

Technische Universität Wien - Studienrichtung Architektur/Building Science

## DIPLOMPRÜFUNG MASTERSTUDIUM

### -Prüfungseinteilung-

Unter folgendem Link gelangen Sie in den virtuellen <b>Prüfungsraum A:</b> <a href="https://tuwien.zoom.us/j/97029757524">https://tuwien.zoom.us/j/97029757524</a>	Unter folgendem Link gelangen Sie in den virtuellen <b>Prüfungsraum B:</b> <a href="https://tuwien.zoom.us/j/93627715134">https://tuwien.zoom.us/j/93627715134</a>
Unter folgendem Link gelangen Sie in den virtuellen <b>Prüfungsraum C:</b> <a href="https://tuwien.zoom.us/j/98885531023">https://tuwien.zoom.us/j/98885531023</a>	Unter folgendem Link gelangen Sie in den virtuellen <b>Prüfungsraum D:</b> <a href="https://tuwien.zoom.us/j/99068271234">https://tuwien.zoom.us/j/99068271234</a>
Unter folgendem Link gelangen Sie in den virtuellen <b>Prüfungsraum E:</b> <a href="https://tuwien.zoom.us/j/97689214885">https://tuwien.zoom.us/j/97689214885</a>	

## MONTAG 19. APRIL 2021

KANDIDAT/IN Vorname	THEMA	1. PRÜFER Betreuer	2. PRÜFER	3. PRÜFER & VORSITZENDER	RAUM	ZEIT
CHRYSOCHOU Aikaterini	Urban Wind Turbines: A Literature Review	MAHDAVI Building Physics	SCHUSS Building Systems	MARTENS Spatial Design	<b>B</b>	<b>09:45<sup>h</sup></b>

## DIENSTAG 20. APRIL 2021

KANDIDAT/IN Vorname	THEMA	1. PRÜFER Betreuer	2. PRÜFER	3. PRÜFER & VORSITZENDER	RAUM	ZEIT
VELIC Adnan	Campus de Montjuic Cultural and educational intersaction in the south of Barcelona	BERTHOLD Planungs- und Bauökonomie	ZECH Regionalentwicklung	TROLF Landschaftsplanung	<b>C</b>	<b>08:30<sup>h</sup></b>
JOSIC Aleksa	Architektur und sozio-kulturelle Aspekte des Schwimmsports in Wien - Untersuchungen hinsichtlich des Bedürfnisses nach einer zeitgemäßen Trainings- und Wettkampfstätte	HERBIG Baugeschichte	PLAKOLM Kunstgeschichte	PONT Gebäudemodellierung	<b>B</b>	<b>09:45<sup>h</sup></b>
AREND Jil	THE GREENERIE - Ein neues Hotel für die Kulturhauptstadt Esch 2022	KUHLMANN Architekturtheorie	KECK Wohnbau	BERTHOLD Planungs- und Bauökonomie	<b>C</b>	<b>09:45<sup>h</sup></b>
PRZYBILKA Dennis	Drogenkonsumräume	HOHENBÜCHLER Zeichnen und visuelle Sprachen	KÜHN Ch. Gebäudelehre	JADRIC Hochbau	<b>E</b>	<b>09:45<sup>h</sup></b>
ZÖCHLING Patrick	Potential Pielachtal: Integrative Betrachtungen als Chance für neue räumliche Qualitäten entlang der Mariazellerbahn	ZECH Regionalentwicklung	MAURI Landschaftsplanung	TOMASELLI Städtebau	<b>B</b>	<b>11:00<sup>h</sup></b>
HORODYNSKI Elisabeth	The Building for the Yearly Cycle: A Bioclimatic and Biophilic Approach exemplified on the Circumpolar North	FADAI Ressource Efficient Structural Design	MITTMANNSTRUBER Zeichnen und visuelle Sprachen	HÄUPLIK-MEUSBURGER Space Architecture	<b>C</b>	<b>11:00<sup>h</sup></b>
CONDLOVÁ Petra	Morphologie der Tempel von Angkor nach hinduistischen Vorbildern: Zusammenhang zwischen Raum und Baukörper mithilfe 3D-Darstellungen und einem Vergleich mit der Typologie von 20 Tempelarten	LEHNER Außereuropäische Baukunst	JADRIC Hochbau	STALLA Kunstgeschichte	<b>E</b>	<b>11:00<sup>h</sup></b>
DOKUZOGUZ Gizem	Bildungsbauten in der Türkei - eine Volksschule in Istanbul	KÜHN Ch. Gebäudelehre	KÜHN W. Raumgestaltung	JADRIC Hochbau	<b>B</b>	<b>12:15<sup>h</sup></b>
NEDELKOVSKI Stefan	Kulturzentrum Ohrid	BERTHOLD Planungs- und Bauökonomie	MÜLLER Hochbau	MITTMANNSTRUBER Zeichnen und visuelle Sprachen	<b>C</b>	<b>12:15<sup>h</sup></b>
PITSCHIEDER Fabian	Autonomous Design Based on Building Information Modeling (BIM) Multi objective-optimization technology to help solve complex problems in the building industry. A case study on fire detector's spatial placement.	HENSEL EDV-gestützte Methoden	KOVACIC Integrale Planung	SCHUSS Gebäudesysteme	<b>D</b>	<b>12:15<sup>h</sup></b>
MANAHILOV Ivaylo	Weingut Stambolovo - Umbau und Erweiterung	BERTHOLD Planungs- und Bauökonomie	MITTMANNSTRUBER Zeichnen und visuelle Sprachen	MÜLLER Hochbau	<b>C</b>	<b>13:30<sup>h</sup></b>
PRÜLLER Anna	Zukunft Bauen: Ein Haus des Lernens bleibt	STADLER Denkmalpflege	STIELDORF Hochbau	KARNER Raumgestaltung	<b>B</b>	<b>14:45<sup>h</sup></b>
VALERIANO Lorenzo	Virtuelle Rekonstruktion der Synagoge Marienbad	MARTENS Raumgestaltung	SWOBODA EDV-gestützte Methoden	JÄGER-KLEIN Architekturgeschichte	<b>D</b>	<b>14:45<sup>h</sup></b>
FINDEISS Linda	Naturkindergarten in Lichtenberg	KARNER Raumgestaltung	ILLERA Gebäudelehre	STIELDORF Hochbau	<b>B</b>	<b>16:00<sup>h</sup></b>

## MITTWOCH 21. APRIL 2021

KANDIDAT/IN Vorname	THEMA	1. PRÜFER Betreuer	2. PRÜFER	3. PRÜFER & VORSITZENDER	RAUM	ZEIT
VARGA Zsofia	Badehaus Budapest – Neugestaltung der Beziehung zwischen Stadt und Fluss	JADRIC Hochbau	SEMSROTH Städtebau	HAGEN Landschaftsplanung	<b>C</b>	<b>08:30<sup>h</sup></b>
TÖLL Markus	Schichten ergänzen - Kapelle Flatschberg	ZWERGER Gestaltungslehre	KIRCHENGAST Baukonstruktion	DE CHIFFRE Hochbau	<b>A</b>	<b>09:45<sup>h</sup></b>
REINSPERGER Mara	Nordbahnhof. Potenziale eines Impulslabors in der Quartiersentwicklung	PEER Leerstandmanagement	HARATHER Zeichnen und visuelle Sprachen	FATTINGER Design Build	<b>C</b>	<b>09:45<sup>h</sup></b>
BURI Alice	Der Wiener Gürtel. Transformation einer städtischen Verkehrsachse	PSENNER Städtebau	RAITH Stadt- und Siedlungsmorphologie	FREY Verkehrswissenschaften	<b>A</b>	<b>11:00<sup>h</sup></b>
IOSA Alexandra	REIFROCK(T) DIE BÜHNE: Eine Leichtbaukonstruktion inspiriert vom historischen Reifrock	BERTHOLD Planungs- und Bauökonomie	DEIX Hochbau	LEHNER Außereuropäische Baukunst	<b>C</b>	<b>11:00<sup>h</sup></b>
SUCHER Anna-Stephanie	Urban Space for People ‚Tokyo‘	WITTHÖFT Soziologie	HAGEN Landschaftsplanung	KÜHN Ch. Gebäudelehre	<b>A</b>	<b>12:15<sup>h</sup></b>
PFAFFENBICHLER- BEAUMONT Dorothea	Klinikum für ganzheitliche Krebstherapie	PALFFY Gestaltungslehre	GREGORIC DEKLEVA Gebäudelehre	KÜHN W. Raumgestaltung	<b>B</b>	<b>12:15<sup>h</sup></b>
AHMETI Blerina	Wohnen auf dem Dach: Gemischtes Gebiet in Stuttgart West	BERTHOLD Planungs- und Bauökonomie	FATTINGER Design Build	KÖLBL Gebäudelehre	<b>C</b>	<b>12:15<sup>h</sup></b>
PACHUCKI Agnes	MAASAI – und die Geschichte ihrer zwischenräumlichen Lebensweise	RIEGER-JANDL Baugeschichte	SCHÜRER Architekturtheorie	HOHENBÜCHLER Zeichnen und visuelle Sprachen	<b>D</b>	<b>12:15<sup>h</sup></b>
KEMETMÜLLER Rosa	Schul - Raum - Bildung, Sanierung und Erweiterung der Volksschule St. Martin bei Traun (OÖ)	TIELSCH Architekturvermittlung	PLAKOLM Kunstgeschichte	KUHLMANN Architekturtheorie	<b>A</b>	<b>13:30<sup>h</sup></b>
FISCHER Melanie	Sequendo le orme di Palladio - Villa Emo - Ein Dialog	KECK Wohnbau	CAVIEZEL Denkmalpflege	STALLA Kunstgeschichte	<b>B</b>	<b>13:30<sup>h</sup></b>
JÖRGL Anna	MitmachStadt; Partizipationsprozesse in der Stadtplanung anhand von Fallbeispielen im Großraum Wien	HOFER Städtebau	HAMEDINGER Soziologie	AIGNER Dreidimensionales Gestalten	<b>A</b>	<b>14:45<sup>h</sup></b>
KLAMMER Gerald	Stift Säusenstein	PLAKOLM Kunstgeschichte	JÄGER-KLEIN Architekturgeschichte	CAVIEZEL Denkmalpflege	<b>B</b>	<b>14:45<sup>h</sup></b>
GOLOGAN Cristina	Bahnhof als Landschaft: Neubau Nordbahnhof Bukarest	BERTHOLD Planungs- und Bauökonomie	DEIX Hochbau	TROLF Landschaftsplanung	<b>C</b>	<b>14:45<sup>h</sup></b>
STEHMER Maximilian	Steck-Kasten. Modular, metallfrei, mobil. Flexibles Holzskelettbausystem.	FADAI Ressource Efficient Structural Design	FATTINGER Design Build	KÖLBL Gebäudelehre	<b>D</b>	<b>14:45<sup>h</sup></b>
CZUCZKO Viktoria	„HAUS DER ARCHITEKTUR, WIEN. OTTO WAGNER ARCHIV“	SCHNABL Gestaltungslehre	KÜHN W. Raumgestaltung	PLAKOLM Kunstgeschichte	<b>B</b>	<b>16:00<sup>h</sup></b>
SCHLESINGER Katharina	Sophienspital - Wohnungen und soziale Infrastruktur	BERTHOLD Planungs- und Bauökonomie	KÖLBL Gebäudelehre	HOHENBÜCHLER Zeichnen und visuelle Sprachen	<b>C</b>	<b>17:15<sup>h</sup></b>

## DONNERSTAG 22. APRIL 2021

KANDIDAT/IN Vorname	THEMA	1. PRÜFER Betreuer	2. PRÜFER	3. PRÜFER & VORSITZENDER	RAUM	ZEIT
NEUDOLT Anna	Kata Kosmon – Zentrum für körperliches und geistiges Wohlbefinden der Stadtbewohner Wiens	DE CHIFFRE Hochbau	GREGORIC DEKLEVA Gebäudelehre	PLAKOLM Kunstgeschichte	A	09:45 <sup>h</sup>
SCHULMEISTER Svenja	Das Erbe der Berge. Die Grazer Hütte - Schutzhüttenarchitektur im Bezug zum Ort	DÖRING-WILLIAMS Baugeschichte	KAIN Holzbau	PICHLER Raumgestaltung	C	09:45 <sup>h</sup>
ETLINGER Markus	Vulkanmuseum Island - eine multifunktionale Architektur am Hverfjall Vulkan	BERTHOLD Planungs- und Bauökonomie	MÜLLER Hochbau	SCHRAMM Wohnbau	A	13:30 <sup>h</sup>
NIKOLIC Dušanka	Wohnquartier in Banja Luka - Kunst "Zuhause"	BERTHOLD Planungs- und Bauökonomie	KUHLMANN Architekturtheorie	MÜLLER Hochbau	A	14:45 <sup>h</sup>
RAZEK Barbara	Visual Conditions in Contemporary Swimming Pool Halls in the City of Vienna	MAHDAVI Building Physics	PONT Building Performance	MARTENS Spatial Design	B	14:45 <sup>h</sup>
MARINOVA Emiliya	Opernhaus Tallinn	BERTHOLD Planungs- und Bauökonomie	MÜLLER Hochbau	BAUER Tragwerksplanung	A	16:00 <sup>h</sup>
PARIZEK Jessica	Thermal Comfort Analysis of Allotment Garden Dwellings in Vienna: A Case Study	MAHDAVI Building Physics	SCHUSS Building Systems	MARTENS Spatial Design	B	16:00 <sup>h</sup>
HARTL Rainer	Co schnecken housing: Leben in der Aufwärtsspirale	BERTHOLD Planungs- und Bauökonomie	MAURI Landschaftsplanung	KOTTBAUER Raumgestaltung	A	17:15 <sup>h</sup>