

Prof. Dr. Stephan Schulz, HAW Hamburg, Berliner Tor 11, 20099 Hamburg

Verteiler

Studierende Veranstaltung Physik 1
Studiengang REE
Wintersemester 2022/23

PROF. DR. STEPHAN SCHULZ

Hamburg, 06.01.2023

Prüfungstermine Physik

Sehr geehrte Studierende,

durch den derzeitigen Ausfall der IT-Infrastruktur bin ich auch auf die Mitteilungen der zentralen Internetseite der HAW Hamburg angewiesen. Ich befinde mich zwar auch in dieser Zeit an der Hochschule, dennoch ist es schwierig Personen für Informationen anzutreffen.

Die Vorgaben des Präsidiums gelten auch für unsere Veranstaltung Physik. Der mündliche Prüfungsteil findet wie vorgesehen statt.

Anbei sende ich Ihnen auf diesem Weg die Terminliste:

Montag, 16.01.23, 9:30 Uhr: Betani, Petersen
Montag, 16.01.23, 10:00 Uhr: Zahra, Haghighpanahi
Montag, 16.01.23, 10:30 Uhr: Ahrens, Barkentin
Montag, 16.01.23, 11:00 Uhr: Klix, Lübcke
Montag, 16.01.23, 11:30 Uhr: Pelle, Ahrens
Montag, 16.01.23, 13:30 Uhr: Bierbaum, Pöttker
Montag, 16.01.23, 14:00 Uhr: Siewert, Dettmann

Mittwoch, 18.01.23, 9:30 Uhr: Noah, Clasen
Mittwoch, 18.01.23, 10:00 Uhr: Schlotfeld, Schuhmacher
Mittwoch, 18.01.23, 10:30 Uhr: Sarich, Pearse-Danker
Mittwoch, 18.01.23, 11:00 Uhr: Schmidt-Holzmann, Podbielski
Mittwoch, 18.01.23, 11:30 Uhr: Esmail, Bodrova
Mittwoch, 18.01.23, 13:30 Uhr: Hering, Stein
Mittwoch, 18.01.23, 14:00 Uhr: Jiritschka, Frank
Mittwoch, 18.01.23, 14:30 Uhr: Kompch

T +49 40 428 75 86 36
F +49 40 427 31 45 29
stephan.schulz
@haw-hamburg.de

**HOCHSCHULE F ANGEWANDTE
WISSENSCHAFTEN HAMBURG**
Fakultät Technik und Informatik
Department Maschinenbau
und Produktion
Berliner Tor 11
20099 Hamburg

HAW-HAMBURG.DE

Freitag, 20.01.23, 10:30 Uhr: Gläser, von Eberstein

Freitag, 20.01.23, 13:30 Uhr: Maliouro, Kösters

Freitag, 20.01.23, 14:00 Uhr: Lauterbach, Ahmadi

Die Prüfung findet statt im BT11, Raum 237. Das Gebäude BT11 ist das zweite Nebengebäude (mit der Maschinenhalle) neben dem BT21. Bitte vergewissern Sie sich, dass Sie pünktlich erscheinen (und zeitig vorher wissen, wo sich der Raum befindet).

Sie benötigen für den Prüfungstermin einen gut funktionierenden Kugelschreiber, Ihren Studierendenausweis und Ihren Personalausweis oder Pass, damit Sie sich ausweisen können.

Um in dieser Situation mit Ihnen in Kontakt bleiben zu können, habe ich mir die E-Mail schulz_hawhamburg@posteo.de erstellt. Ich gehe davon aus, dass die E-Mail der HAW Hamburg noch über einen längeren Zeitraum nicht funktionieren wird. Wenn Sie mir eine alternative E-Mailadresse schicken, über die ich Sie zur Veranstaltung Physik direkt informieren kann, nehme ich es gerne auf. Bitte schreiben Sie mir in Ihrer E-Mail im Betreff Physik, damit ich Sie zur richtigen Veranstaltung zuordnen kann.

Dieses Dokument wird über Herrn Klix und Frau Bodrova mit der Bitte um weitere Verteilung an alle Studierenden der Veranstaltung gesendet. Ich hatte mit Frau Bodrova und Herrn Klix heute gesprochen.

Ich wünsche Ihnen viel Erfolg im anstehenden Prüfungszeitraum.

Mit freundlichen Grüßen

Stephan Schulz