

Vorlesungsplan für *Elektrotechnik - Energie 4. Sem. Gruppe 3*

Sommersemester 2025

Kalenderwoche: 12 Datum: 17/3/25 bis 23/3/25

Stand: 09/04/25

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag | |
|-------|--------------------------------|---|--|-------------------------------------|---|----------|
| 8:30 | | | | | Prof. Luczak | |
| 8:45 | | | | | | |
| 9:00 | | | | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | |
| 9:15 | | | | | | |
| 9:30 | | | | | | |
| 9:45 | | | | | | |
| 10:00 | | | | | C08-0.01 / HS-1 | |
| 10:15 | | Prof. Luczak | | J. Schiwy | Prof. Schmidt- Rethmeier | |
| 10:30 | | | | Prof. Hennig | Prof. Lebert | |
| 10:45 | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | Energieerzeugung und -wandlung ÜL-3 | Grundlagen Projektmanagement | BWL und Recht | |
| 11:00 | | | | | | |
| 11:15 | | | | | | |
| 11:30 | C08-0.01 / HS-1 | | | | | C06-1.17 |
| 11:45 | | | | | | |
| 12:00 | | | | | Eghbalian | |
| 12:15 | | | | | | |
| 12:30 | | | | | BWL und Recht | |
| 12:45 | Prof. Wree | Prof. Hennig | | Prof. Schmidt- Rethmeier | | |
| 13:00 | Regelungstechnik E/Wing | Energieerzeugung und -wandlung | | Hochspannungstechnik | C08-1.03, H3 | |
| 13:15 | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | |
| 13:45 | | | | | | |
| 14:00 | C08-0.01 / HS-1 | C13-0.01 | | C22-0.01 | | |
| 14:15 | | | | | | |
| 14:30 | Prof. Schümann | | | | | |
| 14:45 | | | | | | |
| 15:00 | | | | | | |
| 15:15 | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | |
| 15:45 | | | | | | |
| 16:00 | Elektrische Maschinen | | | | | |
| 16:15 | | | | | | |
| 16:30 | | | | | | |
| 16:45 | | | | | | |
| 17:00 | | | | | | |
| 17:15 | | | | | | |
| 17:30 | | C06-1.13 | | | | |
| 17:45 | | | | | | |
| 18:00 | | | | | | |

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Elektrotechnik - Energie 4. Sem. Gruppe 3*

Sommersemester 2025

Kalenderwoche: 13 Datum: 24/3/25 bis 30/3/25

Stand: 09/04/25

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|-------|--------------------------------|---|--|-------------------------------------|---|
| 8:30 | | | | | Prof. Luczak |
| 8:45 | | | | | |
| 9:00 | | | | | Energiewende Überblick und Herausforderungen |
| 9:15 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 9:45 | | | | | |
| 10:00 | | | | | C08-0.01 / HS-1 |
| 10:15 | | Prof. Luczak | | J. Schiwy | Prof. Schmidt- Rethmeier |
| 10:30 | | | | Prof. Hennig | Prof. Lebert |
| 10:45 | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | Energieerzeugung und -wandlung ÜL-3 | Grundlagen Projektmanagement | BWL und Recht |
| 11:00 | | | | | |
| 11:15 | | | | | |
| 11:30 | C08-0.01 / HS-1 | | | | |
| 11:45 | | | | | |
| 12:00 | | | | | Eghbalian |
| 12:15 | | | | | |
| 12:30 | | | | | BWL und Recht |
| 12:45 | Prof. Wree | Prof. Hennig | J. Kohlmorgen | Prof. Schmidt- Rethmeier | |
| 13:00 | Regelungstechnik E/Wing | Energieerzeugung und -wandlung | Hochspannungstechnik ÜL-E3 | Hochspannungstechnik | |
| 13:15 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 13:45 | | | | | |
| 14:00 | C08-0.01 / HS-1 | C13-0.01 | C11-0.02 C12-1.19 C12-1.20 | C22-0.01 | C08-1.03, H3 |
| 14:15 | | | | | |
| 14:30 | Prof. Schümann | | | | |
| 14:45 | | | | | |
| 15:00 | | | | | |
| 15:15 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 15:45 | | | | | |
| 16:00 | Elektrische Maschinen | | | | |
| 16:15 | | | | | |
| 16:30 | | | | | |
| 16:45 | | | | | |
| 17:00 | | | | | |
| 17:15 | | | | | |
| 17:30 | | C06-1.13 | | | |
| 17:45 | | | | | |
| 18:00 | | | | | |

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Elektrotechnik - Energie 4. Sem. Gruppe 3*

Sommersemester 2025

Kalenderwoche: 14 Datum: 31/3/25 bis 6/4/25

Stand: 09/04/25

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag | |
|-------|--------------------------------|---|--|--|---|-----------------|
| 8:30 | | Prof. Wree | | | Prof. Luczak | |
| 8:45 | | | | | | |
| 9:00 | | Regelungstechnik Ü-E/Wing | | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | |
| 9:15 | | | | | | |
| 9:30 | | | | | | |
| 9:45 | | | C02-0.10 / HS-10 | | | C08-0.01 / HS-1 |
| 10:00 | | | | | | |
| 10:15 | | Prof. Luczak | J. Schiwy Prof. Hennig | Ende: 12:15 Uhr! Prof. Schmidt- Rethmeier Prof. Lebert | Dr. Breitling | |
| 10:30 | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | Energieerzeugung und -wandlung ÜL-3 | GPM-Grundlagen Projektmanagement | BWL und Recht | |
| 10:45 | | | | | | |
| 11:00 | | | | | | |
| 11:15 | | | | | | |
| 11:30 | C08-0.01 / HS-1 | | | | | C06-1.17 |
| 11:45 | | | | | | |
| 12:00 | | | | C18-Auditorium | Eghbalian | |
| 12:15 | | | | | | |
| 12:30 | | | | | BWL und Recht | |
| 12:45 | Prof. Wree | Prof. Hennig | J. Kohlmorgen Prof. Schmidt- Rethmeier | Prof. Schmidt- Rethmeier | | |
| 13:00 | Regelungstechnik E/Wing | Energieerzeugung und -wandlung | Hochspannungstechnik ÜL-E3 | Hochspannungstechnik | | |
| 13:15 | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | |
| 13:45 | | | | | | |
| 14:00 | | | | | C08-0.01 / HS-1 | C13-0.01 |
| 14:15 | | | | | | |
| 14:30 | Prof. Schümann | | | | | |
| 14:45 | | | | | | |
| 15:00 | | | | | | |
| 15:15 | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | |
| 15:45 | | | | | | |
| 16:00 | Elektrische Maschinen | | | | | |
| 16:15 | | | | | | |
| 16:30 | | | | | | |
| 16:45 | | | | | | |
| 17:00 | | | | | | |
| 17:15 | | | | | | |
| 17:30 | | C06-1.13 | | | | |
| 17:45 | | | | | | |
| 18:00 | | | | | | |

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Elektrotechnik - Energie 4. Sem. Gruppe 3*

Sommersemester 2025

Kalenderwoche: 15 Datum: 7/4/25 bis 13/4/25

Stand: 09/04/25

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag | |
|-------|--------------------------------------|---------------------------------------|---|--|---|----------------------|
| 8:30 | S. Scharbeck | Prof. Wree | | | Prof. Luczak | |
| 8:45 | P. Wrobel | | | | | |
| 9:00 | | Regelungstechnik Ü-E/Wing | | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | |
| 9:15 | | | | | | |
| 9:30 | | | | | | |
| 9:45 | | | C02-0.10 / HS-10 | | | C08-0.01 / HS-1 |
| 10:00 | Elektrische Maschinen_ÜL-EŞW2 | | | | | |
| 10:15 | | Prof. Luczak | J. Schiwy | Prof. Schmidt- Rethmeier | Dr. Breitling | |
| 10:30 | | | Prof. Hennig | Prof. Lebert | | |
| 10:45 | | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | Energieerzeugung und -wandlung ÜL-3 | Grundlagen Projektmanagement | BWL und Recht |
| 11:00 | | | | | | |
| 11:15 | | | | | | |
| 11:30 | C06-0.16 | C08-0.01 / HS-1 | C06-1.17 | C02-0.07 / HS-7 IuE | C08-1.03, H3 | |
| 11:45 | | | | | | |
| 12:00 | | | | | Eghbalian | |
| 12:15 | | | | | | |
| 12:30 | | | | | BWL und Recht | |
| 12:45 | Prof. Wree | Prof. Hennig | J. Kohlmorgen | Prof. Schmidt- Rethmeier | | |
| 13:00 | Regelungstechnik E/Wing | Energieerzeugung und -wandlung | Hochspannungstechnik ÜL-E3 | Hochspannungstechnik | C08-1.03, H3 | |
| 13:15 | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | |
| 13:45 | | | | | | |
| 14:00 | C08-0.01 / HS-1 | C13-0.01 | C11-0.02 C12-1.19 C12-1.20 | C22-0.01 | | |
| 14:15 | | | | | | |
| 14:30 | Prof. Schümann | | | | | |
| 14:45 | | | | | | |
| 15:00 | | | | | | |
| 15:15 | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | |
| 15:45 | | | | | | |
| 16:00 | Elektrische Maschinen | | | | | |
| 16:15 | | | | | | |
| 16:30 | | | | | | |
| 16:45 | | | | | | |
| 17:00 | | | | | | |
| 17:15 | | | | | | |
| 17:30 | | C06-1.13 | | | | |
| 17:45 | | | | | | |
| 18:00 | | | | | | |

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Elektrotechnik - Energie 4. Sem. Gruppe 3*

Sommersemester 2025

Kalenderwoche: 16 Datum: 14/4/25 bis 20/4/25

Stand: 09/04/25

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag | | | | |
|-------|--------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|-----------------|----------------|----------------------------------|-------------|
| 8:30 | | Prof. Wree | | | M. Zupke | | | | |
| 8:45 | | | | | C. Wurl | | | | |
| 9:00 | | Regelungstechnik Ü-E/Wing | | | P. Wrobel | | | | |
| 9:15 | | | | | Prof. Wree | | | | |
| 9:30 | | | | | Prof. Woelk | | | | |
| 9:45 | | | C02-0.10 / HS-10 | | G. Werner | | | | |
| 10:00 | | | | | Prof. Wehrend | | | | |
| 10:15 | | Prof. Luczak | J. Schiwy | Ende: 12:15 Prof. Schmidt- Rethmeier | Prof. Weber | | | | |
| 10:30 | | | Prof. Hennig | Uhr! Prof. Lebert | M. Teichmann | | | | |
| 10:45 | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | Energieerzeugung und -wandlung ÜL-3 | GPM-Grundlagen Projektmanagement | Prof. Stock | | | | |
| 11:00 | | | | | | | M. Sieloff | | |
| 11:15 | | | | | | | M. Senkbeil | | |
| 11:30 | | | | | C08-0.01 / HS-1 | C06-1.17 | Prof. Schümann | | |
| 11:45 | | | | | | | C. Schwatlo | | |
| 12:00 | | | | C18-Auditorium | Prof. Schramm | | | | |
| 12:15 | | | | | Prof. Schmidt- Rethmeier | | | | |
| 12:30 | | | | | S. Schmarbeck | | | | |
| 12:45 | Prof. Wree | Prof. Hennig | J. Kohlmorgen | Prof. Schmidt- Rethmeier | J. Schiwy | | | | |
| 13:00 | Regelungstechnik E/Wing | Energieerzeugung und -wandlung | Hochspannungstechnik ÜL-E3 | Hochspannungstechnik | Karfreitag Good Friday | | | | |
| 13:15 | | | | | | | | | Fr. Rähse |
| 13:30 | | | | | | | | | M. Robinius |
| 13:45 | | | | | | | | | T. Rixen |
| 14:00 | | | | | | C08-0.01 / HS-1 | C13-0.01 | C11-0.02 C12-1.19 C12-1.20 | C22-0.01 |
| 14:15 | | | | | M. Riedel | | | | |
| 14:30 | Prof. Schümann | C. Brauer | | | R. Raßmann | | | | |
| 14:45 | | G.S. Gesell | | | A. Raschke | | | | |
| 15:00 | | J. Kohlmorgen | | | M. Pöpper | | | | |
| 15:15 | | | | | Prof. Prochnow | | | | |
| 15:30 | | | | | Prof. Prieß | | | | |
| 15:45 | | | | | Prof. Petersen | | | | |
| 16:00 | Elektrische Maschinen | Regelungstechnik ÜL-E3W | | | E. Petersen | | | | |
| 16:15 | | | | | | Prof. Patz | | | |
| 16:30 | | | | | | Prof. Osterwald | | | |
| 16:45 | | | | | | H. Oenings | | | |
| 17:00 | | | | | | J. Nowitzki | | | |
| 17:15 | | | | | | Prof. Neumann | | | |
| 17:30 | | | C06-1.13 | C12-2.64 / 2.65 | | | A. Neumann | | |
| 17:45 | | | | | | | E. Moritz | | |
| 18:00 | | | | | | | Dr. Mohs | | |
| | | | | | | | M. Menzel | | |
| | | | | | Prof. Manzke | | | | |
| | | | | | G. Manske | | | | |

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Elektrotechnik - Energie 4. Sem. Gruppe 3*

Sommersemester 2025

Kalenderwoche: 17 Datum: 21/4/25 bis 27/4/25

Stand: 09/04/25

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag | |
|-------|--------------------------|---|--|-------------------------------------|---|----------------------|
| 8:30 | M. Zupke | Prof. Wree | | | Prof. Luczak | |
| 8:45 | C. Wurl | | | | | |
| 9:00 | P. Wrobel | Regelungstechnik Ü-E/Wing | | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | |
| 9:15 | Prof. Wree | | | | | |
| 9:30 | Prof. Woelk | | | | | |
| 9:45 | G. Werner | | | | | |
| 10:00 | Prof. Wehrend | | | | | |
| 10:15 | Prof. Weber | C02-0.10 / HS-10 | | | C08-0.01 / HS-1 | |
| 10:30 | M. Teichmann | Prof. Luczak | J. Schiwy | Prof. Schmidt- Rethmeier | Dr. Breitling | |
| 10:45 | Prof. Stock | Energiewende Überblick und Herausforderungen | Prof. Hennig | Prof. Lebert | BWL und Recht | |
| 11:00 | M. Sieloff | | Energieerzeugung und -wandlung ÜL-3 | Grundlagen Projektmanagement | | |
| 11:15 | M. Senkbeil | | | | | |
| 11:30 | Prof. Schümann | | | | | |
| 11:45 | C. Schwatlo | | | | | |
| 12:00 | Prof. Schmidt- Rethmeier | | | | | |
| 12:15 | S. Schmarbeck | C08-0.01 / HS-1 | C06-1.17 | C02-0.07 / HS-7 IuE | C08-1.03, H3 | |
| 12:30 | J. Schiwy | | | | Eghbalian | |
| 12:45 | Fr. Rähse | | | | | BWL und Recht |
| 13:00 | M. Robinius | Prof. Hennig | J. Kohlmorgen | Prof. Schmidt- Rethmeier | | |
| 13:15 | T. Rixen | Energieerzeugung und -wandlung | Prof. Schmidt- Rethmeier | Hochspannungstechnik | | |
| 13:30 | Prof. Rinder | | Hochspannungstechnik ÜL-E3 | | | |
| 13:45 | M. Riedel | | | | | |
| 14:00 | R. Raßmann | | | | | |
| 14:15 | A. Raschke | | | | | |
| 14:30 | M. Pöpper | C13-0.01 | | C11-0.02 | C22-0.01 | |
| 14:45 | Prof. Prochnow | | C12-1.19 | | | |
| 15:00 | Prof. Prieß | | C12-1.20 | | | |
| 15:15 | Prof. Petersen | | | | | |
| 15:30 | E. Petersen | | | | | |
| 15:45 | Prof. Patz | | | | | |
| 16:00 | Prof. Osterwald | | | | | |
| 16:15 | H. Oenings | | | | | |
| 16:30 | J. Nowitzki | | | | | |
| 16:45 | Prof. Neumann | | | | | |
| 17:00 | A. Neumann | | | | | |
| 17:15 | E. Moritz | | | | | |
| 17:30 | Dr. Mohs | | | | | |
| 17:45 | M. Menzel | | | | | |
| 18:00 | Prof. Manzke | | | | | |
| | G. Manske | | | | | |

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Elektrotechnik - Energie 4. Sem. Gruppe 3*

Sommersemester 2025

Kalenderwoche: 20 Datum: 12/5/25 bis 18/5/25

Stand: 09/04/25

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag | | | |
|-------|--------------------------------|---------------------------------------|--|---|---|-----------------|----------------------|----------|
| 8:30 | | Prof. Wree | | | Prof. Luczak | | | |
| 8:45 | | | | | | | | |
| 9:00 | | Regelungstechnik Ü-E/Wing | | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | | | |
| 9:15 | | | | | | | | |
| 9:30 | | | | | | | | |
| 9:45 | | | C02-0.10 / HS-10 | | | C08-0.01 / HS-1 | | |
| 10:00 | | | | | | | | |
| 10:15 | | | J. Schiwy | Ende: 12:15 Prof. Schmidt- Rethmeier | Dr. Breitling | | | |
| 10:30 | | | Prof. Hennig | Uhr! Prof. Lebert | | | | |
| 10:45 | | | Energieerzeugung und -wandlung ÜL-3 | GPM-Grundlagen Projektmanagement | BWL und Recht | | | |
| 11:00 | | | | | | | | |
| 11:15 | | | | | | | | |
| 11:30 | | | | | | C06-1.17 | C08-1.03, H3 | |
| 11:45 | | | | | | | | |
| 12:00 | | | | C18-Auditorium | Eghbalian | | | |
| 12:15 | | | | | | | | |
| 12:30 | | | | | BWL und Recht | | | |
| 12:45 | Prof. Wree | Prof. Hennig | J. Kohlmorgen | Prof. Schmidt- Rethmeier | | | | |
| 13:00 | Regelungstechnik E/Wing | Energieerzeugung und -wandlung | Hochspannungstechnik ÜL-E3 | Hochspannungstechnik | | | | |
| 13:15 | | | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | | | |
| 13:45 | | | | | | | C11-0.02 | |
| 14:00 | | | | | C08-0.01 / HS-1 | C13-0.01 | C12-1.19 C12-1.20 | C22-0.01 |
| 14:15 | | | | | | | | |
| 14:30 | Prof. Schümann | C. Brauer | | | | | | |
| 14:45 | | G.S. Gesell | | | | | | |
| 15:00 | | J. Kohlmorgen | | | | | | |
| 15:15 | | | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | | | |
| 15:45 | | | | | | | | |
| 16:00 | Elektrische Maschinen | Regelungstechnik ÜL-E3W | | | | | | |
| 16:15 | | | | | | | | |
| 16:30 | | | | | | | | |
| 16:45 | | | | | | | | |
| 17:00 | | | | | | | | |
| 17:15 | | | | | | | | |
| 17:30 | | | C06-1.13 | C12-2.64 / 2.65 | | | | |
| 17:45 | | | | | | | | |
| 18:00 | | | | | | | | |

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Elektrotechnik - Energie 4. Sem. Gruppe 3*

Sommersemester 2025

Kalenderwoche: 21 Datum: 19/5/25 bis 25/5/25

Stand: 09/04/25

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|-------|---|---|--|-----------------------------|---|
| 8:30 | S. Schmarbeck | | | | Prof. Luczak |
| 8:45 | P. Wrobel | | | | |
| 9:00 | | | | | Energiewende Überblick und Herausforderungen |
| 9:15 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 9:45 | | | | | |
| 10:00 | Elektrische Maschinen_ÜL-EŞW2 | | | | |
| 10:15 | | Prof. Luczak | J. Schiwy | | Dr. Breitling |
| 10:30 | | | Prof. Hennig | | |
| 10:45 | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | Energieerzeugung und -wandlung ÜL-3 | | BWL und Recht |
| 11:00 | | | | | |
| 11:15 | | | | | C08-1.03, H3 |
| 11:30 | C06-0.16 | C08-0.01 / HS-1 | C06-1.17 | | |
| 11:45 | | | | | |
| 12:00 | | | | | Eghbalian |
| 12:15 | | | | | |
| 12:30 | | | | | BWL und Recht |
| 12:45 | Prof. Wree | Prof. Hennig | J. Kohlmorgen | Prof. Schmidt- Rethmeier | |
| 13:00 | | | Prof. Schmidt- Rethmeier | | C08-1.03, H3 |
| 13:15 | Regelungstechnik E/Wing | Energieerzeugung und -wandlung | Hochspannungstechnik ÜL-E3 | Hochspannungstechnik | |
| 13:30 | | | C11-0.02 | | |
| 13:45 | | | C12-1.19 | | |
| 14:00 | C08-0.01 / HS-1 | C13-0.01 | C12-1.20 | C22-0.01 | |
| 14:15 | | | | | |
| 14:30 | Prof. Schümann | | | | |
| 14:45 | | | | | |
| 15:00 | Elektrische Maschinen | | | | |
| 15:15 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 15:45 | C06-1.13 | | | | |
| 16:00 | | | | | |
| 16:15 | Ersatztermin Prof. Luczak | | | | |
| 16:30 | | | | | |
| 16:45 | Energiewende Überblick und Herausforderungen | | | | |
| 17:00 | | | | | |
| 17:15 | | | | | |
| 17:30 | C08-0.01 / HS-1 | | | | |
| 17:45 | | | | | |
| 18:00 | | | | | |

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Elektrotechnik - Energie 4. Sem. Gruppe 3*

Sommersemester 2025

Kalenderwoche: 22 Datum: 26/5/25 bis 1/6/25

Stand: 09/04/25

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|-------|--------------------------------|---|--|-------------------------|---|
| 8:30 | | Prof. Wree | | M. Zupke | Prof. Luczak |
| 8:45 | | | | C. Wurl | |
| 9:00 | | Regelungstechnik Ü-E/Wing | | P. Wrobel | Energiewende Überblick und Herausforderungen |
| 9:15 | | | | Prof. Wree | |
| 9:30 | | | | Prof. Woelk | |
| 9:45 | | C02-0.10 / HS-10 | | G. Werner | C08-0.01 / HS-1 |
| 10:00 | | | | Prof. Wehrend | |
| 10:15 | | Prof. Luczak | J. Schiwy | Prof. Weber | Dr. Breitling |
| 10:30 | | | Prof. Hennig | M. Teichmann | |
| 10:45 | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | Energieerzeugung und -wandlung ÜL-3 | Prof. Stock | BWL und Recht |
| 11:00 | | | | M. Sieloff | |
| 11:15 | | | | M. Senkbeil | |
| 11:30 | | C08-0.01 / HS-1 | C06-1.17 | Prof. Schümann | C08-1.03, H3 |
| 11:45 | | | | C. Schwatlo | |
| 12:00 | | | | Prof. Schmidt-Rethmeier | Eghbalian |
| 12:15 | | | | S. Schmarbeck | |
| 12:30 | | | | J. Schiwy | BWL und Recht |
| 12:45 | Prof. Wree | Prof. Hennig | J. Kohlmorgen | Fr. Rähse | |
| 13:00 | | | Prof. Schmidt- Rethmeier | M. Robinius | C08-1.03, H3 |
| 13:15 | Regelungstechnik E/Wing | Energieerzeugung und -wandlung | Hochspannungstechnik ÜL-E3 | T. Rixen | |
| 13:30 | | | | Prof. Rinder | |
| 13:45 | | | C11-0.02 | M. Riedel | |
| 14:00 | C08-0.01 / HS-1 | C13-0.01 | C12-1.19 | R. Raßmann | |
| 14:15 | | | C12-1.20 | A. Raschke | |
| 14:30 | Prof. Schümann | | | M. Pöpper | |
| 14:45 | | | | Prof. Prochnow | |
| 15:00 | Elektrische Maschinen | | | Prof. Prieß | |
| 15:15 | | | | Prof. Petersen | |
| 15:30 | | | | E. Petersen | |
| 15:45 | C06-1.13 | | | Prof. Patz | |
| 16:00 | | | | Prof. Osterwald | |
| 16:15 | | | | H. Oenings | |
| 16:30 | | | | J. Nowitzki | |
| 16:45 | | | | Prof. Neumann | |
| 17:00 | | | | A. Neumann | |
| 17:15 | | | | E. Moritz | |
| 17:30 | | | | Dr. Mohs | |
| 17:45 | | | | M. Menzel | |
| 18:00 | | | | Prof. Manzke | |
| | | | | G. Manske | |

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Elektrotechnik - Energie 4. Sem. Gruppe 3*

Sommersemester 2025

Kalenderwoche: 23 Datum: 2/6/25 bis 8/6/25

Stand: 09/04/25

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|-------|--------------------------------------|---|--|-------------------------------------|---|
| 8:30 | S. Schmarbeck | Prof. Wree | | | Prof. Luczak |
| 8:45 | P. Wrobel | | | | |
| 9:00 | | Regelungstechnik Ü-E/Wing | | | Energiewende Überblick und Herausforderungen |
| 9:15 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 9:45 | | C02-0.10 / HS-10 | | | C08-0.01 / HS-1 |
| 10:00 | Elektrische Maschinen_ÜL-EŞW2 | | | | |
| 10:15 | | Prof. Luczak | J. Schiwy | Prof. Schmidt- Rethmeier | Dr. Breitling |
| 10:30 | | | Prof. Hennig | Prof. Lebert | |
| 10:45 | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | Energieerzeugung und -wandlung ÜL-3 | Grundlagen Projektmanagement | BWL und Recht |
| 11:00 | | | | | |
| 11:15 | | | | | |
| 11:30 | C06-0.16 | C08-0.01 / HS-1 | C06-1.17 | C02-0.07 / HS-7 IuE | C08-1.03, H3 |
| 11:45 | | | | | |
| 12:00 | | | | | Eghbalian |
| 12:15 | | | | | |
| 12:30 | | | | | BWL und Recht |
| 12:45 | Prof. Wree | Prof. Hennig | J. Kohlmorgen | Prof. Schmidt- Rethmeier | |
| 13:00 | | | Prof. Schmidt- Rethmeier | | C08-1.03, H3 |
| 13:15 | Regelungstechnik E/Wing | Energieerzeugung und -wandlung | Hochspannungstechnik ÜL-E3 | Hochspannungstechnik | |
| 13:30 | | | C11-0.02 | | |
| 13:45 | | | C12-1.19 | | |
| 14:00 | C08-0.01 / HS-1 | C13-0.01 | C12-1.20 | C22-0.01 | |
| 14:15 | | | | | |
| 14:30 | Prof. Schümann | | | | |
| 14:45 | | | | | |
| 15:00 | Elektrische Maschinen | | | | |
| 15:15 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 15:45 | C06-1.13 | | | | |
| 16:00 | | | | | |
| 16:15 | | | | | |
| 16:30 | | | | | |
| 16:45 | | | | | |
| 17:00 | | | | | |
| 17:15 | | | | | |
| 17:30 | | | | | |
| 17:45 | | | | | |
| 18:00 | | | | | |

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Elektrotechnik - Energie 4. Sem. Gruppe 3*

Sommersemester 2025

Kalenderwoche: 24 Datum: 9/6/25 bis 15/6/25

Stand: 09/04/25

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag | | | |
|-------|-------------------------|---|--|---|---|-----------------|----------|--------------|
| 8:30 | M. Zupke | Prof. Wree | | | Prof. Luczak | | | |
| 8:45 | C. Wurl | | | | | | | |
| 9:00 | P. Wrobel | Regelungstechnik Ü-E/Wing | | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | | | |
| 9:15 | Prof. Wree | | | | | | | |
| 9:30 | Prof. Woelk | | | | | | | |
| 9:45 | G. Werner | | | | | | | |
| 9:45 | Prof. Wehrend | | C02-0.10 / HS-10 | | | C08-0.01 / HS-1 | | |
| 10:00 | Prof. Weber | | | | | | | |
| 10:15 | M. Teichmann | Prof. Luczak | J. Schiwy | Ende: 12:15 Prof. Schmidt- Rethmeier | Dr. Breitling | | | |
| 10:30 | Prof. Stock | | Prof. Hennig | Uhr! Prof. Lebert | | | | |
| 10:45 | M. Sieloff | Energiewende Überblick und Herausforderungen | Energieerzeugung und -wandlung ÜL-3 | GPM-Grundlagen Projektmanagement | BWL und Recht | | | |
| 11:00 | M. Senkbeil | | | | | | | |
| 11:15 | Prof. Schümann | | | | | | | |
| 11:30 | C. Schwatlo | | | | | C08-0.01 / HS-1 | C06-1.17 | C08-1.03, H3 |
| 11:45 | Prof. Schmidt-Rethmeier | | | | | | | |
| 12:00 | S. Schmarbeck | | | C18-Auditorium | Eghbalian | | | |
| 12:15 | J. Schiwy | | | | | | | |
| 12:30 | Fr. Rähse | | | | BWL und Recht | | | |
| 12:45 | M. Robinus | Prof. Hennig | J. Kohlmorgen | Prof. Schmidt- Rethmeier | | | | |
| 13:00 | T. Rixen | | Prof. Schmidt- Rethmeier | | C08-1.03, H3 | | | |
| 13:15 | Prof. Rinder | Energieerzeugung und -wandlung | Hochspannungstechnik ÜL-E3 | Hochspannungstechnik | | | | |
| 13:30 | M. Riedel | | | | | | | |
| 13:45 | R. Raßmann | | | | C11-0.02 | | | |
| 14:00 | A. Raschke | | | | C12-1.19 | | | |
| 14:15 | M. Pöpper | | | | C12-1.20 | | C22-0.01 | |
| 14:30 | Prof. Prochnow | | | | | | | |
| 14:45 | Prof. Prieß | C. Brauer | | | | | | |
| 15:00 | Prof. Petersen | G.S. Gesell | | | | | | |
| 15:15 | E. Petersen | J. Kohlmorgen | | | | | | |
| 15:30 | Prof. Osterwald | | | | | | | |
| 15:45 | H. Oenings | | | | | | | |
| 16:00 | J. Nowitzki | | | | | | | |
| 16:15 | Prof. Neumann | Regelungstechnik ÜL-E3W | | | | | | |
| 16:30 | A. Neumann | | | | | | | |
| 16:45 | E. Moritz | | | | | | | |
| 17:00 | Dr. Mohs | | | | | | | |
| 17:15 | M. Menzel | | | | | | | |
| 17:30 | Prof. Manzke | | | | | | | |
| 17:30 | G. Manske | C12-2.64 / 2.65 | | | | | | |
| 17:45 | | | | | | | | |
| 18:00 | | | | | | | | |

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für *Elektrotechnik - Energie 4. Sem. Gruppe 3*

Sommersemester 2025

Kalenderwoche: 25 Datum: 16/6/25 bis 22/6/25

Stand: 09/04/25

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|-------|--------------------------------------|---|--|-----------------------------|---|
| 8:30 | S. Schmarbeck | | | | Prof. Luczak |
| 8:45 | P. Wrobel | | | | |
| 9:00 | | | | | Energiewende Überblick und Herausforderungen |
| 9:15 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 9:45 | | | | | |
| 10:00 | Elektrische Maschinen_ÜL-EŞW2 | | | | |
| 10:15 | | Prof. Luczak | J. Schiwy | | Dr. Breitling |
| 10:30 | | | Prof. Hennig | | |
| 10:45 | | Energiewende Überblick und Herausforderungen | Energieerzeugung und -wandlung ÜL-3 | | BWL und Recht |
| 11:00 | | | | | |
| 11:15 | | | | | C08-1.03, H3 |
| 11:30 | C06-0.16 | C08-0.01 / HS-1 | C06-1.17 | | |
| 11:45 | | | | | |
| 12:00 | | | | | Eghbalian |
| 12:15 | | | | | |
| 12:30 | | | | | BWL und Recht |
| 12:45 | Prof. Wree | Prof. Hennig | | Prof. Schmidt- Rethmeier | |
| 13:00 | | | | | C08-1.03, H3 |
| 13:15 | Regelungstechnik E/Wing | Energieerzeugung und -wandlung | | Hochspannungstechnik | |
| 13:30 | | | | | |
| 13:45 | | | | | |
| 14:00 | C08-0.01 / HS-1 | C13-0.01 | | C22-0.01 | |
| 14:15 | | | | | |
| 14:30 | Prof. Schümann | | | | |
| 14:45 | | | | | |
| 15:00 | Elektrische Maschinen | | | | |
| 15:15 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 15:45 | C06-1.13 | | | | |
| 16:00 | | | | | |
| 16:15 | | | | | |
| 16:30 | | | | | |
| 16:45 | | | | | |
| 17:00 | | | | | |
| 17:15 | | | | | |
| 17:30 | | | | | |
| 17:45 | | | | | |
| 18:00 | | | | | |

Änderungen vorbehalten!