

Prüfungsplan Wintersemester 2019-20: 1. Semester EI

Fach	L *)	Dauer in min	Prüfer/ Zweitprüfer	Hilfsmittel **)	St-Gr bzw. WN
Mathematik 1	Ue	90	Ressel/ Kahl	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen	1A, WN
Mathematik 1	Ue	90	Gerstner/ Rosehr	Beliebige schriftliche	1B, WN
Mathematik 1	Ue	90	Ehinger/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen	1C, 1D, WN
Mathematik 1	Ue	90	Kahl/ Ressel	Beliebige schriftliche	WN
Mathematik 1	Ue	90	Rosehr/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen	WN
Gleichstromnetze, el. und m. Felder	Pr	90	Meyberg/ Brücklmeier	4 Seiten DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	1A, WN
Gleichstromnetze, el. und m. Felder	Pr	90	Geng/ Stehr	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	1B, WN
Gleichstromnetze, el. und m. Felder	Pr	90	Brücklmeier/ Unterricker	1. Teil: keine; 2. Teil: 1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	1C, WN
Gleichstromnetze, el. und m. Felder	Pr	90	Stehr/ Geng	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	1D, WN
Physik	-	90	Strauß/ Mühlbauer	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	1A, WN
Physik	-	90	Zuccaro/ Strauß	2 Blatt bzw. 4 Seiten DIN A4 ausschließlich handschriftliche Aufzeichnungen, TR	1B, WN
Physik	-	90	Mühlbauer/ Uhrig	2 Blatt bzw. 4 Seiten DIN A4 ausschließlich handschriftliche Aufzeichnungen, TR	1C, WN
Physik	-	90	Uhrig/ Mühlbauer	2 Blatt bzw. 4 Seiten DIN A4 ausschließlich handschriftliche Aufzeichnungen, TR	1D, WN
Werkstofftechnik	-	90	Feiertag/ Hiebel	Beliebige schriftliche, TR	1A, WN
Werkstofftechnik	-	90	Hiebel/ Feiertag	Beliebige schriftliche, TR	1B, 1C, 1D, WN
Arbeitsrecht ***)	-	60	Huber/ Vollmershausen	ArbR in der Taschenbuchausgabe dtv im Beck Verlag in der neuesten Auflage	1A, 1B, 1C, 1D, WN (AW1)

An den schriftlichen Hochschulprüfungen darf nur teilnehmen, wer sich form- und fristgerecht angemeldet hat.

*) Zur Teilnahme am Bonuspunktesystem muss die jeweilige studienbegleitende Leistung (L) mit Erfolg abgelegt sein und mit Hilfe des entsprechenden „Scheins“ bei der Prüfung nachgewiesen werden.

**) Es dürfen nur die ausdrücklich erlaubten Hilfsmittel verwendet werden. Die Verwendung anderer Gegenstände (insbesondere elektronischer Geräte) kann ohne weitere Begründung als Versuch einer Täuschung gewertet werden! Das Kopieren und das Speichern von Aufgaben oder Lösungen während der Prüfung ist verboten.
Taschenrechner (TR): Erlaubt sind (falls nicht eingeschränkt) beliebige OHNE KOMMUNIKATIONSFÄHIGKEIT
Einfacher TR: keine Grafikrechner, kann nicht symbolisch rechnen, ohne CAS-Funktion (ggf. Dozenten fragen!)

***) Prüfung im Antwort-Wahl-Verfahren; Der Anteil der schriftlichen Prüfung an Einfachauswahlaufgaben (genau einer von insgesamt n Antwortvorschlägen ist richtig -"1 aus n") ist 100%

- WN: Die mit WN markierten Fächer dürfen alle Wieder-/Nachholer mitschreiben!

Zeitpunkt und Ort der Prüfungen werden gegen Ende des Semesters bekanntgegeben.

Prüfungsplan Wintersemester 2019-20: 1. Semester RE

Fach	L *)	Dauer in min	Prüfer/ Zweitprüfer	Hilfsmittel **)	St-Gr bzw. WN
Mathematik 1	Ue	90	Ressel/ Kahl	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen	WN
Mathematik 1	Ue	90	Gerstner/ Rosehr	Beliebige schriftliche	1B, WN
Mathematik 1	Ue	90	Ehinger/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen	1C, 1D, WN
Mathematik 1	Ue	90	Kahl/ Ressel	Beliebige schriftliche	WN
Mathematik 1	Ue	90	Rosehr/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen	WN
Gleichstromnetze, el. und m. Felder	Pr	90	Meyberg/ Brücklmeier	4 Seiten DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	WN
Gleichstromnetze, el. und m. Felder	Pr	90	Geng/ Stehr	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	1B, WN
Gleichstromnetze, el. und m. Felder	Pr	90	Brücklmeier/ Unterricker	1. Teil: keine; 2. Teil: 1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	1C, WN
Gleichstromnetze, el. und m. Felder	Pr	90	Stehr/ Geng	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	1D, WN
Physik	-	90	Strauß/ Mühlbauer	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	WN
Physik	-	90	Zuccaro/ Strauß	2 Blatt bzw. 4 Seiten DIN A4 ausschließlich handschriftliche Aufzeichnungen, TR	1B, WN
Physik	-	90	Mühlbauer/ Uhrig	2 Blatt bzw. 4 Seiten DIN A4 ausschließlich handschriftliche Aufzeichnungen, TR	1C, WN
Physik	-	90	Uhrig/ Mühlbauer	2 Blatt bzw. 4 Seiten DIN A4 ausschließlich handschriftliche Aufzeichnungen, TR	1D, WN
Werkstofftechnik	-	90	Feiertag/ Hiebel	Beliebige schriftliche, TR	WN
Werkstofftechnik	-	90	Hiebel/ Feiertag	Beliebige schriftliche, TR	1B, 1C, 1D, WN
Arbeitsrecht ***)	-	60	Huber/ Vollmershausen	ArbR in der Taschenbuchausgabe dtv im Beck Verlag in der neuesten Auflage	1B, 1C, 1D, WN (AW1)

An den schriftlichen Hochschulprüfungen darf nur teilnehmen, wer sich form- und fristgerecht angemeldet hat.

*) Zur Teilnahme am Bonuspunktesystem muss die jeweilige studienbegleitende Leistung (L) mit Erfolg abgelegt sein und mit Hilfe des entsprechenden „Scheins“ bei der Prüfung nachgewiesen werden.

**) Es dürfen nur die ausdrücklich erlaubten Hilfsmittel verwendet werden. Die Verwendung anderer Gegenstände (insbesondere elektronischer Geräte) kann ohne weitere Begründung als Versuch einer Täuschung gewertet werden! Das Kopieren und das Speichern von Aufgaben oder Lösungen während der Prüfung ist verboten.

Taschenrechner (TR): Erlaubt sind (falls nicht eingeschränkt) beliebige OHNE KOMMUNIKATIONSFÄHIGKEIT
Einfacher TR: keine Grafikrechner, kann nicht symbolisch rechnen, ohne CAS-Funktion (ggf. Dozenten fragen!)

***) Prüfung im Antwort-Wahl-Verfahren; Der Anteil der schriftlichen Prüfung an Einfachauswahlaufgaben (genau einer von insgesamt n Antwortvorschlägen ist richtig - "1 aus n") ist 100%

- WN: Die mit WN markierten Fächer dürfen alle Wieder-/Nachholer mitschreiben!

Zeitpunkt und Ort der Prüfungen werden gegen Ende des Semesters bekanntgegeben.

Prüfungsplan Wintersemester 2019-20: 1. Semester EM

Fach	L *)	Dauer in min	Prüfer/ Zweitprüfer	Hilfsmittel **)	St-Gr bzw. WN
Mathematik 1	Ue	90	Ressel/ Kahl	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen	WN
Mathematik 1	Ue	90	Gerstner/ Rosehr	Beliebige schriftliche	1B, WN
Mathematik 1	Ue	90	Ehinger/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen	1C, 1D, WN
Mathematik 1	Ue	90	Kahl/ Ressel	Beliebige schriftliche	WN
Mathematik 1	Ue	90	Rosehr/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen	WN
Gleichstromnetze, el. und m. Felder	Pr	90	Meyberg/ Brücklmeier	4 Seiten DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	WN
Gleichstromnetze, el. und m. Felder	Pr	90	Geng/ Stehr	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	1B, WN
Gleichstromnetze, el. und m. Felder	Pr	90	Brücklmeier/ Unterricker	1. Teil: keine; 2. Teil: 1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	1C, WN
Gleichstromnetze, el. und m. Felder	Pr	90	Stehr/ Geng	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	1D, WN
Physik	-	90	Strauß/ Mühlbauer	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	WN
Physik	-	90	Zuccaro/ Strauß	2 Blatt bzw. 4 Seiten DIN A4 ausschließlich handschriftliche Aufzeichnungen, TR	1B, WN
Physik	-	90	Mühlbauer/ Uhrig	2 Blatt bzw. 4 Seiten DIN A4 ausschließlich handschriftliche Aufzeichnungen, TR	1C, WN
Physik	-	90	Uhrig/ Mühlbauer	2 Blatt bzw. 4 Seiten DIN A4 ausschließlich handschriftliche Aufzeichnungen, TR	1D, WN
Werkstofftechnik	-	90	Feiertag/ Hiebel	Beliebige schriftliche, TR	WN
Werkstofftechnik	-	90	Hiebel/ Feiertag	Beliebige schriftliche, TR	1B, 1C, 1D, WN
Arbeitsrecht ***)	-	60	Huber/ Vollmershausen	ArbR in der Taschenbuchausgabe dtv im Beck Verlag in der neuesten Auflage	1B, 1C, 1D, WN (AW1)

An den schriftlichen Hochschulprüfungen darf nur teilnehmen, wer sich form- und fristgerecht angemeldet hat.

*) Zur Teilnahme am Bonuspunktesystem muss die jeweilige studienbegleitende Leistung (L) mit Erfolg abgelegt sein und mit Hilfe des entsprechenden „Scheins“ bei der Prüfung nachgewiesen werden.

**) Es dürfen nur die ausdrücklich erlaubten Hilfsmittel verwendet werden. Die Verwendung anderer Gegenstände (insbesondere elektronischer Geräte) kann ohne weitere Begründung als Versuch einer Täuschung gewertet werden! Das Kopieren und das Speichern von Aufgaben oder Lösungen während der Prüfung ist verboten. Taschenrechner (TR): Erlaubt sind (falls nicht eingeschränkt) beliebige OHNE KOMMUNIKATIONSFÄHIGKEIT Einfacher TR: keine Grafikrechner, kann nicht symbolisch rechnen, ohne CAS-Funktion (ggf. Dozenten fragen!)

***) Prüfung im Antwort-Wahl-Verfahren; Der Anteil der schriftlichen Prüfung an Einfachauswahlaufgaben (genau einer von insgesamt n Antwortvorschlägen ist richtig -"1 aus n") ist 100%

- WN: Die mit WN markierten Fächer dürfen alle Wieder-/Nachholer mitschreiben!

Zeitpunkt und Ort der Prüfungen werden gegen Ende des Semesters bekanntgegeben.

Prüfungsplan Wintersemester 2019-20: 2. Semester EI

Fach	L *)	Dauer in min	Prüfer/ Zweitprüfer	Hilfsmittel **)	St-Gr bzw. WN
Nachhaltige Produktentwicklung	-	90	Hiebel/ Feiertag	Beliebige schriftliche, TR	2A, WN
Mathematik 2	Ue	90	Kahl/ Ressel	Beliebige schriftliche	2A, WN
Mathematik 2	Ue	90	Ehinger/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnung, einfacher TR	WN
Mathematik 2	Ue	90	Gerstner/ Rosehr	Beliebige schriftliche	WN
Mathematik 2	Ue	90	Rosehr/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen	WN
Wechselstromnetze	Pr	90	Stehr/ Geng, Klopff	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	2A, WN
Wechselstromnetze	Pr	90	Geng/ Stehr, Klopff	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	WN
Wechselstromnetze	Pr	90	Brücklmeier/ Unterricker	1. Teil: keine; 2. Teil: 1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	WN
Wechselstromnetze	Pr	90	Klopff/ Geng, Stehr	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	WN
El. Bauelemente	Pr	90	Brücklmeier/ Meyberg	1. Teil: keine; 2. Teil: 1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	2A, WN
El. Bauelemente	Pr	90	Meyberg/ Brücklmeier	1. Teil: keine; 2. Teil: 4 Seiten DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	WN
El. Bauelemente	Pr	90	Stehr/ Unterricker	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, TR	WN
El. Bauelemente	Pr	90	Unterricker/ Stehr	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, TR	WN
Techn. Informatik 1	Pr	90	Schmitt/ Galek	Keine	2A, WN
Techn. Informatik 1	Pr	90	Kißling/ Sommer	Keine	WN

An den schriftlichen Hochschulprüfungen darf nur teilnehmen, wer sich form- und fristgerecht angemeldet hat.

*) Zur Teilnahme am Bonuspunktesystem muss die jeweilige studienbegleitende Leistung (L) mit Erfolg abgelegt sein und mit Hilfe des entsprechenden „Scheins“ bei der Prüfung nachgewiesen werden.

**) Es dürfen nur die ausdrücklich erlaubten Hilfsmittel verwendet werden. Die Verwendung anderer Gegenstände (insbesondere elektronischer Geräte) kann ohne weitere Begründung als Versuch einer Täuschung gewertet werden! Das Kopieren und das Speichern von Aufgaben oder Lösungen während der Prüfung ist verboten.
Taschenrechner (TR): Erlaubt sind (falls nicht eingeschränkt) beliebige OHNE KOMMUNIKATIONSFÄHIGKEIT
Einfacher TR: keine Grafikrechner, kann nicht symbolisch rechnen, ohne CAS-Funktion (ggf. Dozenten fragen!)

- WN: Die mit WN markierten Fächer dürfen alle Wieder-/Nachholer mitschreiben!

Zeitpunkt und Ort der Prüfungen werden gegen Ende des Semesters bekanntgegeben.

Prüfungsplan Wintersemester 2019-20: 2. Semester RE

Fach	L *)	Dauer in min	Prüfer/ Zweitprüfer	Hilfsmittel **)	St-Gr bzw. WN
Nachhaltige Produktentwicklung	-	90	Hiebel/ Feiertag	Beliebige schriftliche, TR	2B, WN
Mathematik 2	Ue	90	Kahl/ Ressel	Beliebige schriftliche	WN
Mathematik 2	Ue	90	Ehinger/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnung, einfacher TR	2B, WN
Mathematik 2	Ue	90	Gerstner/ Rosehr	Beliebige schriftliche	WN
Mathematik 2	Ue	90	Rosehr/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen	WN
Wechselstromnetze	Pr	90	Stehr/ Geng, Klopff	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	WN
Wechselstromnetze	Pr	90	Geng/ Stehr, Klopff	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	WN
Wechselstromnetze	Pr	90	Brücklmeier/ Unterricker	1. Teil: keine; 2. Teil: 1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	2B, WN
Wechselstromnetze	Pr	90	Klopff/ Geng, Stehr	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	WN
El. Bauelemente	Pr	90	Brücklmeier/ Meyberg	1. Teil: keine; 2. Teil: 1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	WN
El. Bauelemente	Pr	90	Meyberg/ Brücklmeier	1. Teil: keine; 2. Teil: 4 Seiten DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	WN
El. Bauelemente	Pr	90	Stehr/ Unterricker	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, TR	WN
El. Bauelemente	Pr	90	Unterricker/ Stehr	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, TR	2B, WN
Techn. Informatik 1	Pr	90	Schmitt/ Galek	Keine	WN
Techn. Informatik 1	Pr	90	Kißling/ Sommer	Keine	2B, WN

An den schriftlichen Hochschulprüfungen darf nur teilnehmen, wer sich form- und fristgerecht angemeldet hat.

*) Zur Teilnahme am Bonuspunktesystem muss die jeweilige studienbegleitende Leistung (L) mit Erfolg abgelegt sein und mit Hilfe des entsprechenden „Scheins“ bei der Prüfung nachgewiesen werden.

**) Es dürfen nur die ausdrücklich erlaubten Hilfsmittel verwendet werden. Die Verwendung anderer Gegenstände (insbesondere elektronischer Geräte) kann ohne weitere Begründung als Versuch einer Täuschung gewertet werden!

Das Kopieren und das Speichern von Aufgaben oder Lösungen während der Prüfung ist verboten.

Taschenrechner (TR): Erlaubt sind (falls nicht eingeschränkt) beliebige OHNE KOMMUNIKATIONSFÄHIGKEIT

Einfacher TR: keine Grafikrechner, kann nicht symbolisch rechnen, ohne CAS-Funktion (ggf. Dozenten fragen!)

- WN: Die mit WN markierten Fächer dürfen alle Wieder-/Nachholer mitschreiben!

Zeitpunkt und Ort der Prüfungen werden gegen Ende des Semesters bekanntgegeben.

Prüfungsplan Wintersemester 2019-20: 2. Semester EM

Fach	L *)	Dauer in min	Prüfer/ Zweitprüfer	Hilfsmittel **)	St-Gr bzw. WN
Nachhaltige Produktentwicklung	-	90	Hiebel/ Feiertag	Beliebige schriftliche, TR	2B, WN
Mathematik 2	Ue	90	Kahl/ Ressel	Beliebige schriftliche	WN
Mathematik 2	Ue	90	Ehinger/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnung, einfacher TR	2B, WN
Mathematik 2	Ue	90	Gerstner/ Rosehr	Beliebige schriftliche	WN
Mathematik 2	Ue	90	Rosehr/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen	WN
Wechselstromnetze	Pr	90	Stehr/ Geng, Klopff	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	WN
Wechselstromnetze	Pr	90	Geng/ Stehr, Klopff	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	WN
Wechselstromnetze	Pr	90	Brücklmeier/ Unterricker	1. Teil: keine; 2. Teil: 1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	2B, WN
Wechselstromnetze	Pr	90	Klopff/ Geng, Stehr	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	WN
El. Bauelemente	Pr	90	Brücklmeier/ Meyberg	1. Teil: keine; 2. Teil: 1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, einfacher TR	WN
El. Bauelemente	Pr	90	Meyberg/ Brücklmeier	1. Teil: keine; 2. Teil: 4 Seiten DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	WN
El. Bauelemente	Pr	90	Stehr/ Unterricker	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, TR	WN
El. Bauelemente	Pr	90	Unterricker/ Stehr	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, TR	2B, WN
Techn. Informatik 1	Pr	90	Schmitt/ Galek	Keine	WN
Techn. Informatik 1	Pr	90	Kißling/ Sommer	Keine	2B, WN

An den schriftlichen Hochschulprüfungen darf nur teilnehmen, wer sich form- und fristgerecht angemeldet hat.

*) Zur Teilnahme am Bonuspunktesystem muss die jeweilige studienbegleitende Leistung (L) mit Erfolg abgelegt sein und mit Hilfe des entsprechenden „Scheins“ bei der Prüfung nachgewiesen werden.

**) Es dürfen nur die ausdrücklich erlaubten Hilfsmittel verwendet werden. Die Verwendung anderer Gegenstände (insbesondere elektronischer Geräte) kann ohne weitere Begründung als Versuch einer Täuschung gewertet werden!

Das Kopieren und das Speichern von Aufgaben oder Lösungen während der Prüfung ist verboten.

Taschenrechner (TR): Erlaubt sind (falls nicht eingeschränkt) beliebige OHNE KOMMUNIKATIONSFÄHIGKEIT

Einfacher TR: keine Grafikrechner, kann nicht symbolisch rechnen, ohne CAS-Funktion (ggf. Dozenten fragen!)

- WN: Die mit WN markierten Fächer dürfen alle Wieder-/Nachholer mitschreiben!

Zeitpunkt und Ort der Prüfungen werden gegen Ende des Semesters bekanntgegeben.

Prüfungsplan Wintersemester 2019-20: 3. Semester EI

Fach	L *)	Dauer in min	Prüfer/ Zweitprüfer	Hilfsmittel **)	St-Gr bzw. WN
Signale und Systeme	Pr	90	Michael/ Rapp	Formelsammlung wird verteilt, einfacher TR	EI3A, WN
Signale und Systeme	Pr	90	Rapp/ Michael	Formelsammlung wird verteilt, einfacher TR	EI3B, WN
Signale und Systeme	Pr	90	Geng/ Klein	Keine (Formelsammlung wird ausgeteilt)	WN
Signale und Systeme	Pr	90	Klein/ Geng	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, Mathe-Formelsammlung (Buch-Form), einfacher TR	WN
Elektr. Messtechnik	Pr	90	Schramm A./ Klopff	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	EI3A, WN
Elektr. Messtechnik	Pr	90	Klopff/ Schramm A.	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	EI3B, WN
El. Schaltungen	Pr	90	Münker/ Unterricker	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, TR	EI3B, WN
El. Schaltungen	Pr	90	Unterricker/ Münker	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, TR	EI3A, WN
Techn. Informatik 2	Pr	90	Schmitt, Schillhuber	Keine	EI3A, EI3B, WN
Techn. Informatik 2	Pr	90	Kißling/ Schillhuber	Keine	WN

An den schriftlichen Hochschulprüfungen darf nur teilnehmen, wer sich form- und fristgerecht angemeldet hat.

*) Zur Teilnahme am Bonuspunktesystem muss die jeweilige studienbegleitende Leistung (L) mit Erfolg abgelegt sein und mit Hilfe des entsprechenden „Scheins“ bei der Prüfung nachgewiesen werden.

**) Es dürfen nur die ausdrücklich erlaubten Hilfsmittel verwendet werden. Die Verwendung anderer Gegenstände (insbesondere elektronischer Geräte) kann ohne weitere Begründung als Versuch einer Täuschung gewertet werden! Das Kopieren und das Speichern von Aufgaben oder Lösungen während der Prüfung ist verboten.
Taschenrechner (TR): Erlaubt sind (falls nicht eingeschränkt) beliebige OHNE KOMMUNIKATIONSFÄHIGKEIT
Einfacher TR: keine Grafikrechner, kann nicht symbolisch rechnen, ohne CAS-Funktion (ggf. Dozenten fragen!)

- WN: Die mit WN markierten Fächer dürfen alle Wieder-/Nachholer mitschreiben!

Zeitpunkt und Ort der Prüfungen werden gegen Ende des Semesters bekanntgegeben.

Prüfungsplan Wintersemester 2019-20: 3. Semester RE

Fach	L *)	Dauer in min	Prüfer/ Zweitprüfer	Hilfsmittel **)	St-Gr bzw. WN
Signale und Systeme	Pr	90	Michael/ Rapp	Formelsammlung wird verteilt, einfacher TR	WN
Signale und Systeme	Pr	90	Rapp/ Michael	Formelsammlung wird verteilt, einfacher TR	WN
Signale und Systeme	Pr	90	Geng/ Klein	Keine (Formelsammlung wird ausgeteilt)	WN
Signale und Systeme	Pr	90	Klein/ Geng	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, Mathe-Formelsammlung (Buch-Form), einfacher TR	RE3A, WN
Elektr. Messtechnik	Pr	90	Schramm A./ Klopff	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	WN
Elektr. Messtechnik	Pr	90	Klopff/ Schramm A.	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	RE3A, WN
EI. Schaltungen	Pr	90	Münker/ Unterricker	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, TR	WN
EI. Schaltungen	Pr	90	Unterricker/ Münker	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, TR	RE3A, WN
Techn. Informatik 2	Pr	90	Schmitt, Schillhuber	Keine	WN
Techn. Informatik 2	Pr	90	Kißling/ Schillhuber	Keine	RE3A, WN

An den schriftlichen Hochschulprüfungen darf nur teilnehmen, wer sich form- und fristgerecht angemeldet hat.

*) Zur Teilnahme am Bonuspunktesystem muss die jeweilige studienbegleitende Leistung (L) mit Erfolg abgelegt sein und mit Hilfe des entsprechenden „Scheins“ bei der Prüfung nachgewiesen werden.

**) Es dürfen nur die ausdrücklich erlaubten Hilfsmittel verwendet werden. Die Verwendung anderer Gegenstände (insbesondere elektronischer Geräte) kann ohne weitere Begründung als Versuch einer Täuschung gewertet werden! Das Kopieren und das Speichern von Aufgaben oder Lösungen während der Prüfung ist verboten.
Taschenrechner (TR): Erlaubt sind (falls nicht eingeschränkt) beliebige OHNE KOMMUNIKATIONSFÄHIGKEIT
Einfacher TR: keine Grafikrechner, kann nicht symbolisch rechnen, ohne CAS-Funktion (ggf. Dozenten fragen!)

- WN: Die mit WN markierten Fächer dürfen alle Wieder-/Nachholer mitschreiben!

Zeitpunkt und Ort der Prüfungen werden gegen Ende des Semesters bekanntgegeben.

Prüfungsplan Wintersemester 2019-20: 3. Semester EM

Fach	L *)	Dauer in min	Prüfer/ Zweitprüfer	Hilfsmittel **)	St-Gr bzw. WN
Signale und Systeme	Pr	90	Michael/ Rapp	Formelsammlung wird verteilt, einfacher TR	WN
Signale und Systeme	Pr	90	Rapp/ Michael	Formelsammlung wird verteilt, einfacher TR	WN
Signale und Systeme	Pr	90	Geng/ Klein	Keine (Formelsammlung wird ausgeteilt)	WN
Signale und Systeme	Pr	90	Klein/ Geng	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, Mathe-Formelsammlung (Buch-Form), einfacher TR	EM3A, WN
Elektr. Messtechnik	Pr	90	Schramm A./ Klopff	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	WN
Elektr. Messtechnik	Pr	90	Klopff/ Schramm A.	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	EM3A, WN
EI. Schaltungen	Pr	90	Münker/ Unterricker	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, TR	WN
EI. Schaltungen	Pr	90	Unterricker/ Münker	1 Schulheft im Format DIN A5 (mit 16 Blättern) mit selbst erstellten, ausschließlich handschriftlichen Aufzeichnungen, TR	EM3A, WN
Techn. Informatik 2	Pr	90	Schmitt, Schillhuber	Keine	WN
Techn. Informatik 2	Pr	90	Kißling/ Schillhuber	Keine	EM3A, WN

An den schriftlichen Hochschulprüfungen darf nur teilnehmen, wer sich form- und fristgerecht angemeldet hat.

*) Zur Teilnahme am Bonuspunktesystem muss die jeweilige studienbegleitende Leistung (L) mit Erfolg abgelegt sein und mit Hilfe des entsprechenden „Scheins“ bei der Prüfung nachgewiesen werden.

**) Es dürfen nur die ausdrücklich erlaubten Hilfsmittel verwendet werden. Die Verwendung anderer Gegenstände (insbesondere elektronischer Geräte) kann ohne weitere Begründung als Versuch einer Täuschung gewertet werden! Das Kopieren und das Speichern von Aufgaben oder Lösungen während der Prüfung ist verboten.

Taschenrechner (TR): Erlaubt sind (falls nicht eingeschränkt) beliebige OHNE KOMMUNIKATIONSFÄHIGKEIT

Einfacher TR: keine Grafikrechner, kann nicht symbolisch rechnen, ohne CAS-Funktion (ggf. Dozenten fragen!)

- WN: Die mit WN markierten Fächer dürfen alle Wieder-/Nachholer mitschreiben!

Zeitpunkt und Ort der Prüfungen werden gegen Ende des Semesters bekanntgegeben.

Prüfungsplan Wintersemester 2019-20: 4. Semester EI

Fach	L *)	Dauer in min	Prüfer/ Zweitprüfer	Hilfsmittel **)	St-Gr bzw. WN
Numer. Mathematik	Pr	90	Kahl/ Ressel	Beliebige schriftliche, TR	EI4A, WN
Numer. Mathematik	Pr	90	Ressel/ Kahl, Rosehr	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	WN
Numer. Mathematik	Pr	90	Rosehr/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	WN
Grundl. d. Regelungstechnik	Pr	90	Hecker/ Graf	Beliebige schriftliche	EI4A, WN
Grundl. d. Regelungstechnik	Pr	90	Graf/ Hecker	Beliebige schriftliche	WN
Techn. Informatik 3	Pr	90	Tasin/ Schillhuber	Beliebige schriftliche	EI4A, WN
Grundlagen Programmieren	2 Pr	90	Tasin/ Schillhuber	Beliebige schriftliche	WN (Alte SPO)
Mikroelektronik	Pr	90	Klein/ Schmitt	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, einfacher TR	EI4A, WN
Grundl. d. Nachrichtentechnik	Pr	90	Striegler/ Michael	Formelsammlung aus Skript, einfacher TR	EI4A, WN
Grundl. d. Nachrichtentechnik	Pr	90	Michael/ Striegler, Rapp	Formelsammlung aus Skript, einfacher TR	WN
Kommunikation	-	-	Dworschak-Krist/ NN	Keine	EI4A
Kommunikation	-	-	Marx/ NN	Keine	EI4A
Kommunikation	-	-	Paul/ NN	Keine	EI4A

An den schriftlichen Hochschulprüfungen darf nur teilnehmen, wer sich form- und fristgerecht angemeldet hat.

*) Zur Teilnahme am Bonuspunktesystem muss die jeweilige studienbegleitende Leistung (L) mit Erfolg abgelegt sein und mit Hilfe des entsprechenden „Scheins“ bei der Prüfung nachgewiesen werden.

**) Es dürfen nur die ausdrücklich erlaubten Hilfsmittel verwendet werden. Die Verwendung anderer Gegenstände (insbesondere elektronischer Geräte) kann ohne weitere Begründung als Versuch einer Täuschung gewertet werden! Das Kopieren und das Speichern von Aufgaben oder Lösungen während der Prüfung ist verboten.

Taschenrechner (TR): Erlaubt sind (falls nicht eingeschränkt) beliebige OHNE KOMMUNIKATIONSFÄHIGKEIT

Einfacher TR: keine Grafikrechner, kann nicht symbolisch rechnen, ohne CAS-Funktion (ggf. Dozenten fragen!)

- WN: Die mit WN markierten Fächer dürfen alle Wieder-/Nachholer mitschreiben!

Zeitpunkt und Ort der Prüfungen werden gegen Ende des Semesters bekanntgegeben.

Prüfungsplan Wintersemester 2019-20: 4. Semester RE

Fach	L *)	Dauer in min	Prüfer/ Zweitprüfer	Hilfsmittel **)	St-Gr bzw. WN
Numer. Mathematik	Pr	90	Kahl/ Ressel	Beliebige schriftliche, TR	WN
Numer. Mathematik	Pr	90	Ressel/ Kahl, Rosehr	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	RE4A, WN
Numer. Mathematik	Pr	90	Rosehr/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	WN
Grundl . d. Regelungstechnik	Pr	90	Hecker/ Graf	Beliebige schriftliche	WN
Grundl . d. Regelungstechnik	Pr	90	Graf/ Hecker	Beliebige schriftliche	RE4A, WN
Techn. Informatik 3	Pr	90	Tasin/ Schillhuber	Beliebige schriftliche	RE4A, WN
Grundlagen Programmieren	2 Pr	90	Tasin/ Schillhuber	Beliebige schriftliche	WN (Alte SPO)
Energieumwandlung	Pr	90	Rehm/ Schramm S.	Beliebige schriftliche, TR	RE4A, WN
Leistungselektronik	Pr	90	Galek/Hirschmann	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	RE4A, WN
Kommunikation	-	-	Marx/ NN	Keine	RE4A

An den schriftlichen Hochschulprüfungen darf nur teilnehmen, wer sich form- und fristgerecht angemeldet hat.

*) Zur Teilnahme am Bonuspunktesystem muss die jeweilige studienbegleitende Leistung (L) mit Erfolg abgelegt sein und mit Hilfe des entsprechenden „Scheins“ bei der Prüfung nachgewiesen werden.

**) Es dürfen nur die ausdrücklich erlaubten Hilfsmittel verwendet werden. Die Verwendung anderer Gegenstände (insbesondere elektronischer Geräte) kann ohne weitere Begründung als Versuch einer Täuschung gewertet werden! Das Kopieren und das Speichern von Aufgaben oder Lösungen während der Prüfung ist verboten.

Taschenrechner (TR): Erlaubt sind (falls nicht eingeschränkt) beliebige OHNE KOMMUNIKATIONSFÄHIGKEIT
Einfacher TR: keine Grafikrechner, kann nicht symbolisch rechnen, ohne CAS-Funktion (ggf. Dozenten fragen!)

- WN: Die mit WN markierten Fächer dürfen alle Wieder-/Nachholer mitschreiben!

Zeitpunkt und Ort der Prüfungen werden gegen Ende des Semesters bekanntgegeben.

Prüfungsplan Wintersemester 2019-20: 4. Semester EM

Fach	L *)	Dauer in min	Prüfer/ Zweitprüfer	Hilfsmittel **)	St-Gr bzw. WN
Numer. Mathematik	Pr	90	Kahl/ Ressel	Beliebige schriftliche, TR	WN
Numer. Mathematik	Pr	90	Ressel/ Kahl, Rosehr	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	EM4A, WN
Numer. Mathematik	Pr	90	Rosehr/ Gerstner	2 Blatt (4 Seiten) DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	WN
Grundl . d. Regelungstechnik	Pr	90	Hecker/ Graf	Beliebige schriftliche	WN
Grundl . d. Regelungstechnik	Pr	90	Graf/ Hecker	Beliebige schriftliche	EM4A, WN
Techn. Informatik 3	Pr	90	Tasin/ Schillhuber	Beliebige schriftliche	EM4A, WN
Grundlagen Programmieren	2 Pr	90	Tasin/ Schillhuber	Beliebige schriftliche	WN (Alte SPO)
Leistungselektronik	Pr	90	Galek/Hirschmann	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	EM4A, WN
El. Fahrzeugantr. 1	Pr	90	Hirschmann/ Hackl	2 Blatt DIN A4 eigene Aufzeichnungen, TR	EM4A, WN
Kommunikation	-	-	Wenger/ NN	Keine	EM4A

An den schriftlichen Hochschulprüfungen darf nur teilnehmen, wer sich form- und fristgerecht angemeldet hat.

*) Zur Teilnahme am Bonuspunktesystem muss die jeweilige studienbegleitende Leistung (L) mit Erfolg abgelegt sein und mit Hilfe des entsprechenden „Scheins“ bei der Prüfung nachgewiesen werden.

**) Es dürfen nur die ausdrücklich erlaubten Hilfsmittel verwendet werden. Die Verwendung anderer Gegenstände (insbesondere elektronischer Geräte) kann ohne weitere Begründung als Versuch einer Täuschung gewertet werden! Das Kopieren und das Speichern von Aufgaben oder Lösungen während der Prüfung ist verboten.

Taschenrechner (TR): Erlaubt sind (falls nicht eingeschränkt) beliebige OHNE KOMMUNIKATIONSFÄHIGKEIT
Einfacher TR: keine Grafikrechner, kann nicht symbolisch rechnen, ohne CAS-Funktion (ggf. Dozenten fragen!)

- WN: Die mit WN markierten Fächer dürfen alle Wieder-/Nachholer mitschreiben!

Zeitpunkt und Ort der Prüfungen werden gegen Ende des Semesters bekanntgegeben.