

Hinweise zu den Prüfungsmodalitäten in den einzelnen Fächern

Abfall- und Recyclingtechnik

keine Unterlagen zugelassen

Prüfung: mündlich, Dauer: 30 min

Anlagensysteme

alle persönlichen Unterlagen zugelassen

Prüfung: schriftlich, Dauer: 120 min

Grundlagen der Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik

keine Unterlagen zugelassen

Prüfung: schriftlich, Dauer: 90 min

Konventionelle und regenerative Energietechnik

keine Unterlagen zugelassen

Prüfung: schriftlich, Dauer: 90 min

Sicherheitstechnik

alle persönlichen Unterlagen zugelassen

Prüfung: schriftlich, Dauer: 120 min

Technische Thermodynamik

- im Fragenteil: keine Unterlagen zugelassen

- im Aufgabenteil erlaubt: Skript, Übungsheft, Formelsammlung, Lehrbücher, alle in der Übung ausgegebenen und verwendeten Diagramme, Tabellen und Stoffwerte

Prüfung: schriftlich, Dauer: für SG Nachhaltige Energieversorgungstechnologien 90 min, für alle anderen 180 min

Technologie verfahrenstechnischer Prozesse

keine Unterlagen zugelassen

Zulassungsklausur: schriftlich, Dauer: 60 min

Wärmetechnische Messverfahren

- im Fragenteil: keine Unterlagen zugelassen

- im Aufgabenteil erlaubt: Skript, Übungsheft, Formelsammlung, Lehrbücher, alle in der Übung ausgegebenen und verwendeten Diagramme, Tabellen und Stoffwerte

Prüfung: schriftlich, Dauer: 90 min

Wärmeübertragung

- im Fragenteil: keine Unterlagen

- im Aufgabenteil erlaubt: Skript, Formelsammlung (auch selbst geschrieben), Lehrbücher, alle in der Übung ausgegebenen und verwendeten Diagramme, Tabellen und Stoffwerte

Prüfung: schriftlich, Dauer: 240 min