

Prüfungsmodus Mechanik IB.

Die Prüfung aus Mechanik IB (LV-Nr. 400.008) besteht stets aus einem Theorieteil (Multiple-Choice-Fragen, etc.) und einem Rechenteil (schriftliche Prüfung). Die Beurteilung der Prüfungen und gegebenenfalls zusätzliche mündliche Prüfungen werden auf online.unileoben.ac.at bekanntgegeben. Mit der Anmeldung zur Prüfung akzeptieren Sie den Prüfungsmodus sowie die Bearbeitungsrichtlinien.

Bearbeitungsrichtlinien der schriftlichen Prüfung.

1. Schreiben Sie ausschließlich auf dem ausgegebenen Papier mit Institutsstempel. Verwenden Sie kein eigenes Papier.
2. Beschriften Sie jeden Papierbogen mit Name und Matrikelnummer.
3. Beginnen Sie jede Aufgabe auf einer neuen Seite.
4. Es sind keine Hilfsmittel, außer ein von der ÖH etikettierter und zugelassener Taschenrechner, erlaubt.
5. Schreiben Sie nicht mit Bleistift und verwenden Sie keine rote Farbe. Zum Zeichnen ist der Bleistift erlaubt.
6. Fertigen Sie saubere Skizzen, Freikörperbilder, etc. in ausreichender Größe freihändig an oder verwenden Sie Zirkel und Lineal.
7. Vereinfachen Sie Ausdrücke so weit wie möglich. Endergebnisse dürfen nur gegebene Größen enthalten.
8. Führen Sie keine neuen Bezeichnungen für vorgegebene Größen ein.
9. Geben Sie bei Aufgaben mit konkreten Zahlenwerten die richtigen Einheiten an.
10. Die Verwendung von vorgegebenen Koordinaten ist bindend.
11. Ihre Rechnung muss Schritt für Schritt nachvollziehbar sein. Die Angabe des Endergebnisses reicht nicht aus.
12. Führen Sie am Ende der Berechnung eine Dimensionskontrolle durch.
13. Kennzeichnen Sie falsche Teile Ihrer Berechnungen durch einmaliges und deutliches Durchstreichen.
14. Nicht lesbare Teile können nicht bewertet werden.
15. Mehrfachlösungen werden nicht bewertet.
16. Die Bearbeitungszeit für den schriftlichen Teil beträgt $1\frac{3}{4}$ Stunden.