

VORPRÜFUNG

| Tag | Zeit | Saal | Prüfungsfach | Prüfer/Prof. | Aufsicht/Prof. |
|------------------------|---------------------|-------------------------------------|------------------------------|--|--|
| Freitag 24.01.2025 | 8.30 h- 9.30 h | Aula Subaula 415, 416 (19) | Mathematik I Grundlagen | Dr. Freimann Spannring Dr. Teich | Bosl Dr. Eger Dr. Gebhard Dr. Hausser Dr. Holm Dr. Scholz |
| Montag 27.01.2025 | 8.30 h- 10.00 h | Aula Subaula | Mathematik II | Dr. Freimann Spannring Dr. Teich | Dr. Engelhardt, I Dr. Schuler |
| Dienstag 28.01.2025 | 8.30 h- 10.00 h | Aula Subaula | Metall. und Organ. Baustoffe | Dr. Dauberschmidt Dr. Kustermann Dr. Stengel Dr. Kueres | Dr. Teich |
| Mittwoch 29.01.2025 | 16.00 h- 17.00 h | Aula, 19 Subaula 415,416 | Baustatik I Grundlagen | Dr. Kneidl Dr. Herzog Dr. Dürr Dr. Scholz Dr. Seeßelberg | Bosl Dr. Eger Dr. Preidel Schmidt Spannring |

Netzunabhängige Taschenrechner sind zugelassen. Die Benutzung von Programmen, ist soweit nicht in den Prüfungsaufgaben ausdrücklich gestattet, n i c h t erlaubt.
Die Festlegung der erlaubten Hilfsmittel erfolgt durch die Prüfer.

VORPRÜFUNG

| Tag | Zeit | Saal | Prüfungsfach | Prüfer/Prof. | Aufsicht/Prof. |
|--------------------------|--------------------|---------------------------------|-----------------------|--|--|
| Donnerstag 30.01.2025 | 8.30 h- 10.30 h | Aula, 19 Subaula 415, 416 | Min. Baust. Bauchemie | Dr. Kustermann Dr. Dauberschmidt Dr. Stengel Dr. Kueres | Dr. Hausser Dr. Holm Dr. Kellner Dr. Slominski Dr. Seeberg Dr. Engelhardt, S. |
| Freitag 31.01.2025 | 8.30 h- 10.00 h | Aula, 19 Subaula | Bauphysik Grundlagen | Dr. Holm | Dr. Ackermann Dr. Dürr Dr. Teich Dr. Vilgertshofer |
| Montag 03.02.2025 | 8.30 h- 10.00 h | Aula, 19 Subaula | Darst. Geometrie | Dr. Engelhardt, S. Dr. Ansorge Dr. Kneidl | Dr. Gebhard Dr. Kellner Dr. Slominski Clausen Dr. Hausser |
| Dienstag 04.02.2025 | 8.30 h- 10.00 h | Aula, 19 Subaula | Baustatik II | Dr. Kneidl Dr. Herzog Dr. Dürr Dr. Scholz Dr. Seeßelberg | Dr. Engelhardt, I |

Netzunabhängige Taschenrechner sind zugelassen. Die Benutzung von Programmen, ist soweit nicht in den Prüfungsaufgaben ausdrücklich gestattet, n i c h t erlaubt.
Die Festlegung der erlaubten Hilfsmittel erfolgt durch die Prüfer.

VORPRÜFUNG

| Tag | Zeit | Saal | Prüfungsfach | Prüfer/Prof. | Aufsicht/Prof. |
|------------------------|---------------------|--|--|-------------------|----------------|
| Mittwoch 05.02.2025 | 14.00 h- 16.30 h | T 3.015 T 3.016 T 3.017 T 3.023 | Bauinformatik I Grundlagen MOODLE Hinweise zur Raumverteilung beachten | Dr. Vilgertshofer | Dr. Preidel |

Netzunabhängige Taschenrechner sind zugelassen. Die Benutzung von Programmen, ist soweit nicht in den Prüfungsaufgaben ausdrücklich gestattet, **n i c h t** erlaubt.
Die Festlegung der erlaubten Hilfsmittel erfolgt durch die Prüfer.

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 3 BA

| Tag | Zeit | Saal | Prüfungsfach | Prüfer/Prof. | Aufsicht/Prof. |
|--------------------------|---------------------|--------------------------|--|---|---|
| Donnerstag 23.01.2025 | 11.30 h- 13.00 h | Aula, 19 (227,228) | Bodenmechanik | Dr. Slominski Dr. Kellner | Bosl Clausen Dr. Eger Dr. Engelhardt, I |
| Samstag 25.01.2025 | 8.30 h- 12.00 h | Aula, 19 Subaula | Straßenbau | Dr. Eger Dr. Wiedemann | Dr. Gebhard Dr. Kellner Dr. Kueres Schmidt Dr. Hausser |
| Samstag 25.01.2025 | 12.30 h- 14.00 h | Aula, 19 Subaula | Bahnbau | Dr. Eger | Dr. Gebhard Dr. Kellner Schmidt Spannring Dr. Hausser |
| Donnerstag 30.01.2025 | 11.00 h- 12.30 h | Subaula Aula (19) | Wasserbau I | Dr. Ackermann Dr. Kellner Spannring | Dr. Engelhardt, S Dr. Kueres Dr. Seeßelberg Dr. Stengel |
| Donnerstag 06.02.2025 | 10.00 h- 11.30 h | Aula, Subaula (19) | Baustatik III Stabtw. Baustatik II Stabtw. (SPO 2006) | Dr. Kneidl Dr. Scholz | Clausen Dr. Dauberschmidt Dr. Kustermann Dr. Vilgertshofer |

Netzunabhängige Taschenrechner sind zugelassen. Die Benutzung von Programmen, ist soweit nicht in den Prüfungsaufgaben ausdrücklich gestattet, n i c h t erlaubt.
Die Festlegung der erlaubten Hilfsmittel erfolgt durch die Prüfer.

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 4 BA

| Tag | Zeit | Saal | Prüfungsfach | Prüfer/Prof. | Aufsicht/Prof. |
|------------------------|---------------------|--------------|----------------------------|------------------------------|--|
| Mittwoch 22.01.2025 | 8.15 h- 9.45 h | 227,228 | Siedlungswasserwirtschaft | Dr. Freimann | Dr. Herzog Dr. Holm |
| Montag 27.01.2025 | 10.45 h- 12.15 h | 415,416 | Stahlbau Grundlagen | Dr. Hausser Dr. Teich | Dr. Dürr Dr. Engelhardt, S |
| Mittwoch 29.01.2025 | 13.00 h- 15.00 h | 19 Aula | Massivbau I Grundlagen | Dr. Herzog Dr. Kueres | Dr. Hausser Dr. Kneidl Spannring |
| Freitag 31.01.2025 | 12.30 h- 16.30 h | Aula (19) | Bauprod.planung Grundlagen | Schmidt Bosl | Dr. Ackermann Dr. Freimann Dr. Slominski |
| Montag 03.02.2025 | 10.45 h- 12.15 h | 415,416 | Grundbau | Dr. Kellner Dr. Slominski | Dr. Gebhard Dr. Hausser |
| Mittwoch 05.02.2025 | 10.30 h- 12.00 h | 227,228 | Holzbau I Grundlagen | Dr. Scholz | Dr. Preidel Dr. Schuler |
| Freitag 07.02.2025 | 8.15 h- 9.45 h | 415,416 | Vermessung Grundlagen | Czaja | Dr. Engelhardt, S Dr. Vilgertshofer |

Netzunabhängige Taschenrechner sind zugelassen. Die Benutzung von Programmen, ist soweit nicht in den Prüfungsaufgaben ausdrücklich gestattet, n i c h t erlaubt.
Die Festlegung der erlaubten Hilfsmittel erfolgt durch die Prüfer.

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 6 + 7 BAA

| Tag | Zeit | Saal | Prüfungsfach | Prüfer/Prof. | Aufsicht/Prof. |
|--------------------------|---------------------|-----------------|--|--|-----------------------------------|
| Mittwoch 22.01.2025 | 10.30 h- 12.00 h | 415,416 | Baustatik IV Baustatik III (SPO 2006) | Dr. Herzog | Clausen |
| Donnerstag 23.01.2025 | 10.00 h- 11.30 h | 415,416 | Bauen im Bestand | Dr. LB Dialer Dr. Kustermann Dr. Dauberschmidt Dr. Kneidl | |
| Montag 27.01.2025 | 8.30 h- 10.00 h | 226 | Finite Elemente ebener Tragw. | Dr. Hausser | Dr. Holm |
| Dienstag 28.01.2025 | 10.30 h- 11.30 h | 226, 221 220 | Bauinformatik, Vert. Anwendgn. | Dr. Preidel | Dr. Gebhard |
| Mittwoch 29.01.2025 | 8.15 h- 9.45 h | Aula | Tragwerke des Hochbaus | Dr. Seiler | Dr. Kneidl Bosl Dr. Stengel |
| Donnerstag 30.01.2025 | 8.15 h- 9.45 h | 415,416 | Bauordnungs- u. -vertragsrecht | LB Bayer LB Junghenn LB Koch | Dr. Scholz |
| Freitag 31.01.2025 | 17.00 h- 19.00 h | 415,416 | Bauphysik - Vertiefung | LB Zirkelbach LB Zadow Dr. Holm | LB Zadow |

Netzunabhängige Taschenrechner sind zugelassen. Die Benutzung von Programmen, ist soweit nicht in den Prüfungsaufgaben ausdrücklich gestattet, n i c h t erlaubt.
Die Festlegung der erlaubten Hilfsmittel erfolgt durch die Prüfer.

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 6 + 7 BAA

| Tag | Zeit | Saal | Prüfungsfach | Prüfer/Prof. | Aufsicht/Prof. |
|--------------------------|---------------------|---------|--|---|----------------|
| Samstag 01.02.2025 | 10.30 h- 12.00 h | 415,416 | Stahlbau und Stabilitätslehre | Dr. Teich | Dr. Stengel |
| Montag 03.02.2025 | 13.00 h- 14.30 h | 415,416 | Massivbau II Erw. Grdlgn | Dr. Gebhard Dr. Herzog Dr. Kueres | Dr. Hausser |
| Donnerstag 06.02.2025 | 13.00 h- 14.30 h | 415,416 | Holzbau II - Vert. | Dr. Scholz | Bosl |
| Freitag 07.02.2025 | 14.00 h- 15.00 h | T-Bau | Building Information Modelling Hinweise in MOODLE Aufteilung beachten | Dr. Vilgertshofer | Clausen |

Netzunabhängige Taschenrechner sind zugelassen. Die Benutzung von Programmen, ist soweit nicht in den Prüfungsaufgaben ausdrücklich gestattet, n i c h t erlaubt.
Die Festlegung der erlaubten Hilfsmittel erfolgt durch die Prüfer.

München, 19.12.2024

gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 6 + 7 BAB

| Tag | Zeit | Saal | Prüfungsfach | Prüfer/Prof. | Aufsicht/Prof. |
|--------------------------|---------------------|----------|--------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Mittwoch 22.01.2025 | 13.30 h- 15.00 h | 415,416 | Kosten- und Leistungsrechnung | Schmidt | Dr. Herzog |
| Mittwoch 22.01.2025 | 12.45 h- 14.45 h | 227, 228 | Bauvertragsrecht, Vertiefung | Clausen Dr. LB Schilling | Dr. LB Schilling |
| Freitag 24.01.2025 | 11.00 h- 12.30 h | 415,416 | Bauprodpl. u. -steuerung Vert. | Dr. Engelhardt, S. | Dr. Holm |
| Samstag 25.01.2025 | 14.45 h- 16.15 h | 415,416 | Erd- u. Oberbau von Landverkeh | Dr. Eger | Dr. Gebhard |
| Dienstag 28.01.2025 | 10.30 h- 11.30 h | 227,228 | Bauinformatik, Vert. Anwendgn. | Dr. Preidel | Dr. Gebhard |
| Mittwoch 29.01.2025 | 8.15 h- 9.45 h | Aula | Tragwerke des Hochbaus | Dr. Seiler | Dr. Kneidl Bosl Dr. Stengel |
| Donnerstag 30.01.2025 | 8.15 h- 9.45 h | 415,416 | Bauordnungs- u. -vertragsrecht | LB Bayer LB Junghenn LB Koch | Dr. Scholz |
| Freitag 31.01.2025 | 10.45 h- 12.15 h | 415,416 | Prakt. Versuche, Wa. Bo. E. Um | Dr. Ackermann Dr. Slominski | Dr. Freimann |

Netzunabhängige Taschenrechner sind zugelassen. Die Benutzung von Programmen, ist soweit nicht in den Prüfungsaufgaben ausdrücklich gestattet, n i c h t erlaubt.
Die Festlegung der erlaubten Hilfsmittel erfolgt durch die Prüfer.

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 6 + 7 BAB

| Tag | Zeit | Saal | Prüfungsfach | Prüfer/Prof. | Aufsicht/Prof. |
|------------------------|---------------------|---------|-----------------------------------|---------------|-------------------|
| Montag 03.02.2025 | 8.30 h- 10.00 h | 415,416 | Umweltschutz im Bauwesen 6 BAB | Dr. Ackermann | Dr. Stengel |
| Dienstag 04.02.2025 | 10.00 h- 11.30 h | 415,416 | Spez. Betriebswirtschaftslehre | Bosl | Dr. Jungwirth |
| Freitag 07.02.2025 | 10.30 h- 12.00 h | 415,416 | Projektmanagement | Clausen | Dr. Vilgertshofer |

Netzunabhängige Taschenrechner sind zugelassen. Die Benutzung von Programmen, ist soweit nicht in den Prüfungsaufgaben ausdrücklich gestattet, n i c h t erlaubt.
Die Festlegung der erlaubten Hilfsmittel erfolgt durch die Prüfer.

München, 19.12.2024

gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 6 + 7 BST

| Tag | Zeit | Saal | Prüfungsfach | Prüfer/Prof. | Aufsicht/Prof. |
|--------------------------|---------------------|---------|--------------------------------|--|-----------------------------------|
| Mittwoch 22.01.2025 | 10.30 h- 12.00 h | 415,416 | Baustatik IV | Dr. Herzog | Clausen |
| Donnerstag 23.01.2025 | 10.00 h- 11.30 h | 415,416 | Bauen im Bestand | Dr. LB Dialer Dr. Kustermann Dr. Dauberschmidt Dr. Kneidl | |
| Montag 27.01.2025 | 8.30 h- 10.00 h | 226 | Finite Elemente für ebene Trag | Dr. Hausser | Dr. Holm |
| Dienstag 28.01.2025 | 10.00 h- 11.30 h | 415,416 | Schweißtechnik | Dr. Engelhardt, I. | Dr. Jungwirth |
| Mittwoch 29.01.2025 | 8.15 h- 9.45 h | Aula | Tragwerke des Hochbaus | Dr. Seiler | Dr. Kneidl Bosl Dr. Stengel |
| Donnerstag 30.01.2025 | 8.15 h- 9.45 h | 415,416 | Bauordnungs- u. -vertragsrecht | LB Bayer LB Junghenn LB Koch | Dr. Scholz |
| Freitag 31.01.2025 | 17.00 h- 19.00 h | 415,416 | Bauphysik - Vertiefung | LB Zirkelbach LB Zadow Dr. Holm | LB Zadow |

Netzunabhängige Taschenrechner sind zugelassen. Die Benutzung von Programmen, ist soweit nicht in den Prüfungsaufgaben ausdrücklich gestattet, n i c h t erlaubt.
Die Festlegung der erlaubten Hilfsmittel erfolgt durch die Prüfer.

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 6 + 7 BST

| Tag | Zeit | Saal | Prüfungsfach | Prüfer/Prof. | Aufsicht/Prof. |
|-----------------------|---------------------|---------|--|-------------------|----------------|
| Samstag 01.02.2025 | 10.30 h- 12.00 h | 415,416 | Stahlbau und Stabilitätslehre | Dr. Teich | Dr. Stengel |
| Freitag 07.02.2025 | 14.00 h- 15.00 h | T-Bau | Building Information Modelling Hinweise in MOODLE Aufteilung beachten | Dr. Vilgertshofer | Clausen |

Netzunabhängige Taschenrechner sind zugelassen. Die Benutzung von Programmen, ist soweit nicht in den Prüfungsaufgaben ausdrücklich gestattet, n i c h t erlaubt.
Die Festlegung der erlaubten Hilfsmittel erfolgt durch die Prüfer.

München, 19.12.2024

gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 1 + 2 MI

| Tag | Zeit | Saal | Prüfungsfach | Prüfer/Prof. | Aufsicht/Prof. |
|--------------------------|---------------------|---------|--------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| Mittwoch 22.01.2025 | 8.15 h- 9.45 h | 415,416 | Existenzgründung und Unternehm | Clausen Zelles | Zelles |
| Donnerstag 23.01.2025 | 13.00 h- 14.30 h | 415,416 | Baudynamik | Dr. Seeßelberg | Dr. Scholz |
| Freitag 24.01.2025 | 8.15 h- 10.15 h | 227,228 | Konst. Stahlbetonbau | Dr. Kueres | Dr. Teich Engelhardt, S |
| Samstag 25.01.2025 | 10.15 h- 11.45 h | 415,416 | Verkehrstechnik & -management | LB Gemmer | Spannring |
| Montag 27.01.2025 | 10.45 h- 12.15 h | 410 | Wasserbau Hochwasserschutz | Dr. Ackermann | Dr. Holm |
| Dienstag 28.01.2025 | 13.00 h- 14.30 h | 227,228 | Umwelt Baustoffkr. | Dr. Kustermann LB RA Seit | LB RA Seit |
| Mittwoch 29.01.2025 | 10.30 h- 12.00 h | 227,228 | Verkehrswegebau | Dr. Eger | Dr. Seeßelberg |

Netzunabhängige Taschenrechner sind zugelassen. Die Benutzung von Programmen, ist soweit nicht in den Prüfungsaufgaben ausdrücklich gestattet, n i c h t erlaubt.
Die Festlegung der erlaubten Hilfsmittel erfolgt durch die Prüfer.

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 1 + 2 MI

| Tag | Zeit | Saal | Prüfungsfach | Prüfer/Prof. | Aufsicht/Prof. |
|--------------------------|---------------------|---------|--------------------------------|---|-------------------|
| Freitag 31.01.2025 | 8.30 h- 10.00 h | 415,416 | Brücken- und Ingenieurbau | Dr. Jungwirth | Dr. Schuler |
| Freitag 31.01.2025 | 8.30 h- 10.00 h | 227,228 | Spezialtiefbau | Dr. Slominski | Dr. Freimann |
| Samstag 01.02.2025 | 12.45 h- 14.45 h | 227,228 | Schutz, Inst. Betonbau | Dr. Jungwirth Dr. Dauberschmidt Dr. Stengel | Dr. Dauberschmidt |
| Montag 03.02.2025 | 8.30 h- 10.00 h | 415,416 | Regenerative Energien | Dr. Ackermann | Dr. Stengel |
| Montag 03.02.2025 | 8.30 h- 10.00 h | 415,416 | Wasserkraft 1 MI | Dr. Ackermann | Dr. Stengel |
| Dienstag 04.02.2025 | 13.00 h- 14.30 h | 415,416 | Spannbeton | Dr. Jungwirth | Dr. Scholz |
| Donnerstag 06.02.2025 | 10.00 h- 11.00 h | 415,416 | Wasseraufbereitung und Abwasse | Dr. Freimann | Dr. Eger |
| Freitag 07.02.2025 | 8.15 h- 9.45 h | 227,228 | Höhere Mathematik | Spannring | Clausen |

Netzunabhängige Taschenrechner sind zugelassen. Die Benutzung von Programmen, ist soweit nicht in den Prüfungsaufgaben ausdrücklich gestattet, n i c h t erlaubt.
Die Festlegung der erlaubten Hilfsmittel erfolgt durch die Prüfer.

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 1 + 2 MS

| Tag | Zeit | Saal | Prüfungsfach | Prüfer/Prof. | Aufsicht/Prof. |
|--------------------------|---------------------|---------|--------------------------------|--------------------|----------------|
| Donnerstag 23.01.2025 | 13.00 h- 14.30 h | 415,416 | Baudynamik | Dr. Seeßelberg | Dr. Scholz |
| Freitag 24.01.2025 | 8.45 h- 10.15 h | 410 | Stahlhochbau & Brandschutz | Dr. Schuler | Dr. Holm |
| Montag 27.01.2025 | 10.45 h- 12.15 h | 227,228 | Bauwerkserh. Stahlbau | Dr. Engelhardt, I. | Dr. Freimann |
| Dienstag 28.01.2025 | 13.00 h- 14.30 h | 415,416 | Verbundkonstruktion im Hoch-un | Dr. Dürr | Dr. Preidel |
| Freitag 31.01.2025 | 8.30 h- 10.00 h | 415,416 | Glasbau | Dr. Schuler | Dr. Jungwirth |
| Mittwoch 05.02.2025 | 10.30 h- 12.00 h | 410 | Leichtbau | Dr. Schuler | Bosl |
| Freitag 07.02.2025 | 8.15 h- 9.45 h | 227,228 | Höhere Mathematik | Spannring | Clausen |

Netzunabhängige Taschenrechner sind zugelassen. Die Benutzung von Programmen, ist soweit nicht in den Prüfungsaufgaben ausdrücklich gestattet, n i c h t erlaubt.
 Die Festlegung der erlaubten Hilfsmittel erfolgt durch die Prüfer.