



## **Hinweise zur Masterprüfung Experimentelle Physik im WiSe 25/26**

Als **Prüfer** kommen die HSL in Frage, die die Vorlesung bereits gehalten haben.  
Das sind derzeit die Kombinationen:

Prof. Eng/Prof. Siegert, Prof. Eng/Prof. Straessner, Prof. Eng/Prof. Kobel,  
Prof. Laubschat/Prof. Siegert, Prof. Laubschat/Prof. Kobel, Prof. Laubschat/  
Prof. Straessner, Prof. Klauss /Prof. Kobel, Prof. Klauss/Prof. Siegert,  
Prof. Klauss/Prof. Straessner

Die **Einschreibung** erfolgt online über Selma **vom 05.01.2026 bis 19.01.2026**.

**Es ist dringend erforderlich, dass Sie sich bzgl. der konkreten Terminvergabe parallel zu Selma zusätzlich auch in OPAL eintragen:**

<https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/52416118784>

Eine **Abmeldung** von der Prüfung ohne Angabe von Gründen ist bis 3 Werktage (Mo bis Fr) vor dem Prüfungstag möglich (Beispiel: Prüfungstag Dienstag → Abmeldung bis vorhergehenden Mittwoch, 24.00 Uhr, möglich).

### **Freiversuch §13 PO**

Sofern der **Erstversuch** im 1. Fachsemester (Achtung: Das WiSe endet am 31.03.2026!) erbracht wird, ist die Wiederholung mit dem Ziel der Notenverbesserung im SoSe 2026 möglich.

**Wiederholer:** Studierende, die die Masterprüfung Experimentelle Physik im SoSe 2025 in ihrem 1. FS abgelegt haben (Note 1,3 bis 5) und die Möglichkeit der Freiversuchsregelung bis zum 31.03.2026 in Anspruch nehmen möchten, schicken bitte an das Prüfungsamt Physik ein formloses Anschreiben (Bitte denken Sie Ihre Unterschrift!) mit folgendem Text:

Ich erkläre hiermit, dass entsprechend §13, Absätze 1 und 2 der Prüfungsordnung (PO) für den Masterstudiengang Physik, meine im SoSe 2025 im 1. Fachsemester abgelegte Modulprüfung als Freiversuch gelten soll, die ich mit dem Ziel der Notenverbesserung im WiSe 25/26 wiederholen möchte.

Das Prüfungsamt setzt dann den Erstversuch in Selma zurück, so dass Sie sich vom 05.01.2026 bis 19.01.2026 selbst wieder anmelden können.  
Das bessere Prüfungsergebnis hat Bestand.

Dresden, 15.12.2025