



Techn. Fakultät - Erwin-Rommel-Str. 60 - 91058 Erlangen

Prof. Dr. Kai-Ingo Voigt
(PERSÖNLICH)

WS 13/14: Auswertung für BWL für Ingenieure

Sehr geehrter Herr Prof. Dr. Voigt,

Sie erhalten hier die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der Lehrveranstaltungsevaluation im WS 13/14 zu Ihrer Umfrage vom Typ "Vorlesung":

- BWL für Ingenieure -

Es wurde hierbei der Fragebogen - vn_w13 - verwendet, es wurden 32 Fragebögen von Studierenden ausgefüllt.

Die Note 1 kennzeichnet hierbei eine maximale Güte, die Note 5 eine minimale Güte für die einzelnen Fragen bzw. Mittelwerte.

Neu:

Der Kapitel-Indikator für "Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozent" zeigt den Mittelwert der 6 Hauptfragen und damit den Lehrqualitätsindex (LQI), dieser wird auch für die Bestenlisten der verschiedenen Kategorien verwendet.

Der Kapitel-Indikator für "Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent" zeigt den Mittelwert für die restlichen Einzelfragen, diese dienen nur der Information der Dozenten.

Bei den Einzelfragen werden je nach Fragen-Typ die Anzahl und Verteilung der Antworten, Mittelwert und Standardabweichung aufgelistet.

Die Text-Antworten für jede offene Frage sind zusammengefasst aufgelistet.

Eine Profillinie zeigt den Vergleich zu den Mittelwerten aller Rückläufer für diesen Fragebogen-Typ. Die Profillinie eignet sich auch zur Präsentation in der LV.

Eine Einordnung Ihrer Bewertung ist nach Abschluss der Ergebnisauswertung unter <http://www.tf.fau.de/studium/evaluation> --> Ergebnisse --> WS 13/14 möglich, hierzu die Bestenlisten, Percentile, etc. einsehen.

Bitte melden Sie an tf-evaluation@fau.de die Anzahl der ausgegebenen TANn, wenn Sie das bis jetzt versäumt haben, Ihnen wurden 400 TANn geschickt.

Mit freundlichen Grüßen

Andreas P. Fröba (Studiendekan, apf@ltt.uni-erlangen.de)
Jürgen Frickel (Evaluationskoordinator, tf-evaluation@fau.de)



Prof. Dr. Kai-Ingo Voigt

WS 13/14 • BWL für Ingenieure
 ID = 13w-BWLfürIngenieure
 Erfasste Rückläufer = 32 • Formular vn_w13 • LV-Typ "Vorlesung"

Globalwerte

Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozent



mw=1,42
s=0,63

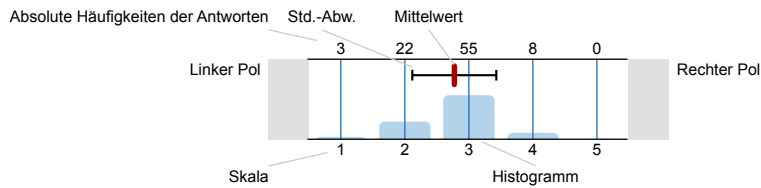
Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent



mw=1,37
s=0,55

Legende

Fragetext



n=Anzahl
 mw=Mittelwert
 s=Std.-Abw.
 E.=Enthaltung

Klick on british flag to get the english survey
 Achtung: Beim Anklicken der Sprachsymbole verlieren Sie alle bisherigen Eintragungen!
 Warning: If you click on a language symbol, all your previous entries will be discarded!

Allgemeines zur Person und zur Lehrveranstaltung

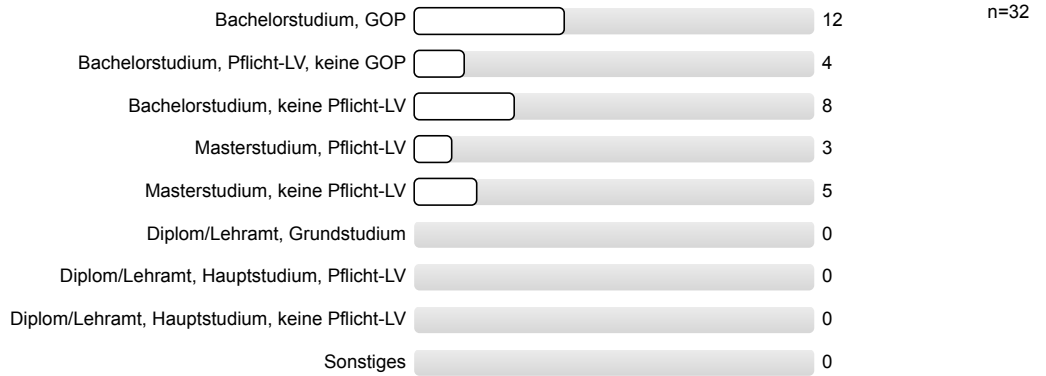
2_A) Ich studiere folgenden Studiengang:

EEl • Elektrotechnik - Elektronik - Informationstechnik	<input type="text" value="1"/>	1	n=32
ET • Energietechnik	<input type="text" value="3"/>	3	
INF • Informatik	<input type="text" value="1"/>	1	
IP • International Production Engineering and Management	<input type="text" value="3"/>	3	
MB • Maschinenbau	<input type="text" value="9"/>	9	
ME • Mechatronik	<input type="text" value="3"/>	3	
MWT • Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (Werkstoffwissenschaften)	<input type="text" value="1"/>	1	
WING • Wirtschaftsingenieurwesen	<input type="text" value="11"/>	11	

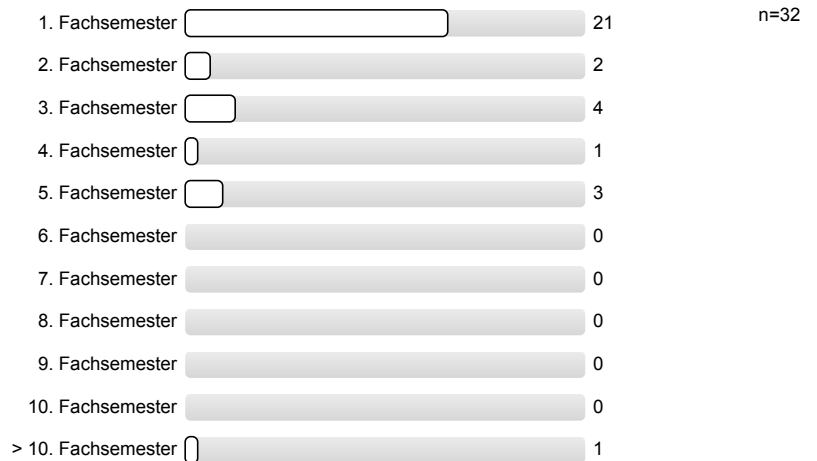
2_B) Ich mache folgenden Abschluss:

B.Sc. • Bachelor of Science	<input type="text" value="24"/>	24	n=32
M.Sc. • Master of Science	<input type="text" value="8"/>	8	
M.Sc.(hons) • Master of Science with Honours	<input type="text" value="0"/>	0	
M.Ed. • Master of Education	<input type="text" value="0"/>	0	
Staatsexamen	<input type="text" value="0"/>	0	
Dipl. • Diplom	<input type="text" value="0"/>	0	
Dr.-Ing. • Promotion	<input type="text" value="0"/>	0	
Zwei-Fach-Bachelor of Arts	<input type="text" value="0"/>	0	
Sonstiges	<input type="text" value="0"/>	0	

2_C) Diese Lehrveranstaltung gehört für mich zum



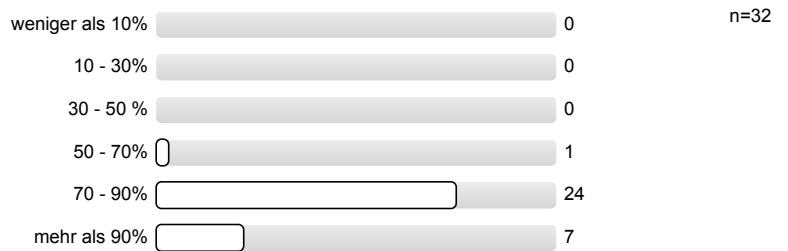
2_D) Ich bin im folgenden Fachsemester:



2_E) Ich besuche etwa . . . Prozent dieser Vorlesung.



2_F) Der oben aufgeführte Dozent hat diese Vorlesung zu . . . selbst gehalten.

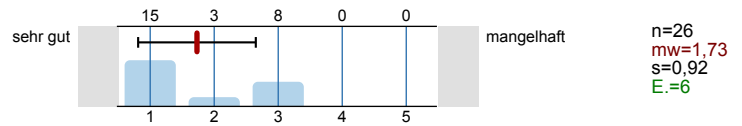


Hauptfragen zu Lehrveranstaltung und Dozent

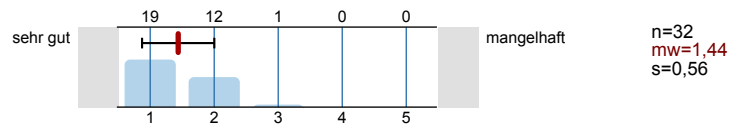
3_A) Die Vorlesung entspricht den im Modulhandbuch eingetragenen Inhalten und Kompetenzen.



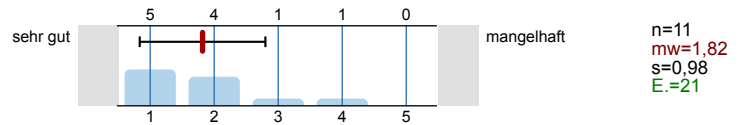
3_B) Wie ist die Einpassung in den Studienverlauf Ihres Studienganges?



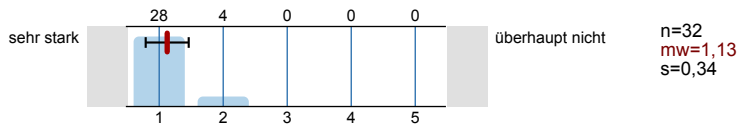
3_C) ►► Wie ist die Vorlesung selbst strukturiert?



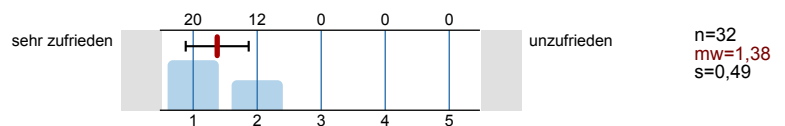
3_D) Wie ist die Vorlesung inhaltlich und organisatorisch mit den zugehörigen Übungen/Tutorien/Praktika abgestimmt?



3_E) Der Dozent wirkt engagiert und motiviert bei der Durchführung der Vorlesung.



3_F) Wie zufrieden sind Sie insgesamt mit der Vorlesung:



Kommentare zu Lehrveranstaltung und Dozent

4_A) An der Lehrveranstaltung gefallen mir folgende Aspekte besonders:

- Aufzeichnung der Vorlesung
- Cooler Vortragsart!!
- Der Lehrstoff wird nicht auf Biegen und Brechen durchgepaukt.
Der Dozent ist mit viel Engagement und Humor bei der Sache und stehts für Diskussionen mit den Studenten offen.
- Die Videoaufzeichnung jeder Vorlesungseinheit ist sehr hilfreich bei der Nachbearbeitung der Inhalte
- Einbindung der Studenten
- Engagement des Dozenten
Viel Dialog mit Studenten
- Herr Prof. Dr. Voigt übermittelt die Inhalte sehr interessant und mit viel Engagement!
Die Beispiele lockern die Vorlesung auf.
- Herr Voigt und Herr Kiel stellen dem Stoff sehr gute Beispiele voran um den Stoff besser veranschaulichen zu können. Dabei werden auch die Ideen der Studenten miteinbezogen.
Zusätzlich zeigt Herr Voigt einen sehr entspannten Charakter, der die Präsentation wesentlich auflockert und angenehm gestaltet
- Informationsvolle Email für Vorbereitung Klausur
- Lebendige und praxisorientierte Vorlesung mit viel Studentenkontakt und Diskussionen.
- Praxisbezogene Beispiele finde ich sehr gut!
Obwohl das einfache durchlesen des Skriptes zu Hause für die Vorbereitung der Prüfung ausreichen würde, komme ich gerne in die Vorlesung.
Nicht nur Herr. Prof. Dr. Voigt sondern auch Herr Daniel Kiel ist äußerst kompetent! Auch wenn er in Vertretung die Vorlesung hielt, hörte ich mit Begeisterung zu!
- Prof. Voigt verknüpft den Stoff zu jeder Gelegenheit mit Praxisbeispielen, was sehr gut ist. Zudem ist die Veranstaltung logisch aufgebaut, man kann gut folgen. Sehr gut finde ich auch die geordnete Stoffübersicht für die Klausur, das hat man bei anderen Fächern meistens nicht! Ein weiterer Pluspunkt ist, dass diese Veranstaltung aufgezeichnet wird. Das macht es hilfreich den nicht verstandenen Teil der Vorlesung sich nochmals mit Hilfe des Skriptes in Ruhe zu Hause anzueignen.
- Rhetorik des Professors und seines Mitarbeiters
- Sehr gut gestylter Professor, beste Lehrveranstaltung der FAU.
- Sehr praxisbezogen, viele Beispiele und Graphiken
- Tolle Praxisbeispiele, sehr guter Bezug zum öffentlichen Leben

- Video-Mitschnitte
- Zahlreiche Beispiele, die die Thematik sehr gut erklären. Der Videomitschnitt
- ansprechender Präsentationsstil (von beiden Dozenten), viele Beispiele aus der Wirtschaft
- engagierter Professor, Vorlesungsmitschnitte im Internet

4.B) An der Lehrveranstaltung gefällt mir Folgendes weniger, und ich schlage zur Verbesserung vor:

- Beim Durcharbeiten der Skripte ist mir aufgefallen, dass ich oft viel Zeit damit verbringe Worte nachzuschlagen, die wesentlich einfacher hätten geschrieben werden können und den technischen Studenten eher nerven. Beispiele sind hochaggregiert, paradigmatisch. Ich wünsche mir da klare und simple Worte um das Lernen einfacher zu gestalten
- Es gibt nichts zu verbessern.
- Es könnten im ersten Semester mehr Prüfungsrelevante Aufgaben besprochen werden. Zudem könnte in dem Klausurordner auf StudOn weitere Klausuren und Aufgaben mit deren Lösung zur Verfügung gestellt werden.
- Es könnten mehr Übungen sein
- Fragen z.T. nur zum auswendiglernen, man muss sehr auf die Formulierung achten -> Verständnisfragen statt sturres Auswendiglernen erwünscht
- Lehrstoff überschneidet sich mit Lehrstoff in ITEB
- Oft große Abweichungen
- Wenn Fragen oder Antworten von den Studenten kommen, sollte diese bitte vom Dozenten aufgrund der Größe des Hörsaales wiederholt werden.
- Wenn nur 3-4 Folien in einer Vorlesung abgearbeitet werden hat man manchmal das Gefühl nicht wirklich voranzukommen.

4.C) Zur Lehrveranstaltung möchte ich im Übrigen anmerken:

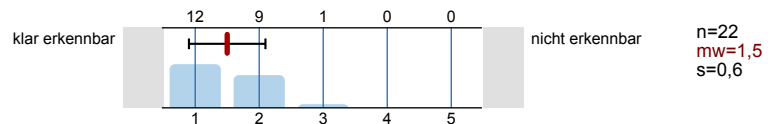
- Auch Herr Kiel hat seine Sache sehr gut gemacht!
- Entspricht voll und ganz meinen Erwartungen! Freue mich auch weiterhin auf die äußerst interessanten Vorlesungen! Danke!!
- Es ist überaus lobenswert, dass sich Herr Kiel sehr viel Mühe bei der Informationsvermittlung gibt und via Mail für Fragen zur Verfügung steht, sei es beim Organisatorischen oder der Klausurvorbereitung.
- Es schaffen nur wenige dem Techniker die BWL nah zu bringen. Herr Voigt gelingt es.
- Sehr interessante Themengebiete.

4.D) Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent beantworten?

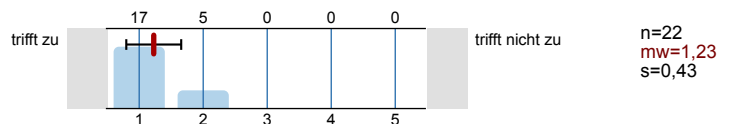


Weitere Fragen zu Lehrveranstaltung und Dozent

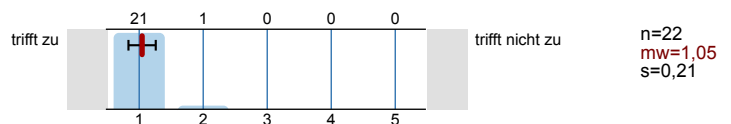
5.A) Zielsetzungen und Schwerpunkte des Vorlesungsinhalts sind:



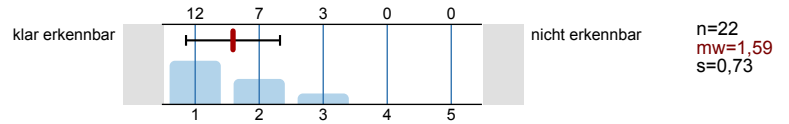
5.B) Der Dozent fördert das Interesse am Themenbereich.



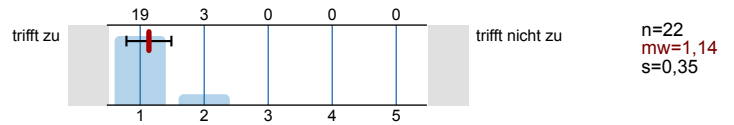
5.C) Der Dozent stellt Beziehungen zur Praxis oder zur Forschung her.



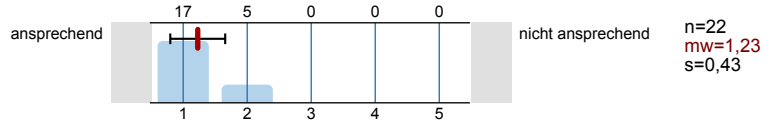
5_D) Der rote Faden während der Vorlesung ist meist:



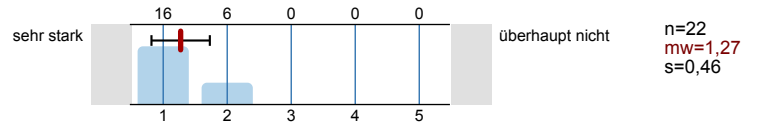
5_E) Der dargebotene Stoff ist nachvollziehbar, es ist genügend Zeit zum Mitdenken vorhanden.



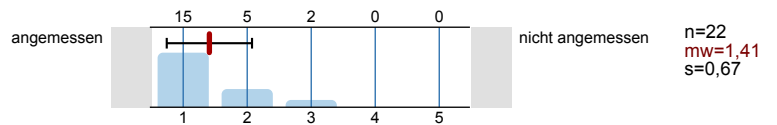
5_F) Der Präsentationsstil des Dozenten ist:



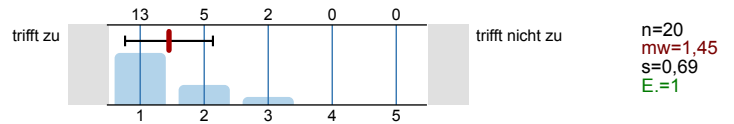
5_G) Der Dozent geht auf Fragen und Belange der Studierenden ein.



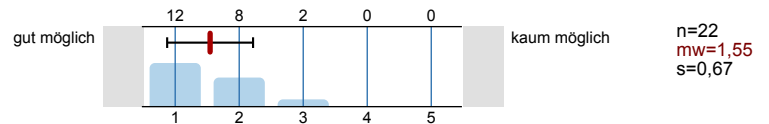
5_H) Der Einsatz und das Zusammenspiel von Medien (Tafel, Overhead-Projektor, Beamer, etc.) ist:



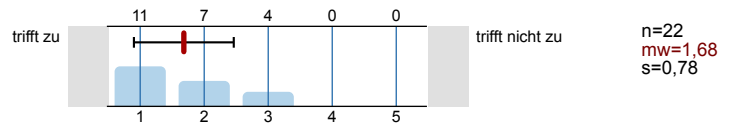
5_J) Die gezeigten Experimente, Simulationen, Beispiele, Anwendungen, o.ä. helfen beim Verständnis des Stoffes.



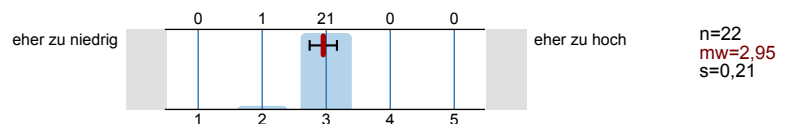
5_J) Anhand des Begleitmaterials, der Literaturhinweise und Hinweise in der Vorlesung sind Vor- und Nachbereitung:



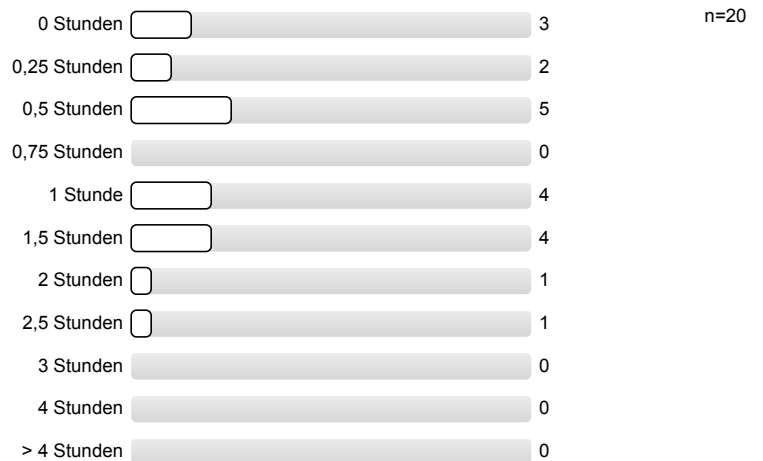
5_K) Der Bezug zu den Prüfungsanforderungen wird hergestellt.



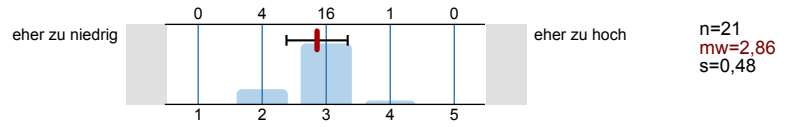
6_A) Der Schwierigkeitsgrad des Stoffes ist:



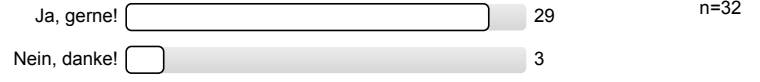
6_B) Mein Durchschnittsaufwand für Vor- und Nachbereitung dieser Vorlesung beträgt pro Woche:



6_C) Meinen zeitlichen Durchschnittsaufwand für diese Vorlesung finde ich:



7_A) Vom Dozenten gestellte Fragen beantworten?
 (falls er Fragen definiert hat)



Profillinie

Teilbereich: Technische Fakultät (TF)
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Kai-Ingo Voigt
 Titel der Lehrveranstaltung: BWL für Ingenieure (13w-BWL für Ingenieure)
 (Name der Umfrage)

Vergleichslinie: Mittelwert aller Vorlesungs-Fragebögen im WS 2013/14

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

