel	MW 0234
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Anja Hoffmeister

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 2050
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment spezifische Elektronenladung Betreuer: Felix Wechsler	Praktikum spezifische Elektronenladung
14:15 - 15:45	Experiment Magnetismus Betreuer: Lars Dehlwes	Praktikum Magnetismus
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Optische Abbildungen Betreuer: Lilith Diring	Praktikum Optische Abbildungen
08:45 - 10:15	Experiment Millikan-Versuch Betreuer: Samuel Moll	Praktikum Millikan-Versuch
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Eike Peters

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Magnetismus Betreuer: Lars Dehlwes	Praktikum Magnetismus
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Maximilian Adam

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Ismail Achmed-Zade	CH 22210
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 1250
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Jann Weidlich

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 2050
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Experiment spezifische Elektronenladung Betreuer: Felix Wechsler	Praktikum spezifische Elektronenladung
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Millikan-Versuch Betreuer: Samuel Moll	Praktikum Millikan-Versuch
08:45 - 10:15	Experiment Brennstoffzelle Betreuer: Vincent Grande	Praktikum Brennstoffzelle
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Pascal Reeck

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Ismail Achmed-Zade	CH 22210
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Aufgabenseminar Wärmelehre Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 2050
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Brennstoffzelle Betreuer: Vincent Grande	Praktikum Brennstoffzelle
08:45 - 10:15	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22209
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Salome Schwark

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Aufgabenseminar Wärmelehre Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 2050
14:15 - 15:45	Gewöhnliche Differentialgleichungen Betreuer: Maximilian Keitel	MW 0234
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Simon Oeß

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Ismail Achmed-Zade	CH 22210
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Experiment spezifische Elektronenladung Betreuer: Felix Wechsler	Praktikum spezifische Elektronenladung
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Brennstoffzelle Betreuer: Vincent Grande	Praktikum Brennstoffzelle
08:45 - 10:15	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Auguste Medert

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Aufgabenseminar Wärmelehre Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 2050
14:15 - 15:45	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 1250
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	MW 2050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22209
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Paul-Luca Wübker

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Aufgabenseminar Wärmelehre Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 2050
14:15 - 15:45	Gewöhnliche Differentialgleichungen Betreuer: Maximilian Keitel	MW 0234
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Avital Sievers

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Aufgabenseminar Wärmelehre Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 2050
14:15 - 15:45	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	MW 2050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22209
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Sebastian Harris

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Magnetismus Betreuer: Lars Dehlwes	Praktikum Magnetismus
14:15 - 15:45	Experiment Brückenschaltung Betreuer: Martin Großhauser	Praktikum Brückenschaltung
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Optische Abbildungen Betreuer: Lilith Diring	Praktikum Optische Abbildungen
08:45 - 10:15	Experiment Brennstoffzelle Betreuer: Vincent Grande	Praktikum Brennstoffzelle
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22209
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Stefan Hellstern

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Ismail Achmed-Zade	CH 22210
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Kernphysik Betreuer: Samuel Moll	CH 22209
14:15 - 15:45	Experiment Magnetismus Betreuer: Lars Dehlwes	Praktikum Magnetismus
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Brennstoffzelle Betreuer: Vincent Grande	Praktikum Brennstoffzelle
08:45 - 10:15	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Nico Heitmann

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Ismail Achmed-Zade	CH 22210
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Brückenschaltung Betreuer: Martin Großhauser	Praktikum Brückenschaltung
14:15 - 15:45	Experiment Oszilloskop Betreuer: Christopher Pfeiffer	Praktikum Oszilloskop
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Pohlsches Rad Betreuer: Eugen Dizer	Praktikum Pohlsches Rad
08:45 - 10:15	Experiment Brennstoffzelle Betreuer: Vincent Grande	Praktikum Brennstoffzelle
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	CH 22209
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Dennis Rudik

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Geometrische Optik Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment spezifische Elektronenladung Betreuer: Felix Wechsler	Praktikum spezifische Elektronenladung
14:15 - 15:45	Experiment Oszilloskop Betreuer: Christopher Pfeiffer	Praktikum Oszilloskop
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22210
08:45 - 10:15	Experiment Millikan-Versuch Betreuer: Samuel Moll	Praktikum Millikan-Versuch
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Josephine Dabrunz

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Himmelsmechanik Betreuer: Lars Dehlwes	MW 2050
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Aufgabenseminar Wärmelehre Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 2050
14:15 - 15:45	Gewöhnliche Differentialgleichungen Betreuer: Maximilian Keitel	MW 0234
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Thermodynamik 2 - Statistische Physik Betreuer: Vitaly Andreev	MW 1050
08:45 - 10:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1050
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Elektrische Schaltungen Betreuer: Felix Wechsler	CH 27401
14:15 - 15:45	Komplexe Wechselstromrechnung Betreuer: Vincent Grande	MW 0250
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Elektronik Betreuer: Martin Großhauser	CH 27402
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Kevin Haag

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Elektrische Schaltungen Betreuer: Christopher Pfeiffer	CH 22209
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Brückenschaltung Betreuer: Martin Großhauser	Praktikum Brückenschaltung
14:15 - 15:45	Experiment Oszilloskop Betreuer: Christopher Pfeiffer	Praktikum Oszilloskop
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	CH 22210
08:45 - 10:15	Experiment Pohlsches Rad Betreuer: Eugen Dizer	Praktikum Pohlsches Rad
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diringer	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	

Stundenplan von Alexander Rehn

Donnerstag

09:30 - 11:45	Anreise zur TU München	Fakultät Maschinenwesen
10:00 - 11:30	Mittagessen	Mensa Garching
12:00	Begrüßung	MW 0250
13:00 - 14:30	Spezielle Funktionen und Vektorrechnung Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
14:45 - 16:15	Klassische Mechanik Betreuer: Maximilian Marienhagen	MW 1250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Freitag

04:30 - 07:00	Frühstück	Jugendherberge
07:00 - 11:00	Exkursionen	
11:00 - 12:00	Mittagessen	Mensa Garching
12:30 - 14:00	Experiment Oszilloskop Betreuer: Christopher Pfeiffer	Praktikum Oszilloskop
14:15 - 15:45	Harmonische Schwingungen Betreuer: Ilja Göthel	MW 2050
16:00 - 16:20	Erlebnisbericht IPhO	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Samstag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Experiment Brennstoffzelle Betreuer: Vincent Grande	Praktikum Brennstoffzelle
08:45 - 10:15	Experiment Pohl'sches Rad Betreuer: Eugen Dizer	Praktikum Pohl'sches Rad
10:30 - 12:00	Mittagessen	MW 0250
12:30 - 14:00	Quanten- und Atomphysik I Betreuer: Vitaly Andreev	CH 27402
14:15 - 15:45	Bestimmung des Brechungskoeffizienten von Plexiglas Betreuer: Lilith Diring	MW 0234
16:00 - 16:20	Vorstellung GYPT	MW 0250
16:30	Fahrt zur Jugendherberge	
17:00	Abendessen	Jugendherberge

Sonntag

04:30 - 06:00	Frühstück	Jugendherberge
06:00	Fahrt zur TU	
07:00 - 08:30	Spezielle Relativitätstheorie Betreuer: Johannes Rothe	MW 0250
08:45 - 10:15	Wellenoptik Betreuer: Christopher Pfeiffer	MW 0250
10:30 - 11:00	Verabschiedung	MW 0250
11:00	Individuelle Abreise	
11:00 - 12:00	Mittagessen	