



Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

### Anmeldung zur Modulabschlussprüfung

Name: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Matrikelnummer: \_\_\_\_\_ Jahr der SPO: \_\_\_\_\_

Studiengang: \_\_\_\_\_ in

Telefonnummer: \_\_\_\_\_

E-Mail-Adresse: \_\_\_\_\_

Nebenhörer:        Nein    Ja    Universität:

ggf. abweichender Studiengang:

Hiermit melde ich mich für

zum Modul / Titel der Lehrveranstaltung:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

an.

Prüfer/in: \_\_\_\_\_

Prüfungsdatum: \_\_\_\_\_

für die: \_\_\_\_\_

Ich bestätige, dass ich diese Prüfung nicht an einer anderen Universität endgültig nicht bestanden habe bzw. mich nicht in einem Prüfungsverfahren befinde.

Ich erkläre, dass die Angaben der Wahrheit entsprechen.

Die Studien- und Prüfungsordnung ist mir bekannt.

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift der/des Studierenden

<input type="checkbox"/>	Identität geprüft
<input type="checkbox"/>	Anmeldung ist fristgerecht
<input type="checkbox"/>	Prüfungsvoraussetzungen sind erfüllt
<input type="checkbox"/>	Nebenhörerausweis hat vorgelegen

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift der Bearbeiterin/  
des Bearbeiters

# Prüfungsprotokoll

(von dem Prüfer/ der Prüferin auszufüllen)

Prüfungsdatum: \_\_\_\_\_ Beginn: \_\_\_\_\_ Ende: \_\_\_\_\_

Prüfer/in: \_\_\_\_\_

Prüfer/in / Beisitzer/in: \_\_\_\_\_

Identität der/des Studierenden geprüft? ja nein

Fühlen Sie sich gesundheitlich in der Lage, die Prüfung zu absolvieren? ja nein

**- NUR FÜR DIGITALE PRÜFUNGEN -**

Einverständnis zu digitalen Prüfungsmodalitäten nach ZSP-HU §96a und §107a gegeben? ja nein

---

## Gegenstände und Verlauf der Prüfung:

### Bewertung:

Begründung bei der Erteilung der Note 5 (nicht ausreichend) oder Abbruch der Prüfung:

Prüfungsnote: \_\_\_\_\_

### Unterschriften:

1. Prüfer/in: \_\_\_\_\_  
Name in Blockschrift

1. Prüfer/in: \_\_\_\_\_  
Unterschrift

2. Prüfer/in : \_\_\_\_\_  
Beisitzer/in : \_\_\_\_\_  
Name in Blockschrift

2. Prüfer/in : \_\_\_\_\_  
Beisitzer/in : \_\_\_\_\_  
Unterschrift

### Notenskala:

1,0; 1,3 = sehr gut

1,7; 2,0; 2,3 = gut

2,7; 3,0; 3,3 = befriedigend

3,7; 4,0 = ausreichend

5,0 = nicht ausreichend