

Für die Promotionsverfahren der nachfolgenden Promovendinnen/Promovenden sind mündliche Prüfungstermine festgelegt worden.

Stand vom 10.06.2024

Promovend/-in	Festlegung am	Prüfungstermin	Titel der Arbeit	Ort des Vortrages und der mündlichen Prüfung
Altun Osman Herr M. Eng.	03.06.24	11.06.2024 ab 15:00 U	Generativ parametrische Entwicklung von technischen Systemen	Der Vortrag findet im Seminarraum 1 a/b des Produktionstechnischen Zentrums Hannover (PZH), An der Universität 2, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt ebenso im Seminarraum 1a / 1b des PZH.
Brede Sebastian Herr M. Sc.	03.06.24	14.06.2024 ab 11:00 U	Selbstlernendes System zur artikelbezogenen Vorhersage von Fertigungsaufwänden	Der Vortrag findet im Seminarraum des Instituts für Integrierte Produktion Hannover, Hollerithallee 6, 30419 Hannover, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im Besprechungszimmer des IPH.
Glück Tobias Fabian Herr M. Sc.	03.06.24	28.06.2024 ab 14:30 U	Physiologische Untersuchung zum Beitrag kontaktanaloger Straßenprojektionen zur Verkehrssicherheit	Der Vortrag findet im Seminarraum 002 im Erdgeschoss des Ilse-Knott-ter-Meer-Hauses (IK-Haus, Gebäude-Nr.: 8132), An der Universität 1, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im Raum 311 (Creativity Lab) am Institut für Produktentwicklung und

Promovend/-in	Festlegung am	Prüfungstermin	Titel der Arbeit	Ort des Vortrages und der mündlichen Prüfung
Grünzel Oliver Herr Dipl.-Ing.	01.07.24	29.07.2024 ab 14:00 U	Erweiterte Messtechnik und differenzierte Prozessanalyse beim Pressschweißen mit magnetisch bewegtem Lichtbogen: Einblicke in die Schweißdynamik von Stahl und Aluminium	Der Vortrag findet im Raum 10.01 im Gebäude 8101 (UWTH), Lise-Meitner-Str. 1, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im Besprechungszimmer im 2. OG des UWTH des Instituts für Werkstoffkunde.
Hedrich Kolja Herr M. Sc.	03.06.24	01.07.2024 ab 13:00 U	Automatisierte Inspektion thermischer Beschichtungsschäden auf Basis von maschinellem Lernen	Der Vortrag findet im Multifunktionsraum des Instituts für Mess- und Regelungstechnik (IMR), Campus Maschienebau An der Universität 1, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im Dienstzimmer von Prof. Reithmeier.
Kaiser Max Herr Dipl.-Ing.	01.07.24	10.07.2024 ab 09:00 U	Development of the Optical Connectivity Method for Diesel Injectors for Modeling the Primary Spray Breakup	Der Vortrag findet im Raum 029, Gebäude 8142, EG, Campus Maschinenbau, An der Universität 1, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt ebenso im Raum 029, Campus Maschinenbau.
Kaiser Sebastian Herr M. Eng.	01.08.24	14.08.2024 ab 12:00 U	Teilautonome Fertigungszelle für die Medizintechnik	Der Vortrag findet im Hörsaal des Produktionstechnischen Zentrums Hannover (PZH) Raum Nr. 030 Gebäude 8110, An der Universität 2, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im Besprechungsraum 1 des IFW.

Promovend/-in	Festlegung am	Prüfungstermin	Titel der Arbeit	Ort des Vortrages und der mündlichen Prüfung
Kock Christoph Martin Herr M. Sc.	03.06.24	28.06.2024 ab 11:30 U	Modifizierung der Eigenspannungsverteilung in warmmassivumgeformten Bauteilen	Der Vortrag findet im Seminarraum 1 a/b des Produktionstechnischen Zentrums Hannover (PZH), An der Universität 2, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im Besprechungsraum im 1. OG des IFUM.
Lammers Marius Herr M. Eng.	01.08.24	02.09.2024 ab 15:00 U	Systemtechnik für die Additive Fertigung von Komponenten aus Metall- und Glaswerkstoffen mittels koaxialen Laser-Auftragschweißens	Der Vortrag findet im großen Seminarraum Raum 111 des Laser Zentrum Hannover e. V. (LZH), Hollerithallee 8, 30419 Hannover, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im Raum 102 GF-Konferenzraum des Laser Zentrum Hannover.
Melcher Dominik Herr M. Sc.	01.08.24	14.08.2024 ab 09:00 U	Automatisierte drohnengestützte dreidimensionale Fabriklayoutaufnahme und -aufbereitung	Der Vortrag findet im großen Seminarraum des Instituts für Integrierte Produktion Hannover gGmbH (IPH), Hollerithallee 6, 30419 Hannover, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im Besprechungsraum des IPH.
Müller Patrik Herr M. Sc.	01.07.24	09.07.2024 ab 10:00 U	Individualisierung orthopädischer Implantate durch algorithmisches Entwerfen am Beispiel einer Hüftschaftprothese	Der Vortrag findet im Seminarraum 028 (Aquarium), Gebäude 8143, Campus Maschinenbau, An der Universität 1, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt ebenfalls im Seminarraum 028, Campus Maschinenbau.

Promovend/-in	Festlegung am	Prüfungstermin	Titel der Arbeit	Ort des Vortrages und der mündlichen Prüfung
Petersen Tom Herr M. Eng.	03.06.24	13.06.2024 ab 15:00 U	Verschleißreduktion durch Borieren von Werkzeugen der Warmmassivumformung	Der Vortrag findet im Seminarraum 1 a/b des Produktionstechnischen Zentrums Hannover (PZH), An der Universität 2, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im Besprechungsraum 1 im 1. OG des IFUM.
Rahner Björn-Holger Johann Herr M. Sc.	02.05.24	10.06.2024 ab 09:00 U	Autonome Überwachung des geometrischen Aufbaus biegeschlaffer Seilwerkzeuge für das mobile Seilschleifen	Der Vortrag findet im Seminarraum 1 a/b des Produktionstechnischen Zentrums Hannover (PZH), An der Universität 2, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im Besprechungsraum 1 des IFW.
Reitz Birger Herr M. Sc.	01.08.24	05.09.2024 ab 10:00 U	Aufbau- und Verbindungstechnik integrierter optischer Kommunikationsstrecken in Glas	Der Vortrag findet im Hörsaal des Produktionstechnischen Zentrums Hannover (PZH) Raum Nr. 030 Gebäude 8110, An der Universität 2, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im Dienstzimmer von Prof. Overmeyer im
Stockburger Eugen Herr M. Sc.	01.08.24	29.08.2024 ab 11:00 U	Experimentelle und numerische Untersuchungen zum Formhärten von martensitischem Chromstahl	Der Vortrag findet im Hörsaal 030 des Produktionstechnischen Zentrums Hannover (PZH), Gebäude 8110, An der Universität 2, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im Besprechungsraum 1 im 1. OG des IFUM.

Promovend/-in	Festlegung am	Prüfungstermin	Titel der Arbeit	Ort des Vortrages und der mündlichen Prüfung
Szambien Daniel Felix Herr M. Sc.	03.06.24	01.07.2024 ab 09:00 U	Wärmespeicherung in Kugelschüttungen bei Temperaturen bis zu 1000 K	Der Vortrag findet im Seminarraum 028 (Aquarium), Gebäude 8143, Campus Maschinenbau, An der Universität 1, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im Dienstzimmer von Prof. Scharf, Gebäude, Raum 215.
Tantau Mathias Herr M. Sc.	02.05.24	10.06.2024 ab 15:00 U	Strukturidentifikation und Unterscheidbarkeit von Modellen für elektrische Antriebsstränge	Der Vortrag findet im Multifunktionsraum des Instituts für Mess- und Regelungstechnik (IMR) Raum 162, Campus Maschinenbau An der Universität 1, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im kleinen Besprechungsraum R 118.
Vagapov Askar Herr M. Sc.	01.07.24	10.07.2024 ab 13:00 U	Modellierung, Identifikation und modellbasierte Regelung des Niedertemperaturkühlkreislaufs eines Nutzfahrzeuges	Der Vortrag findet im Seminarraum 1a / 1b des Produktionstechnischen Zentrums Hannover (PZH), An der Universität 2, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt im Dienstzimmer von Prof. Kabelac.
Wichmar Jan Herr M. Sc.	01.07.24	09.07.2024 ab 14:00 U	Untersuchung der Zündung von Biogas in einem optisch zugänglichen Motor mit aktiver Vorkammer	Der Vortrag findet im Seminarraum 1a (Raum 014, Gebäude 8110) des Produktionstechnischen Zentrums Hannover (PZH), An der Universität 2, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt ebensao im Seminarraum 1 a des PZH.

Promovend/-in	Festlegung am	Prüfungstermin	Titel der Arbeit	Ort des Vortrages und der mündlichen Prüfung
Zimmermann	03.06.24	24.06.2024 ab 10:00 U	Untersuchung der Stabilitätsgrenzen von Propanol- und Butanolisomeren in Vormischflammen	Der Vortrag findet im Raum 101/103 im Gebäude 8132 (IK Haus), Campus Maschinenbau, An der Universität 1, 30823 Garbsen, statt. Die nachfolgende mündliche Prüfung erfolgt in der Bibliothek des ITV, Gebäude 8141, 2. OG links.
Paul				
Herr				
M. Sc.				