



Niels Picard, M. Sc.
Lehrstuhl für Allgemeine Psychologie II
Nägelsbachstr. 49b
91052 Erlangen
niels.picard@fau.de

Veranstaltung: Seminar „Messung von Hormonen im Speichel“
(Teilnahme im Rahmen von PJS und EA)

Dozent: Niels Picard, M. Sc.

Termin: SoSe 24, Mittwoch, 14:15 bis 15:45 Uhr

Ort: Raum 02.219, Nägelsbachstr. 49b, 91052 Erlangen

Studierende: 11 Psychologie/Master (4 PJS, 7 EA)

Rücklauf: 9

Antwortskala: von 1 = "stimme überhaupt nicht zu" bis 5 = "stimme völlig zu"

"Insgesamt war das eine sehr gute Veranstaltung."

Mittelwert: 4.6

Antwortoption 4 oder 5 (stimme zu oder stimme völlig zu) 88%

"Insgesamt war der Dozent ein sehr guter Lehrer."

Mittelwert: 4.7

Antwortoption 4 oder 5 (stimme zu oder stimme völlig zu) 88%

"Ich habe in dieser Veranstaltung sehr viel gelernt."

Mittelwert: 4.2

Antwortoption 4 oder 5 (stimme zu oder stimme völlig zu) 88%

"Meine Erwartungen an den Kurs wurden erfüllt."

Mittelwert: 4.3

Antwortoption 4 oder 5 (stimme zu oder stimme völlig zu) 88%

„Was sollte bei dieser Veranstaltung in jedem Fall beibehalten werden?“

Drei häufigste Nennungen (n=8)

- (1) Laborübungen und praktische Durchführung des Laborversuchs (88%)
- (2) Hoher Anteil an Praxis (im Labor und bei Studienplanung) (38%)
- (3) Durchführung und Planung einer eigenen Studie (38%)

„Was sollte an dieser Veranstaltung in jedem Fall geändert werden?“

Drei häufigste Nennungen (n=7)

- (1) Zielgerichtetere Kommunikation der projektbericht-relevanten Informationen (43%)
- (2) Ausführlicherer „Leitfaden“ zum praktischen Laborteil (29%)
- (3) Zu simple Fragestellung; ausführlichere Datenaufbereitung (je 14%)

Freie Studierendenkommentare:

„Danke für das tolle und interessante Seminar! :)“

„Ich fand es super cool, mal im Labor zu stehen und selbst was zu machen. Unser Studium ist sowieso sehr theorielastig, da taten die 3 Sitzungen im Labor echt gut. [Der Dozent] hat auch immer ein offenes Ohr und sehr entgegenkommendes Verhalten. Ich würde den Kurs gerne wieder wählen (vllt mit etwas weniger Theorie und einem etwas besser belüfteten/größeren Raum) :))“

„Danke für das Seminar!“

„Teilnehmerzahl war opti, mehr wäre im Labor chaotisch. Struktur fand ich auch super. Joa also bin sehr happy mit dem Seminar, finde du hast das interessant und locker gestaltet!“