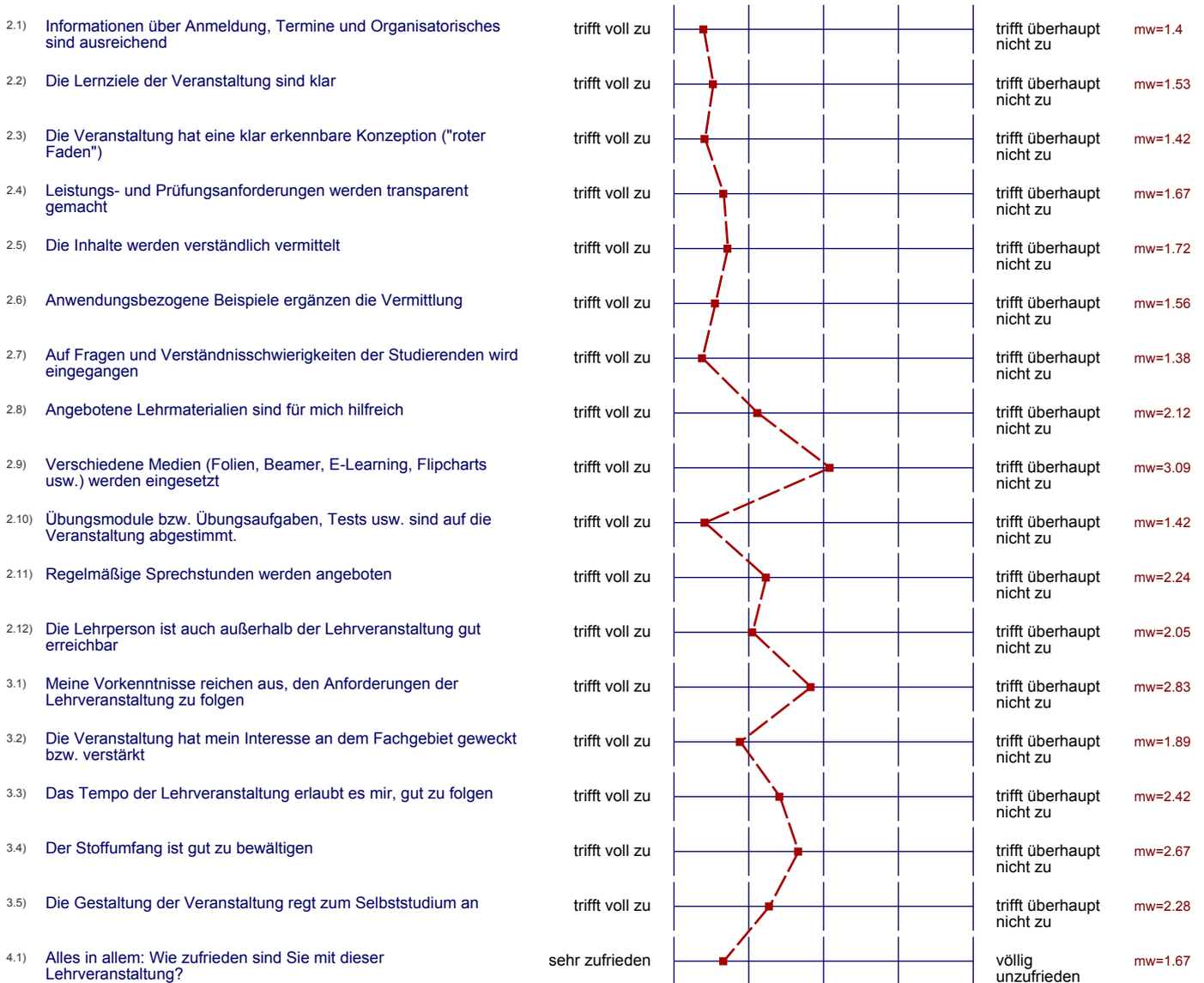


Profillinie

Teilbereich: Fak 5 Maschinenbau
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Rolf-Peter Strauß
 Titel der Lehrveranstaltung: Thermodynamik
 (Name der Umfrage)



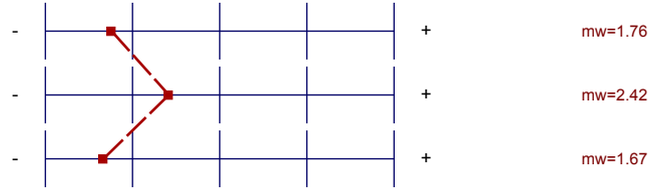
Profillinie

Teilbereich: Fak 5 Maschinenbau
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Rolf-Peter Strauß
 Titel der Lehrveranstaltung: Thermodynamik
 (Name der Umfrage)

Organisation, Lernziele, Didaktik / Methodik der Lehrveranstaltung, Betreuung

Eigenes Lernverhalten, Arbeitsbelastung

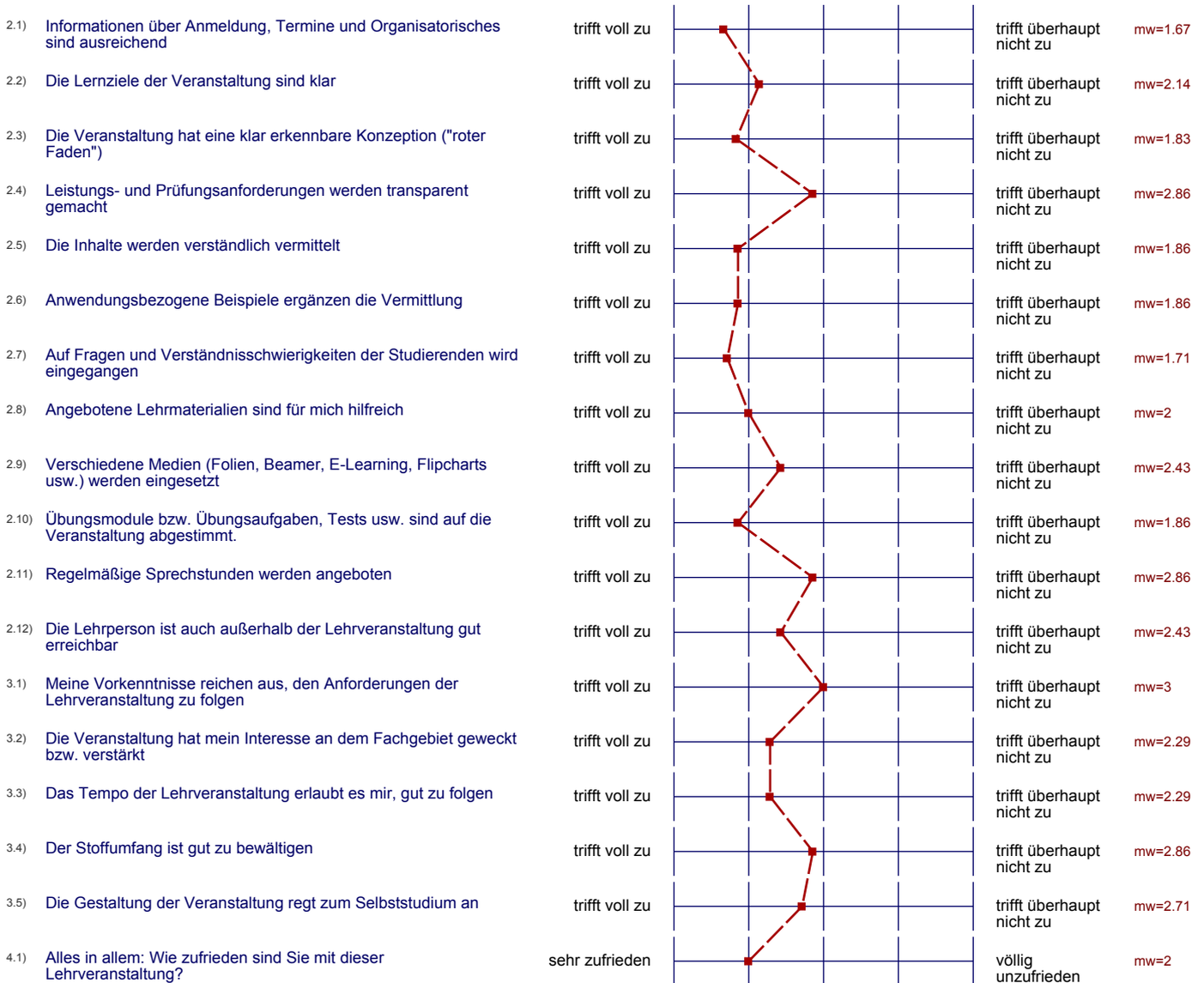
Gesamtbewertung



Profillinie

Teilbereich: Fak 4 Elektrotechnik und Informatik

Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Rolf-Peter Strauß
 Titel der Lehrveranstaltung: Energiespeicher und -verteilung
 (Name der Umfrage)



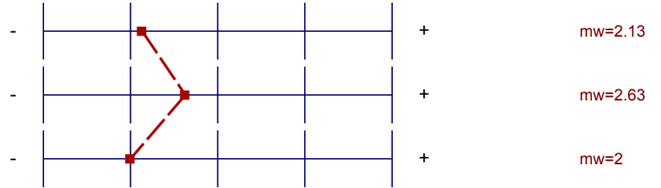
Profillinie

Teilbereich: Fak 4 Elektrotechnik und Informatik
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Rolf-Peter Strauß
 Titel der Lehrveranstaltung: Energiespeicher und -verteilung
 (Name der Umfrage)

Organisation, Lernziele, Didaktik / Methodik der Lehrveranstaltung, Betreuung

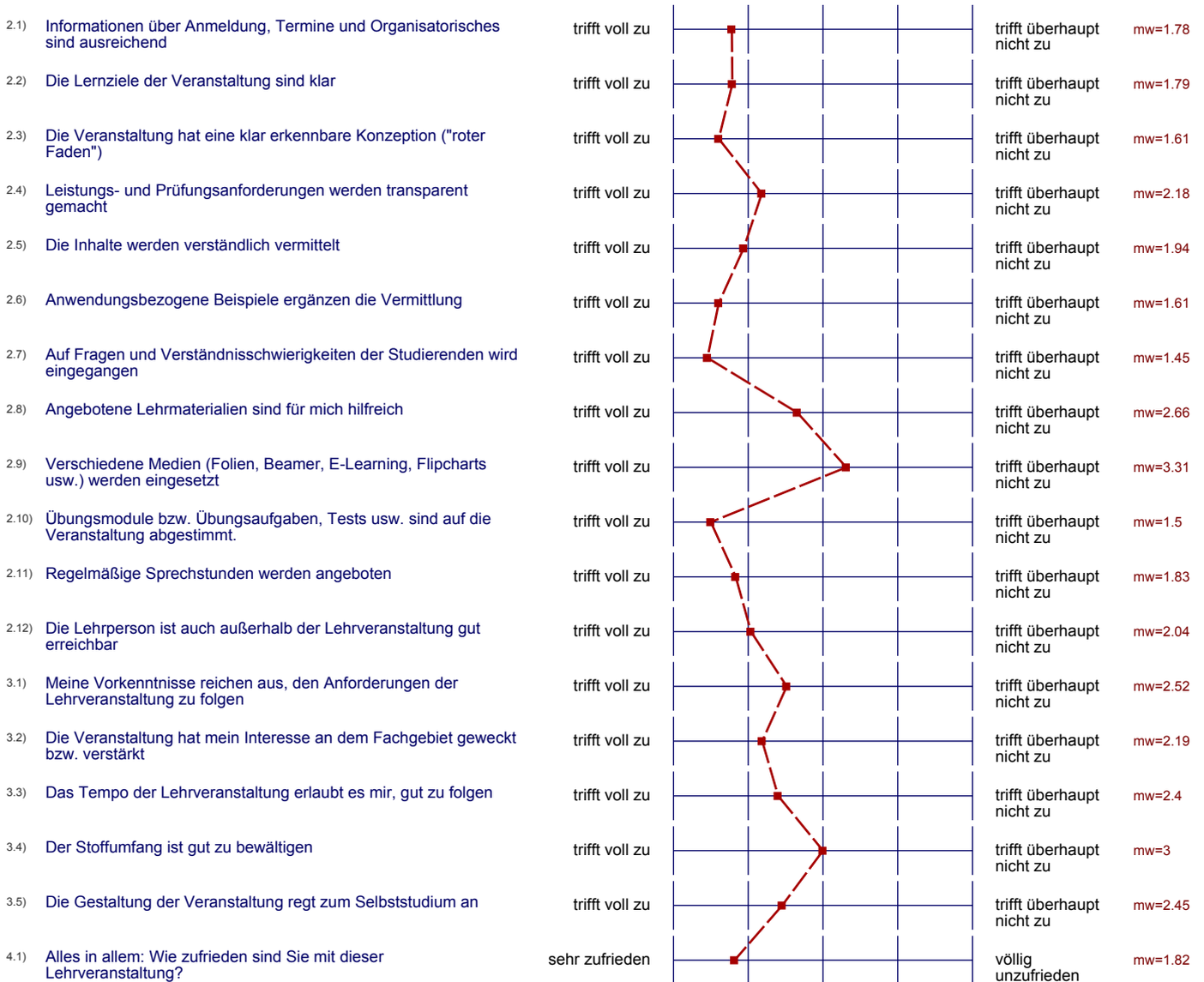
Eigenes Lernverhalten, Arbeitsbelastung

Gesamtbewertung



Profillinie

Teilbereich: Fak 5 Maschinenbau
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Rolf-Peter Strauß
 Titel der Lehrveranstaltung: Thermodynamik (THER_2.1)
 (Name der Umfrage)



Profillinie

Teilbereich: Fak 5 Maschinenbau
Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Rolf-Peter Strauß
Titel der Lehrveranstaltung: Thermodynamik (THER_2.1)
(Name der Umfrage)

Organisation, Lernziele, Didaktik / Methodik der Lehrveranstaltung,
Betreuung

Eigenes Lernverhalten, Arbeitsbelastung

Gesamtbewertung

