

Übersicht Prüfungstermine WS 21/22

Code	Veranstaltungsbezeichnung	Prüfer/in	Datum	Zeitraum	Studiengang	Durchlässig für	Fachsemester
10701	Zeichnen 1	Stücke	31.01.2022	13.45 - 16.45 h	POD		1
20100	Gestaltungslehre 1	Klegin	01.02.2022	13.45 - 18.15 h	POD		1
20100	Gestaltungslehre 1	Lanfer	01.02.2022	13.45 - 18.15 h	POD		1
20100	Gestaltungslehre 1	Lanfer	02.02.2022	13.45 - 18.15 h	POD		1
20100	Gestaltungslehre 1	Specht	01.02.2022	13.45 - 18.15 h	POD		1
20200	Farbgestaltung Grundlagen	Klefisch	31.01.2022	14.00 - 18.00 h	POD		1
20301	Zeichnen	Hauser	01.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		1
20301	Zeichnen	Hauser	03.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		
20302	Markertechniken 1	Jürgens	02.02.2022	09.30 - 16.00 h	POD		1
20400	Kunst-, Kultur-, Designgeschichte	Dr. Plüm	11.02.2022	08.00 - 09.30 h	POD		1
20400	Kunst-, Kultur-, Designgeschichte	Dr. Schmid	11.02.2022	08.00 - 09.30 h	POD		1
20500	Modellbau 1	Jakobs	10.02.2022	13.45 - 17.30 h	POD		1
20601	CAD 1	Strauß-Deli	07.02.2022	13.45 - 16.45 h	POD		1
20603	Technisches Zeichnen	Strauß-Deli	04.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD		2
21100	CAD 3	Strauß-Deli	04.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD		3
21200	Designprojekt 1	Beucker	08.02.2022	14.30 - 19.00 h	POD	KD	ab 3
21200	Designprojekt 1	Dr. Prah	09.02.2022	14.30 - 19.00 h	POD	KD	ab 3
21200	Designprojekt 1	Grahl	07.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		3
21200	Designprojekt 1	Grahl	08.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 3
21200	Designprojekt 1	Grahl	09.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 3
21200	Designprojekt 1	Kaiser	09.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 3
21200	Designprojekt 1	Rösner	07.02.2022	12.30 - 17.30 h	POD		ab 3
21200	Designprojekt 1	Rösner	08.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 3
21300	Theorie 3 - Methodik	Dr. Schmid	09.02.2022	14.30 - 17.30 h	POD		ab 3
21401	Fertigungsverfahren 1	Hänisch	07.02.2022	14.30 - 16.45 h	POD		3
21500	Designprojekt 2	Beucker	08.02.2022	14.30 - 19.00 h	POD	KD	ab 3
21500	Designprojekt 2	Dr. Prah	09.02.2022	14.30 - 19.00 h	POD	KD	ab 3

Übersicht Prüfungstermine WS 21/22

Code	Veranstaltungsbezeichnung	Prüfer/in	Datum	Zeitraum	Studiengang	Durchlässig für	Fachsemester
21500	Designprojekt 2	Grahl	07.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 3
21500	Designprojekt 2	Grahl	08.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 3
21500	Designprojekt 2	Grahl	09.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 3
21500	Designprojekt 2	Kaiser	09.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 3
21500	Designprojekt 2	Rösner	07.02.2022	12.30 - 17.30 h	POD		ab 3
21200	Designprojekt 2	Rösner	08.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 3
21600	Designprojekt 3	Beucker	08.02.2022	14.30 - 19.00 h	POD	KD	ab 4
21600	Designprojekt 3	Dr. Prahl	09.02.2022	14.30 - 19.00 h	POD	KD	ab 4
21600	Designprojekt 3	Grahl	07.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 4
21600	Designprojekt 3	Grahl	08.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 4
21600	Designprojekt 3	Grahl	09.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 4
21600	Designprojekt 3	Kaiser	09.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 4
21600	Designprojekt 3	Rösner	07.02.2022	12.30 - 17.30 h	POD		ab 4
21200	Designprojekt 3	Rösner	08.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 3
21700	Designprojekt 4	Beucker	08.02.2022	14.30 - 19.00 h	POD	KD	ab 4
21700	Designprojekt 4	Dr. Prahl	09.02.2022	14.30 - 19.00 h	POD	KD	ab 4
21700	Designprojekt 4	Grahl	07.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 4
21700	Designprojekt 4	Grahl	08.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 4
21700	Designprojekt 4	Grahl	09.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 4
21700	Designprojekt 4	Kaiser	09.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 4
21700	Designprojekt 4	Rösner	07.02.2022	12.30 - 17.30 h	POD		ab 4
21200	Designprojekt 4	Rösner	08.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 3
21800	Designprojekt 5	Beucker	08.02.2022	14.30 - 19.00 h	POD	KD	ab 6
21800	Designprojekt 5	Dr. Prahl	09.02.2022	14.30 - 19.00 h	POD	KD	ab 6
21800	Designprojekt 5	Grahl	07.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 6
21800	Designprojekt 5	Grahl	08.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 6

Übersicht Prüfungstermine WS 21/22

Code	Veranstaltungsbezeichnung	Prüfer/in	Datum	Zeitraum	Studiengang	Durchlässig für	Fachsemester
21700	Designprojekt 5	Grahl	09.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 6
21800	Designprojekt 5	Kaiser	09.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 6
21800	Designprojekt 5	Rösner	07.02.2022	12.30 - 17.30 h	POD		ab 6
21200	Designprojekt 5	Rösner	08.02.2022	08.45 - 13.15 h	POD		ab 3
21901	Porzellangestaltung	Michalk	08.02.2022	13.45 - 16.45 h	POD		ab 3
21902	Keramikgestaltung	Kaiser	01.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
21904	Farbgestaltung	Rösner	31.01.2022	ab 08.15 h	POD		ab 3
21905	Experimentelle Objektgestaltung	Specht	02.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD	Master	ab 3
21906	Experimentelle Raumgestaltung	Klegin	09.02.2022	14.30 - 17.30 h	POD		ab 3
21907	Social Design	Beucker	31.01.2022	14.30 - 17.30 h	POD	KD	ab 3
21908	Designperspektiven	Strauß-Deli	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD	Master	ab 3
21909	Theorie als Praxis	Dr. Schmid	09.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD	KD	ab 3
21910	CAD Praxis	Strauß-Deli	07.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
21911	Rapid Prototyping	Michalk	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD	Master	ab 3
21912	Technik Flächengestaltung	Hänisch	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD	KD	ab 3
21913	Tabletzeichnen	Wallraf	11.02.2022	16.00 - 19.00 h	POD		ab 3
22001	Porzellangestaltung	Michalk	08.02.2022	13.45 - 16.45 h	POD		ab 3
22002	Keramikgestaltung	Kaiser	01.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22004	Farbgestaltung	Rösner	31.01.2022	ab 08.15 h	POD		ab 3
22005	Experimentelle Objektgestaltung	Specht	02.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22006	Experimentelle Raumgestaltung	Klegin	09.02.2022	14.30 - 17.30 h	POD		ab 3
22007	Social Design	Beucker	31.01.2022	14.30 - 17.30 h	POD		ab 3
22008	Designperspektiven	Strauß-Deli	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD		ab 3
22009	Theorie als Praxis	Dr. Schmid	09.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD	KD	ab 3
22010	CAD Praxis	Strauß-Deli	07.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22011	Rapid Prototyping	Michalk	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD	Master	ab 3
22012	Technik Flächengestaltung	Hänisch	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD		ab 3

Übersicht Prüfungstermine WS 21/22

Code	Veranstaltungsbezeichnung	Prüfer/in	Datum	Zeitraum	Studiengang	Durchlässig für	Fachsemester
22013	Tabletzeichnen	Wallraf	11.02.2022	16.00 - 19.00 h	POD		ab 3
22101	Porzellangestaltung	Michalk	08.02.2022	13.45 - 16.45 h	POD		ab 3
22102	Keramikgestaltung	Kaiser	01.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22104	Farbgestaltung	Rösner	31.01.2022	ab 08.15 h	POD		ab 3
22105	Experimentelle Objektgestaltung	Specht	02.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22106	Experimentelle Raumgestaltung	Klegin	09.02.2022	14.30 - 17.30 h	POD		ab 3
22107	Social Design	Beucker	31.01.2022	14.30 - 17.30 h	POD		ab 3
22108	Designperspektiven	Strauß-Deli	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD		ab 3
22109	Theorie als Praxis	Dr. Schmid	09.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD	KD	ab 3
22110	CAD Praxis	Strauß-Deli	07.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22111	Rapid Prototyping	Michalk	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD	Master	ab 3
22112	Technik Flächengestaltung	Hänisch	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD		ab 3
22113	Tabletzeichnen	Wallraf	11.02.2022	16.00 - 19.00 h	POD		ab 3
22201	Porzellangestaltung	Michalk	08.02.2022	13.45 - 16.45 h	POD		ab 3
22202	Keramikgestaltung	Kaiser	01.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22204	Farbgestaltung	Rösner	31.01.2022	ab 08.15 h	POD		ab 3
22205	Experimentelle Objektgestaltung	Specht	02.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22206	Experimentelle Raumgestaltung	Klegin	09.02.2022	14.30 - 17.30 h	POD		ab 3
22207	Social Design	Beucker	31.01.2022	14.30 - 17.30 h	POD		ab 3
22208	Designperspektiven	Strauß-Deli	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD		ab 3
22209	Theorie als Praxis	Dr. Schmid	09.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD	KD	ab 3
22210	CAD Praxis	Strauß-Deli	07.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22211	Rapid Prototyping	Michalk	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD	Master	ab 3
22212	Technik Flächengestaltung	Hänisch	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD		ab 3
22213	Tabletzeichnen	Wallraf	11.02.2022	16.00 - 19.00 h	POD		ab 3
22301	Porzellangestaltung	Michalk	08.02.2022	13.45 - 16.45 h	POD		ab 3
22302	Keramikgestaltung	Kaiser	01.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22304	Farbgestaltung	Rösner	31.01.2022	ab 08.15 h	POD		ab 3

Übersicht Prüfungstermine WS 21/22

Code	Veranstaltungsbezeichnung	Prüfer/in	Datum	Zeitraum	Studiengang	Durchlässig für	Fachsemester
22305	Experimentelle Objektgestaltung	Specht	02.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22306	Experimentelle Raumgestaltung	Klegin	09.02.2022	14.30 - 17.30 h	POD		ab 3
22307	Social Design	Beucker	31.01.2022	14.30 - 17.30 h	POD		ab 3
22308	Designperspektiven	Strauß-Deli	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD		ab 3
22309	Theorie als Praxis	Dr. Schmid	09.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD	KD	ab 3
22310	CAD Praxis	Strauß-Deli	07.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22311	Rapid Prototyping	Michalk	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD	Master	ab 3
22312	Technik Flächengestaltung	Hänisch	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD		ab 3
22313	Tabletzeichnen	Wallraf	11.02.2022	16.00 - 19.00 h	POD		ab 3
22401	Porzellangestaltung	Michalk	08.02.2022	13.45 - 16.45 h	POD		ab 3
22402	Keramikgestaltung	Kaiser	01.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22404	Farbgestaltung	Rösner	31.01.2022	ab 08.15 h	POD		ab 3
22405	Experimentelle Objektgestaltung	Specht	02.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22406	Experimentelle Raumgestaltung	Klegin	09.02.2022	14.30 - 17.30 h	POD		ab 3
22407	Social Design	Beucker	31.01.2022	14.30 - 17.30 h	POD		ab 3
22408	Designperspektiven	Strauß-Deli	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD		ab 3
22409	Theorie als Praxis	Dr. Schmid	09.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD	KD	ab 3
22410	CAD Praxis	Strauß-Deli	07.02.2022	10.15 - 13.15 h	POD		ab 3
22411	Rapid Prototyping	Michalk	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD	Master	ab 3
22412	Technik Flächengestaltung	Hänisch	10.02.2022	08.45 - 11.45 h	POD		ab 3
22413	Tabletzeichnen	Wallraf	11.02.2022	16.00 - 19.00 h	POD		ab 3
22600	Theorie 4 - Diskurs und Präsentation	Dr. Schmid	10.02.2022	14.30 - 17.30 h	POD		7
22700	Designpräsentation	Strauß-Deli	10.02.2022	14.30 - 17.30 h	POD		7