

Präambel zur Prüfungsplanung SS2023

In diesem Prüfungsplan sind die Termine und Orte der schriftlichen Prüfungen geregelt.

Schriftliche Prüfungen

Bitte beachten Sie die in diesem Semester geltenden unterschiedlichen Prüfungsformen:

- schriftliche Prüfung Online- F-sP- fernschriftliche Prüfung – als zoom Meeting
 - elektronische schriftliche Prüfung Online- E-sP- elektronische fernschriftliche Prüfung als zoom Meeting
- alle nicht gekennzeichneten Prüfungen sind:
- SP - schriftliche Präsenzprüfung

Online- Prüfungen

Die im Prüfungsplan ausgewiesene Anfangszeit für F-sP und E-sP ist der Zeitpunkt, an dem das Einloggen in das zoom - Meeting und die vorbereitenden Tätigkeiten (Identitätsfeststellung, Ausdrucken der Unterlagen etc.) erfolgen. Die Prüfungszeit also das Umdrehen der Angaben beginnt 30 Minuten nach der angegebenen Anfangszeit.

Präsenzprüfungen

Die im Prüfungsplan bei Präsenzprüfungen ausgewiesene Anfangszeit ist der Zeitpunkt, an dem die Angaben umgedreht werden. Die Platzvergabe und die vorbereitenden Tätigkeiten erfolgen vorher.

Individuelle mündliche kurze Videokonferenzen (Präsentationen, Kolloquien, Modularbeiten, etc.)

Der Zeitpunkt der individuellen kurzen Videokonferenzen für die Abgabeformen Präsentation, Kolloquien, Modularbeit etc. werden individuell durch den Prüfer festgelegt. Die Studierenden haben hier die Pflicht, sich über die Terminierung und Inhalte mit dem jeweiligen Prüfer abzustimmen.

Abkürzungen

aSPO: alte Studien- und Prüfungsordnung (2006)

nSPO neue und Prüfungsordnung (2019)

V O R P R Ü F U N G

Tag	Zeit	Saal	Prüfungsfach	Prüfer/Prof.	Aufsicht/Prof.
Mittwoch 05.07.2023	8.30 h- 10.00 h	Aula Subaula 19	Bauchemie	Dr. Kustermann	Clausen Dr. Gebhard Dr. Kellner Dr. Preidel Dr. Scholz
Mittwoch 05.07.2023	8.30 h- 10.30 h	Aula Subaula 19	Metall. und organische Baustoffe und Dauerhaftigkeit (nSPO)	Dr. Kustermann Dr. Dauberschmidt Dr. Stengel Dr. Kueres	Clausen Dr. Gebhard Dr. Kellner Dr. Preidel Dr. Scholz
Donnerstag 06.07.2023	8.30 h- 10.00 h	Aula Subaula 19	Mathematik II (nSPO)	Dr. Freimann Spannring	Dr. Ackermann Dr. Engelhardt, S Dr. Gebhard Dr. Herzog Dr. Kellner Schmidt Müller, P.

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, 7. 6.2023 gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt

Tag	Zeit	Saal	Prüfungsfach	Prüfer/Prof.	Aufsicht/Prof.
Freitag 07.07.2023	16.00 h- 17.00 h	Aula 19	Mathematik I Grundlagen (nSPO)	Dr. Freimann Spannring	Dr. Ackermann Clausen Dr. Hausser Dr. Jungwirth Dr. Kneidl
Dienstag 11.07.2023	8.30 h- 9.30 h	Aula 19	Baustatik I Grundlagen (nSPO)	Dr. Kneidl Dr. Herzog Dr. Dürr Dr. Scholz Dr. Seeßelberg	Dr. Hausser
Mittwoch 12.07.2023	8.30 h- 10.30 h	zoom E-sP	Bauinformatik I Grundlagen	Dr. Preidel Steinmann Dr. Stengel	Dr. Engelhardt, I Dr. Eger Dr. Engelhardt, S Dr. Gebhard Dr. Hausser Dr. Kueres
Donnerstag 13.07.2023	8.15 h- 9.45 h	Aula Subaula 19	Baustatik II (nSPO)	Dr. Kneidl Dr. Herzog Dr. Dürr Dr. Scholz Dr. Seeßelberg	Dr. Ackermann Bosl Dr. Eger Dr. Engelhardt, S

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, 7. 6.2023 gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt

Tag	Zeit	Saal	Prüfungsfach	Prüfer/Prof.	Aufsicht/Prof.
Samstag 15.07.2023	8.30 h- 11.00 h	zoom F-sP	Bauphysik Grundlagen	Dr. Holm	Dr. Ackermann Dr. Freimann Dr. Herzog Dr. Preidel Schmidt Dr. Seeßelberg Dr. Dürr Dr. Stengel Dr. Kellner Bosl Mueller, P. Dr. Teich Dr. Jungwirth
Dienstag 18.07.2023	11.00 h- 12.30 h	Aula Subaula 19	Darst. Geometrie	Dr. Kneidl Dr. Ansorge Dr. Engelhardt, S.	Dr. Ackermann Dr. Eger Dr. Gebhard Schmidt Dr. Stengel
Mittwoch 19.07.2023	8.00 h- 10.00 h	Aula Subaula	Baustoffe	Dr. Dauberschmidt Dr. Kustermann Dr. Stengel Dr. Kueres	Dr. Freimann Dr. Hausser Dr. Schuler Steinmann

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, 7. 6.2023 gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt

Tag	Zeit	Saal	Prüfungsfach	Prüfer/Prof.	Aufsicht/Prof.
Mittwoch 19.07.2023	8.00 h- 10.00 h	Aula Subaula	Mineralisch Baustoffe und Bauchemie	Dr. Dauberschmidt Dr. Kustermann Dr. Stengel Dr. Kueres	Dr. Freimann Dr. Hausser Dr. Schuler Steinmann

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, 7. 6.2023 gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 3 BA

Tag	Zeit	Saal	Prüfungsfach	Prüfer/Prof.	Aufsicht/Prof.
Donnerstag 06.07.2023	13.00 h- 14.30 h	Subaula	Bodenmechanik	Dr. Slominski Dr. Kellner	Dr. Freimann Dr. Herzog
Samstag 08.07.2023	10.00 h- 12.30 h	Aula	Straßenbau	Dr. Eger Dr. LB Otzmann	Dr. LB Otzmann Dr. Jungwirth
Samstag 08.07.2023	13.30 h- 15.00 h	Aula	Bahnbau	Dr. Eger	Dr. Dauberschmidt Dr. Hausser Schmidt
Dienstag 11.07.2023	10.30 h- 12.00 h	Aula, 19	Wasserbau I	Dr. Ackermann Dr. Kellner	Dr. Dürr Dr. Seeßelberg
Montag 17.07.2023	8.45 h- 10.15 h	Aula, 19	Baustatik II Stabtw.	Dr. Kneidl Dr. Scholz	Clausen Dr. Holm
Montag 17.07.2023	8.45 h- 10.15 h	Aula, 19	Baustatik III Stabtw. (nSPO)	Dr. Kneidl Dr. Scholz	Clausen Dr. Holm

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, 7. 6.2023 gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 4 BA

Tag	Zeit	Saal	Prüfungsfach	Prüfer/Prof.	Aufsicht/Prof.
Mittwoch 05.07.2023	11.00 h- 12.30 h	Aula, 19	Vermessung Grundlagen	Bitta	Müller, P. Dr. Kueres Dr. Gebhard
Freitag 07.07.2023	8.15 h- 9.45 h	Aula, 19	Stahlbau Grundlagen	Dr. Hausser Dr. Teich	Bosl Clausen Dr. Gebhard Spannring
Montag 10.07.2023	8.15 h- 11.45 h	Aula, 19	Bauprod.planung Grundlagen	Schmidt Bosl	Dr. Engelhardt, I Dr. Kneidl Spannring
Donnerstag 13.07.2023	11.00 h- 12.30 h	Aula, 19	Holzbau I Grundlagen	Dr. Scholz	Dr. Eger Dr. Preidel Dr. Slominski
Freitag 14.07.2023	13.00 h- 14.30 h	Aula, 19	Grundbau	Dr. Kellner Dr. Slominski	Dr. Engelhardt, S Dr. Kueres Steinmann

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, 7. 6.2023 gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 4 BA

Tag	Zeit	Saal	Prüfungsfach	Prüfer/Prof.	Aufsicht/Prof.
Dienstag 18.07.2023	8.15 h- 10.15 h	Aula, 19	Massivbau I Grundlagen	Dr. Gebhard Dr. Herzog Dr. Kueres	Schmidt Dr. Engelhardt, S
Mittwoch 19.07.2023	13.15 h- 14.45 h	Aula, 19	Siedlungswasserwirtschaft	Dr. Freimann	Bosl Dr. Hausser Steinmann

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, 7. 6.2023 gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt

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 05.07.2023	11.15 h- 12.45 h	227,228	Stahlbau und Stabilitätslehre	Dr. Teich	Bosl
Donnerstag 06.07.2023	10.45 h- 12.15 h	Aula	Tragwerke des Hochbaus	Dr. Seiler	Dr. Engelhardt, I Dr. Seeßelberg Dr. Stengel
Samstag 08.07.2023	15.45 h- 17.15 h	Subaula	Bauen im Bestand	Dr. LB Dialer Dr. Kustermann Dr. Dauberschmidt Dr. Kneidl	
Montag 10.07.2023	12.30 h- 14.30 h	Subaula	Bauphysik - konstr. Brandschutz	LB Zirkelbach LB Zadow	LB Zadow
Dienstag 11.07.2023	15.00 h- 16.30 h	226	Finite Elemente ebener Tragw.	Dr. Hausser	Dr. Herzog
Mittwoch 12.07.2023	13.00 h- 14.30 h	227,228	Massivbau II Erw. Grdlgn	Dr. Gebhard	Dr. Teich
Donnerstag 13.07.2023	16.00 h- 17.30 h	227,228 313	Bauordnungs- u. -vertragsrecht	LB Bayer LB Junghenn LB Herz	Dr. Eger Dr. Slominski

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, 7. 6.2023 gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt

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 15.07.2023	13.00 h- 15.00 h	zoom E-sP	Building Information Modelling	Dr. Preidel	Dr. Holm Dr. Scholz Steinmann
Montag 17.07.2023	11.00 h- 12.30 h	227,228	Holzbau II - Vert.	Dr. Scholz	Clausen
Dienstag 18.07.2023	11.00 h- 12.30 h	227	Baustatik IV - Ausgew. Kapit.	Dr. Herzog	Dr. Holm
Mittwoch 19.07.2023	11.00 h- 13.00 h	zoom E-sP	Bauinformatik, Vert. Anwendgn.	Steinmann	Dr. Schuler

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, 7. 6.2023 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 05.07.2023	9.00 h- 10.30 h	415,416	Spez. Betriebswirtschaftslehre	Bosl	Dr. Schuler
Donnerstag 06.07.2023	10.45 h- 12.15 h	Aula	Tragwerke des Hochbaus	Dr. Seiler	Dr. Engelhardt, I Dr. Seeßelberg Dr. Stengel
Freitag 07.07.2023	10.30 h- 12.00 h	227,228	Schlüsselfertiges Bauen	Clausen	Spannring
Dienstag 11.07.2023	12.30 h- 14.00 h	227, 228	Erd- und Oberbau von Landverke	Dr. Eger Dr. Engelhardt, S.	
Mittwoch 12.07.2023	10.00 h- 11.30 h	415,416	Kosten- und Leistungsrechnung	Schmidt	Dr. Kellner Dr. Teich Müller, P.
Donnerstag 13.07.2023	8.15 h- 9.45 h	415,416	Projektmanagement	Clausen	Steinmann

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 6 + 7 BAB

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, 7. 6.2023 gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt

Tag	Zeit	Saal	Prüfungsfach	Prüfer/Prof.	Aufsicht/Prof.
Donnerstag 13.07.2023	16.00 h- 17.30 h	227,228 313	Bauordnungs- u. -vertragsrecht	LB Bayer LB Junghenn LB Herz	Dr. Eger Dr. Slominski
Freitag 14.07.2023	10.00 h- 11.30 h	415,416	Bauprodpl. u. -steuerung Vert.	Dr. Engelhardt, S.	Dr. Preidel
Samstag 15.07.2023	13.00 h- 15.00 h	zoom E-sP	Building Information Modelling	Dr. Preidel	Dr. Holm Dr. Scholz Steinmann
Montag 17.07.2023	13.15 h- 15.15 h	227	Bauvertragsrecht, Vertiefung	Clausen Dr. LB Schilling	
Dienstag 18.07.2023	13.30 h- 15.00 h	Aula	Umweltschutz im Bauwesen	Dr. Ackermann	Dr. Holm
Mittwoch 19.07.2023	11.00 h- 13.00 h	zoom E-sP	Bauinformatik, Vert. Anwendgn.	Steinmann	Dr. Schuler

H A U P T P R Ü F U N G

Studiengruppe 6 + 7 BST

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, 7. 6.2023 gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt

Tag	Zeit	Saal	Prüfungsfach	Prüfer/Prof.	Aufsicht/Prof.
Mittwoch 05.07.2023	11.15 h- 12.45 h	227,228	Stahlbau und Stabilitätslehre	Dr. Teich	Bosl
Freitag 07.07.2023	12.45 h- 14.15 h	227,228	Grdlg. Fassadentechnik/Glasbau	Dr. Teich	Dr. Scholz
Freitag 07.07.2023	12.45 h- 14.15 h	227,228	Fassadenbau	Dr. Teich	Dr. Scholz
Samstag 08.07.2023	15.45 h- 17.15 h	Subaula	Bauen im Bestand	Dr. LB Dialer Dr. Kneidl Dr. Kustermann Dr. Kneidl	
Dienstag 11.07.2023	15.00 h- 16.30 h	226	Finite Elemente für ebene Trag	Dr. Hausser	Dr. Herzog
Donnerstag 13.07.2023	16.00 h- 17.30 h	227,228 313	Bauordnungs- u. -vertragsrecht	LB Bayer LB Junghenn LB Herz	Dr. Eger Dr. Slominski
Samstag 15.07.2023	13.00 h- 15.00 h	zoom E-sP	Building Information Modelling	Dr. Preidel	Dr. Holm Dr. Scholz Steinmann

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.

Dienstag 18.07.2023	11.00 h- 12.30 h	227	Baustatik IV - ausgewählte Kapitel	Dr. Herzog	Dr. Holm

Mittwoch 19.07.2023	11.00 h- 12.30 h	227,228	Stahlbrückenbau Grundlagen	Dr. Hausser	Dr. Slominski

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, 7. 6.2023 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 05.07.2023	13.30 h- 15.00 h	227,228	Spezialtiefbau	Dr. Slominski	Müller, P.
Donnerstag 06.07.2023	13.00 h- 14.30 h	313	Höhere Mathematik	Spannring	Dr. Engelhardt, S
Samstag 08.07.2023	13.30 h- 15.00 h	227	Brücken- und Ingenieurbau	Dr. Jungwirth	Dr. Kustermann
Montag 10.07.2023	10.30 h- 12.30 h	227, 228	Ingenieurhochbau - Entwurf	Dr. Kueres Dr. Jungwirth	
Montag 10.07.2023	10.30 h- 12.30 h	227, 228	Konst. Stahlbetonbau (nSPO)	Dr. Kueres	Dr. Freimann
Montag 10.07.2023	12.45 h- 14.15 h	227	Spannbeton (nSPO)	Dr. Jungwirth	Dr. Freimann
Dienstag 11.07.2023	12.30 h- 14.00 h	227, 228	Verkehrswegebau	Dr. Eger	Dr. Engelhardt, S. Schmidt Dr. Seeßelberg
Donnerstag 13.07.2023	10.30 h- 12.00 h	227,228	Regenerative Energien	Dr. Ackermann	Steinmann

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, 7. 6.2023 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.
Freitag 14.07.2023	13.00 h- 14.30 h	227,228	Europäisches Bauvertragsrecht	LB Goede	Dr. Preidel
Montag 17.07.2023	11.00 h- 13.00 h	Aula	Schutz, Inst. Betonbau (nSPO)	Dr. Jungwirth Dr. Dauberschmidt Dr. Stengel	
Dienstag 18.07.2023	8.15 h- 9.45 h	227,228	Wasserbau Hochwasserschutz	Dr. Ackermann	Dr. Dürr Dr. Holm Dr. Kneidl
Mittwoch 19.07.2023	8.45 h- 10.15 h	415	Energieeffizientes Bauen & San	LB Antretter LB Mitterer	

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, 7. 6.2023 gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt

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 06.07.2023	13.00 h- 14.30 h	313	Höhere Mathematik	Spannring	Dr. Engelhardt, S
Donnerstag 13.07.2023	13.00 h- 14.30 h	313	Kranbau & Betriebsfestigkeit	Dr. Seeßelberg	Dr. Kneidl
Samstag 15.07.2023	9.30 h- 12.30 h	zoom F-sP	Stahlhochbau & Brandschutz	Dr. Schuler	Dr. Engelhardt, I
Dienstag 18.07.2023	8.45 h- 10.15 h	415,416	Metallurgie und Schadensanalyse	Dr. Engelhardt, I	Dr. Stengel
Mittwoch 19.07.2023	11.00 h- 12.30 h	227,228	Stahlbrückenbau	Dr. Hausser	Dr. Slominski

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, 7. 6.2023 gez. Prof. Dr.-Ing. Engelhardt