



Westfälische Wilhelms-Universität Münster

An den Dekan (PERSÖNLICH)

Teilbereich FB14\_Archiv Geowissenschaften  
Heisenbergstraße 2  
48149 Münster

## Auswertungsbericht zur Lehrveranstaltungsevaluation im aktuellen Semester zur Veröffentlichung

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Folgenden sind die Ergebnisse der Evaluation aller Lehrveranstaltungen aus dem WS 2022/23 dargestellt, die mit dem Kernfragebogen online evaluiert wurden.

Für jede Veranstaltung wird das Ergebnis für den Indikator "Dozent und Didaktik" angegeben. Je nach Verwendung von Zusatzmodulen können zusätzliche Indikatoren hinzukommen.

Darüber hinaus ist die Anzahl der ausgewerteten Fragebögen je Lehrveranstaltung ausgewiesen.

Die Veranstaltungen werden nach Dozenten alphabetisch geordnet.

Der Wert 1 kennzeichnet eine negative Rückmeldung der Studierenden, der Wert 7 lässt auf eine positive Einschätzung schließen.

Lehrveranstaltung Einführung in die Hydrochemie (140009) (Prof. Dr. Christine Achten)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=6.7  
s=0.5

Lehrveranstaltung Projektmanagement (140022) (Prof. Dr. Christine Achten)

Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik



mw=4.8  
s=2

Lehrveranstaltung Umweltanalytik (140019) (Prof. Dr. Christine Achten)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=5.4  
s=1.2

Lehrveranstaltung V+Ü Verhalten und Sanierung von organischen Umweltschadstoffen (140065) (Prof. Dr. Christine Achten)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=0.6

Lehrveranstaltung V Einführung in die Tierökologie (140540) (Prof. Dr. Sascha Buchholz)

Verarbeitete Fragebögen: 33

Dozent und Didaktik

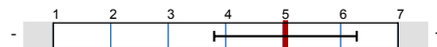


mw=6.6  
s=0.6

Lehrveranstaltung V Grundlagen der ökologischen Planung (140545) (Prof. Dr. Tillmann Buttschardt)

Verarbeitete Fragebögen: 20

Dozent und Didaktik



mw=5  
s=1.4

Lehrveranstaltung V Landnutzungssysteme (140555) (Prof. Dr. Tillmann Buttschardt)

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik



mw=5.3  
s=1.6

Lehrveranstaltung Einführung in die Paläozeanographie (140068) (Jun.-Prof. Dr. David De Vleeschouwer)

Verarbeitete Fragebögen: 13

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0.9

Lehrveranstaltung V Einführung in die Humangeographie (141087) (Teil Dzudzek) (Jun.-Prof. Dr. Iris Dzudzek)

Verarbeitete Fragebögen: 15

Dozent und Didaktik



mw=5.6  
s=1.3

Lehrveranstaltung V Ökophysiologie (140530) (Jun.-Prof. Mana Gharun)

Verarbeitete Fragebögen: 18

Dozent und Didaktik

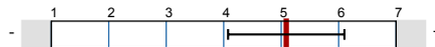


mw=6.1  
s=0.8

Lehrveranstaltung V Einführung in die physische Geographie I (140551) (Ute Hamer, Otto Klemm, Hilke Hollens-Kuhr, Reinhard Wolff) (Priv.-Doz. Dr. Ute Hamer)

Verarbeitete Fragebögen: 34

Dozent und Didaktik



mw=5.1  
s=1.2

Lehrveranstaltung VI Aktuelle Fragestellungen der Geographiedidaktik (140951) (Hemmer, Mehren) (Prof. Dr. Michael Hemmer)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=1.3

Lehrveranstaltung Die Erde (140000) (Hetzel, Stutenbecker) (Prof. Dr. Ralf Hetzel)

Verarbeitete Fragebögen: 29

Dozent und Didaktik



mw=5.6  
s=1.1

Lehrveranstaltung Einführung in die Strukturgeologie (140004) (Prof. Dr. Ralf Hetzel)

Verarbeitete Fragebögen: 13

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1.3

Lehrveranstaltung Mikrogefüge & Rheologie (140036) (Prof. Dr. Ralf Hetzel)

Verarbeitete Fragebögen: 16

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1

Lehrveranstaltung Tektonische Geomorphologie (140037) (Prof. Dr. Ralf Hetzel)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6.5  
s=0.9

Lehrveranstaltung V Einführung in die Klimatologie (140536) (Prof. Dr. Otto Klemm)

Verarbeitete Fragebögen: 37

Dozent und Didaktik



mw=6.1  
s=0.9

Lehrveranstaltung V Umweltmeteorologie (140534) (Prof. Dr. Otto Klemm)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik

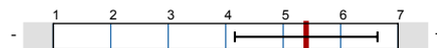


mw=6.5  
s=0.6

Lehrveranstaltung Theoretische Petrologie V (140225) (Prof. Dr. Stephan Klemme)

Verarbeitete Fragebögen: 2

Dozent und Didaktik

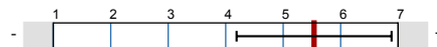


mw=5.4  
s=1.4

Lehrveranstaltung V Magmatische Petrologie (140224) (Prof. Dr. Stephan Klemme)

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik



mw=5.5  
s=1.5

Lehrveranstaltung V Aktuelle Themen der Angewandten Geographie (141107) (Dr. Christian Krajewski)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1.3

Lehrveranstaltung Einführung in die Geoinformatik - Vorlesung (140807) (Prof. Dr. Christian Kray)

Verarbeitete Fragebögen: 46

Dozent und Didaktik

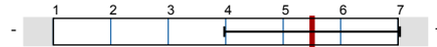


mw=6  
s=1.1

Lehrveranstaltung V Fernerkundung und räumliche Modellierung der Umwelt (140552) (Prof. Dr. Hanna Meyer)

Verarbeitete Fragebögen: 12

Dozent und Didaktik



mw=5.5  
s=1.7

Lehrveranstaltung V Vertiefende Aspekte der Tierökologie (140567) (Dr. Nadja Pernat)

Verarbeitete Fragebögen: 25

Dozent und Didaktik

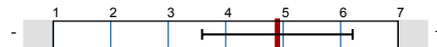


mw=6.7  
s=0.6

Lehrveranstaltung SII - Spatial Information Infrastructure (140815) (Remke, Jirka) (Albert Remke)

Verarbeitete Fragebögen: 15

Dozent und Didaktik



mw=4.9  
s=1.5

Lehrveranstaltung Mikropaläontologie (140042) (Felix Saupe)

Verarbeitete Fragebögen: 1

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=0

Lehrveranstaltung Radiogene Isotopengeochemie (V) (140214) (Scherer, Stracke) (Prof. Dr. Erik Scherer)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=5.4  
s=0.9

Lehrveranstaltung Einführung in die Kristallographie (140198) (Dr. Peter Schmid-Beurmann)

Verarbeitete Fragebögen: 2

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=1.3

Lehrveranstaltung Röntgenkristallographie (140202) (Dr. Peter Schmid-Beurmann)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=6.5  
s=0.6

Lehrveranstaltung V | Globaler Wandel als Herausforderung (140964) (Dr. Sonja Schwarze)

Verarbeitete Fragebögen: 17

Dozent und Didaktik

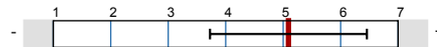


mw=5.7  
s=1.1

Lehrveranstaltung V Einführung in die Humangeographie (141087) (Teil Sippel) (Prof. Dr. Sarah Sippel)

Verarbeitete Fragebögen: 25

Dozent und Didaktik

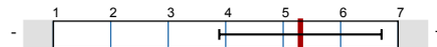


mw=5.1  
s=1.6

Lehrveranstaltung V Wirtschaftsgeographie und Globalisierung (141088) (Prof. Dr. Sarah Sippel)

Verarbeitete Fragebögen: 16

Dozent und Didaktik



mw=5.3  
s=1.6

Lehrveranstaltung Geochronologie (140200) (Stracke, Scherer) (Prof. Dr. Andreas Stracke)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6.6  
s=0.5

Lehrveranstaltung Lagerstättenkunde (140209) (Prof. Dr. Harald Strauß)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik

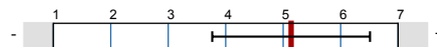


mw=5.7  
s=1.1

Lehrveranstaltung Regionale Geologie Europas (140017) (Prof. Dr. Harald Strauß)

Verarbeitete Fragebögen: 13

Dozent und Didaktik



mw=5.1  
s=1.6

Lehrveranstaltung V Geochemie sedimentärer Systeme (140015) (Prof. Dr. Harald Strauß)

Verarbeitete Fragebögen: 2

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=0.6

Lehrveranstaltung V System Erde (140006) (De Vleeschouwer, Strauß) (Prof. Dr. Harald Strauß)

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1.3

Lehrveranstaltung Provenanzanalyse (140069) (Prof. Laura Stutenbecker)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0.8

Lehrveranstaltung V Einführung in die Geologie und Geomorphologie (140539) (Prof. Laura Stutenbecker)

Verarbeitete Fragebögen: 28

Dozent und Didaktik

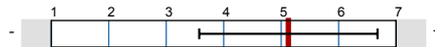


mw=6.3  
s=0.9

Lehrveranstaltung V Einführung in die Sedimentologie (140005) (Prof. Laura Stutenbecker)

Verarbeitete Fragebögen: 12

Dozent und Didaktik

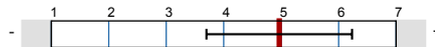


mw=5.1  
s=1.8

Lehrveranstaltung V Sedimentation und Tektonik (140032) (Prof. Laura Stutenbecker)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=5  
s=1.4

Lehrveranstaltung V Einführung in die Vegetationsökologie (140556) (Dr. Frederike Velbert)

Verarbeitete Fragebögen: 37

Dozent und Didaktik



mw=4  
s=1.6

Verarbeitete Fragebögen: 40

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=1.1



Westfälische Wilhelms-Universität Münster

An den Dekan (PERSÖNLICH)

Teilbereich FB14\_Archiv Geowissenschaften  
Heisenbergstraße 2  
48149 Münster

## Auswertungsbericht zur Lehrveranstaltungsevaluation im aktuellen Semester zur Veröffentlichung

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Folgenden sind die Ergebnisse der Evaluation aller Lehrveranstaltungen aus dem WS 2022/23 dargestellt, die mit dem Kernfragebogen online evaluiert wurden.

Für jede Veranstaltung wird das Ergebnis für den Indikator "Dozent und Didaktik" angegeben. Je nach Verwendung von Zusatzmodulen können zusätzliche Indikatoren hinzukommen.

Darüber hinaus ist die Anzahl der ausgewerteten Fragebögen je Lehrveranstaltung ausgewiesen.

Die Veranstaltungen werden nach Dozenten alphabetisch geordnet.

Der Wert 1 kennzeichnet eine negative Rückmeldung der Studierenden, der Wert 7 lässt auf eine positive Einschätzung schließen.

Lehrveranstaltung Erdölgeologisches Praktikum (140013) (Dr. Ulrich Alt-Epping)

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik



mw=5.4  
s=1.2

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=5.5  
s=1.1

Lehrveranstaltung Tutorium Einführung in das Studium der Geographie (141119) (David Jansen) (Rosa Aue)

Verarbeitete Fragebögen: 1

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=0

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=7  
s=0

Lehrveranstaltung Tutorium Einführung in das Studium der Geographie (141119) (Emma Hagen) (Rosa Aue)

Verarbeitete Fragebögen: 2

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1.2

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=5.7  
s=0.5

Lehrveranstaltung Tutorium Einführung in das Studium der Geographie (141119) (Julia Koster Kurs 1) (Rosa Aue)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=1.1

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.6  
s=0.7

Lehrveranstaltung Tutorium Einführung in das Studium der Geographie (141119) (Julia Koster Kurs 2) (Rosa Aue)

Verarbeitete Fragebögen: 2

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1.2

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.5  
s=0.7

Lehrveranstaltung Tutorium Einführung in das Studium der Geographie (141119) (Nina Kleen Kurs 1) (Rosa Aue)

Verarbeitete Fragebögen: 1

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=0

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.7  
s=0

Lehrveranstaltung Tutorium Einführung in das Studium der Geographie (141119) (Nina Kleen Kurs 2 ) (Rosa Aue)

Verarbeitete Fragebögen: 11

Dozent und Didaktik



mw=6.1  
s=0.9

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.3  
s=0.8

Lehrveranstaltung Tutorium Einführung in das Studium der Geographie (141119) (Ronja Liertz) (Rosa Aue)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=0.6

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=5.7  
s=1.5

Lehrveranstaltung Ü Erfassung und Bestimmung aquatischer Wirbelloser (Makrozoobenthos) (140578) (Dr. Friederike Gabel)

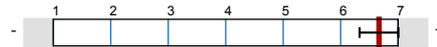
Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=6.7  
s=0.3

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.7  
s=0.4

Lehrveranstaltung Geochemische Arbeitsmethoden (140217) (Genske, Scherer, Winkler) (Dr. Felix Genske)

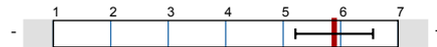
Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=0.6

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=5.9  
s=0.8

Lehrveranstaltung Geohydraulische Tests (140047) (Priv.-Doz. Dr. Patricia Göbel)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=0.9

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen

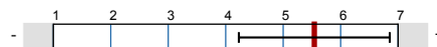


mw=6.3  
s=0.4

Lehrveranstaltung Gesteinskunde (140002) (Priv.-Doz. Dr. Patricia Göbel)

Verarbeitete Fragebögen: 31

Dozent und Didaktik



mw=5.5  
s=1.5

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.2  
s=1.2

Lehrveranstaltung Grundlagen der Geohydraulik (140048) (Priv.-Doz. Dr. Patricia Göbel)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=0.9

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6  
s=0.4

Lehrveranstaltung Geowissenschaftliches Schreiben (140001) (Dr. Elke Hanenkamp)

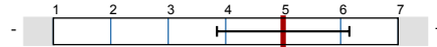
Verarbeitete Fragebögen: 11

Dozent und Didaktik



mw=4.7  
s=1.4

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen

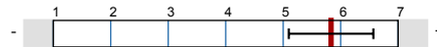


mw=5  
s=1.3

Lehrveranstaltung GIS-Grundkurs für Geoinformatiker (140810) (Harpering, Kuhlmann, Schwering) (Sven Harpering)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=0.8

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen

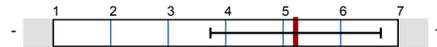


mw=5.8  
s=0.8

Lehrveranstaltung GIS-Grundkurs für Geowissenschaftler (140811) (Harpering, Kuhlmann, Schwering) (Sven Harpering)

Verarbeitete Fragebögen: 12

Dozent und Didaktik



mw=5.2  
s=1.7

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=5.8  
s=1.1

Lehrveranstaltung Data sets and GIS (140394) (Hiesinger, Schmedemann) (Prof. Dr. Harald Hiesinger)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6.1  
s=1

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen

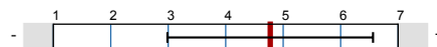


mw=6.4  
s=0.4

Lehrveranstaltung Berufsfelder der Geographie (141120) (Le-Lina Kettner)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=4.8  
s=2

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=4.3  
s=2.1

Lehrveranstaltung P Messtechnik Umweltmeteorologie (140535) (Klemm, Schaller) (Prof. Dr. Otto Klemm)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0.8

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=7  
s=0

Lehrveranstaltung Ü Klimatologie (140537) (Dr. Carsten Schaller)

Verarbeitete Fragebögen: 21

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=0.9

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen

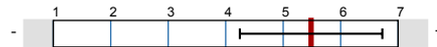


mw=6.4  
s=0.8

Lehrveranstaltung Ü System Erde (140007) (Eroglu, Strauß) (Prof. Dr. Harald Strauß)

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5.5  
s=1.4

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.3  
s=0.6

Lehrveranstaltung Spezielle Methoden der Tektonik (140038) (Dr. Reinhard Wolff)

Verarbeitete Fragebögen: 2

Dozent und Didaktik



mw=6.7  
s=0.3

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.7  
s=0.5



Westfälische Wilhelms-Universität Münster

An den Dekan (PERSÖNLICH)

Teilbereich FB14\_Archiv Geowissenschaften  
Heisenbergstraße 2  
48149 Münster

## Auswertungsbericht zur Lehrveranstaltungsevaluation im aktuellen Semester zur Veröffentlichung

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Folgenden sind die Ergebnisse der Evaluation aller Lehrveranstaltungen aus dem WS 2022/23 dargestellt, die mit dem Kernfragebogen online evaluiert wurden.

Für jede Veranstaltung wird das Ergebnis für den Indikator "Dozent und Didaktik" angegeben. Je nach Verwendung von Zusatzmodulen können zusätzliche Indikatoren hinzukommen.

Darüber hinaus ist die Anzahl der ausgewerteten Fragebögen je Lehrveranstaltung ausgewiesen.

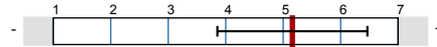
Die Veranstaltungen werden nach Dozenten alphabetisch geordnet.

Der Wert 1 kennzeichnet eine negative Rückmeldung der Studierenden, der Wert 7 lässt auf eine positive Einschätzung schließen.

Lehrveranstaltung S Diskurse der resilienten Stadt (141125) (Jun.-Prof. Dr. Iris Dzudzek)

Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik



mw=5.2  
s=1.5

Zusatzmodul für Projektarbeiten



mw=5.7  
s=1.4

Lehrveranstaltung P Studienprojekt Biosphere-Atmosphere Interaction (140600) (Jun.-Prof. Mana Gharun)

Verarbeitete Fragebögen: 1

Dozent und Didaktik



mw=7  
s=0

Zusatzmodul für Projektarbeiten

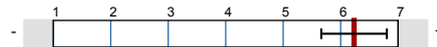


mw=7  
s=0

Lehrveranstaltung S Food Geographies (141134) (Dr. Petra Lütke)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6.2  
s=0.6

Zusatzmodul für Projektarbeiten



mw=6.9  
s=0.1

Lehrveranstaltung P Wiss. Arbeiten Projekt-/Studienarbeit A (141787) (Barbara von der Lüche)

Verarbeitete Fragebögen: 27

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=1

Zusatzmodul für Projektarbeiten



mw=5.8  
s=1.1

Lehrveranstaltung P Wiss. Arbeiten Projekt-/Studienarbeit B (141788) (Barbara von der Lüche)

Verarbeitete Fragebögen: 15

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0.8

Zusatzmodul für Projektarbeiten



mw=6.4  
s=0.5



Westfälische Wilhelms-Universität Münster

An den Dekan (PERSÖNLICH)

Teilbereich FB14\_Archiv Geowissenschaften  
Heisenbergstraße 2  
48149 Münster

## Auswertungsbericht zur Lehrveranstaltungsevaluation im aktuellen Semester zur Veröffentlichung

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Folgenden sind die Ergebnisse der Evaluation aller Lehrveranstaltungen aus dem WS 2022/23 dargestellt, die mit dem Kernfragebogen online evaluiert wurden.

Für jede Veranstaltung wird das Ergebnis für den Indikator "Dozent und Didaktik" angegeben. Je nach Verwendung von Zusatzmodulen können zusätzliche Indikatoren hinzukommen.

Darüber hinaus ist die Anzahl der ausgewerteten Fragebögen je Lehrveranstaltung ausgewiesen.

Die Veranstaltungen werden nach Dozenten alphabetisch geordnet.

Der Wert 1 kennzeichnet eine negative Rückmeldung der Studierenden, der Wert 7 lässt auf eine positive Einschätzung schließen.

Lehrveranstaltung S Natural Attenuation (140067) (Prof. Dr. Christine Achten)

Verarbeitete Fragebögen: 1

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=0

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.3  
s=0

Lehrveranstaltung Texterstellung, Datendarstellung wissenschaftlicher Befunde (140021) (Prof. Dr. Christine Achten)

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1.2

Zusatzmodul für Seminare

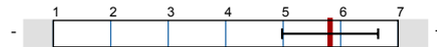


mw=6  
s=1.2

Lehrveranstaltung S Energiegeographien (141113) (Aue, Kuhn) (Rosa Aue)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=1

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.7  
s=1.2

Lehrveranstaltung S | Raumkonzepte im Geographieunterricht (140955) (Natalie Bienert)

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=0.9

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.2  
s=1.1

Lehrveranstaltung S| Diagnostik im Geographieunterricht unter besonderer Berücksichtigung heterogener Lerngruppen (140954) (Natalie Bienert)

Verarbeitete Fragebögen: 12

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=0.8

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.5  
s=0.9

Lehrveranstaltung S NRW - Regionalgeographische Aspekte (141100) (Dr. Carola Bischoff)

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik



mw=5.2  
s=1

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.6  
s=1

Lehrveranstaltung Ü Umweltstatistik I (140580) (Prof. Dr. Sascha Buchholz)

Verarbeitete Fragebögen: 16

Dozent und Didaktik



mw=6.2  
s=1

Zusatzmodul für Seminare

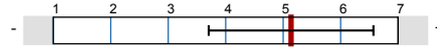


mw=5.9  
s=1.3

Lehrveranstaltung Einführung in das Masterstudium Landschaftsökologie (140546) (Prof. Dr. Tillmann Buttschardt)

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik



mw=5.1  
s=1.6

Zusatzmodul für Seminare

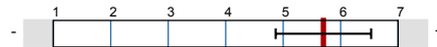


mw=5.3  
s=1.4

Lehrveranstaltung S Agroökologie - Permakultur - Tiefe Ökologie (140550) (Tillmann Buttschardt, Ana Steinhäuser) (Prof. Dr. Tillmann Buttschardt)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=0.9

Zusatzmodul für Seminare

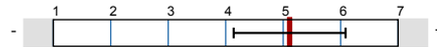


mw=5.8  
s=1.1

Lehrveranstaltung S Landschaftsmanagement und Umweltplanung (140601) (Tillmann Buttschardt, Benjamin Kupilas, Sabine Paltrinieri) (Prof. Dr. Tillmann Buttschardt)

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik



mw=5.1  
s=1.1

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.6  
s=1.1

Lehrveranstaltung S Basiskonzepte Kritischer Stadtgeographie (141130) (Jun.-Prof. Dr. Iris Dzudzek)

Verarbeitete Fragebögen: 2

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=0.3

Zusatzmodul für Seminare

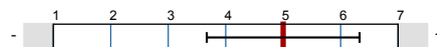


mw=5.3  
s=0.5

Lehrveranstaltung V/Ü/S Analyse biogeochemischer Stoffkreisläufe (140532) (Dr. Cristian Estop Aragonés)

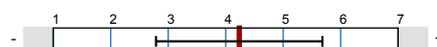
Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=5  
s=1.5

Zusatzmodul für Seminare



mw=4.2  
s=1.6

Lehrveranstaltung S Mensch-Umwelt-Beziehungen an Gewässern (140560) (Dr. Friederike Gabel)

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik



mw=6.2  
s=0.8

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.3  
s=1.4

Lehrveranstaltung S Aktuelle Themen der Stadtentwicklung und des Stadtmarketing (141111) (Dr. Thomas Hauff)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=1

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.4  
s=0.7

Lehrveranstaltung S| Das Schulbuch im Geographieunterricht - ein Klassiker auf neuen Wegen? (140953) (Prof. Dr. Michael Hemmer)

Verarbeitete Fragebögen: 1

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0

Zusatzmodul für Seminare

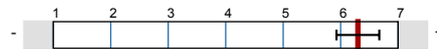


mw=5.7  
s=0

Lehrveranstaltung S| Einführung in die Geographiedidaktik Kurs A (140947) (Prof. Dr. Michael Hemmer)

Verarbeitete Fragebögen: 2

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=0.4

Zusatzmodul für Seminare



mw=5  
s=0

Lehrveranstaltung S Politische Geographien Frankreichs (141097) (Matthias Hoenig)

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0.6

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.4  
s=1

Lehrveranstaltung S Physische Geographie Südafrikas (140602) (Dr. Hilke Hollens-Kuhr)

Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik



mw=6.5  
s=0.7

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.4  
s=0.7

Lehrveranstaltung S Dynamik und Biodiversität von Ökosystemen A (140576) (Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Hölzel)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=4.9  
s=1.9

Zusatzmodul für Seminare



mw=4.5  
s=1.9

Lehrveranstaltung S Politische Geographien der extremen Rechten (141115) (Philipp Hövel)

Verarbeitete Fragebögen: 13

Dozent und Didaktik



mw=6.2  
s=0.8

Zusatzmodul für Seminare

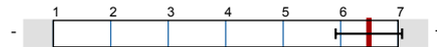


mw=6.6  
s=0.8

Lehrveranstaltung S Feminist City - ein Seminar im Gehen (141114) (Susanne Hübl)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6.5  
s=0.7

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.1  
s=0.9

Lehrveranstaltung S Digitale Geographien: Aktuelle Ansätze und Theorien (141116) (Christopher Husemann)

Verarbeitete Fragebögen: 11

Dozent und Didaktik



mw=5.6  
s=1.2

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.4  
s=0.8

Lehrveranstaltung S Mensch-Umwelt-Beziehung A (141135) (Christopher Husemann)

Verarbeitete Fragebögen: 1

Dozent und Didaktik



mw=5.6  
s=0

Zusatzmodul für Seminare

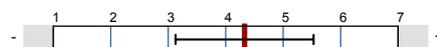


mw=5.3  
s=0

Lehrveranstaltung S Einführung in die räumliche Planung, Kurs A (141090) (Dr. Yusif Idies)

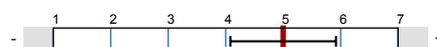
Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=4.3  
s=1.4

Zusatzmodul für Seminare



mw=5  
s=1

Lehrveranstaltung S Einführung in die räumliche Planung, Kurs B (141091) (Dr. Yusif Idies)

Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik



mw=5.2  
s=1.4

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.7  
s=1

Lehrveranstaltung S Ökozonen (140531) (Dr. Beate Keplin)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=4.3  
s=1.4

Zusatzmodul für Seminare



mw=4.3  
s=2.3

Lehrveranstaltung S Einführung in die räumliche Planung, Kurs E (141094) (Le-Lina Kettner)

Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=1

Zusatzmodul für Seminare

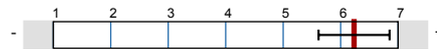


mw=5.3  
s=0.9

Lehrveranstaltung S Klimageographie (140582) (Prof. Dr. Otto Klemm)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6.2  
s=0.7

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.1  
s=0.8

Lehrveranstaltung S Lateinamerika zwischen Global Cities und ländlichen Peripherien (141099) (Dr. Christian Krajewski)

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5.1  
s=1.2

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.3  
s=1.4

Lehrveranstaltung S Wohnen als Herausforderung für die Stadtentwicklung (141132) (Dr. Christian Krajewski)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0.8

Zusatzmodul für Seminare



mw=6  
s=0.9

Lehrveranstaltung S Einführung in die räumliche Planung, Kurs C (141092) (Anne Kuppler)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=4.7  
s=1.3

Zusatzmodul für Seminare



mw=4.4  
s=1.2

Lehrveranstaltung S Geographien der Be hinderung (141108) (Dr. Kirsten Linnemann)

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=1.1

Zusatzmodul für Seminare



mw=6  
s=1

Lehrveranstaltung S Klima, Care, Corona - Kapitalistische Krisendynamiken und emanzipatorische Perspektiven (141129) (Dr. Kirsten Linnemann)

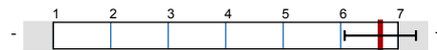
Verarbeitete Fragebögen: 14

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0.7

Zusatzmodul für Seminare

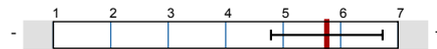


mw=6.7  
s=0.7

Lehrveranstaltung S Methoden der empirischen Humangeographie, Kurs A (141101) (Dr. Kirsten Linnemann)

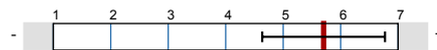
Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=1.1

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.7  
s=1.2

Lehrveranstaltung S Einführung in die räumliche Planung, Kurs D (141093) (Dr. Petra Lütke)

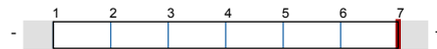
Verarbeitete Fragebögen: 2

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1.6

Zusatzmodul für Seminare



mw=7  
s=0

Lehrveranstaltung S Naturereignisse und- gefahren (140598) (Dr. Andreas Malkus)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=0.5

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.4  
s=0.8

Lehrveranstaltung S Naturereignisse und- gefahren (140599) (Dr. Andreas Malkus)

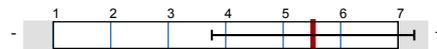
Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik



mw=5  
s=1.5

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.5  
s=2

Lehrveranstaltung S | Gute Theorie ist praktisch - ausgewählte Themen der Ringvorlesung unterrichtspraktisch operationalisiert (140952) (Prof. Dr. Rainer Mehren)

Verarbeitete Fragebögen: 16

Dozent und Didaktik



mw=6.1  
s=0.8

Zusatzmodul für Seminare



mw=4.8  
s=1.1

Lehrveranstaltung S| Die geographische Perspektive im Sachunterricht motivierend unterrichten\_ Kurs A (140969) (Prof. Dr. Rainer Mehren)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=0.6

Zusatzmodul für Seminare

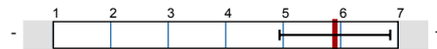


mw=5.4  
s=1.3

Lehrveranstaltung S Aktuelle Themen der Umweltfernerkundung (140554) (Prof. Dr. Hanna Meyer)

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1.1

Zusatzmodul für Seminare



mw=6  
s=1

Lehrveranstaltung Ü Umweltstatistik II - Design und Auswertung wissenschaftlicher Versuche/Fortgeschrittene Aspekte der Umweltstatistik (140579) (Dr. Lena Neuenkamp)

Verarbeitete Fragebögen: 2

Dozent und Didaktik



mw=5.5  
s=0.8

Zusatzmodul für Seminare

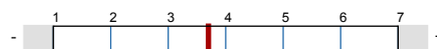


mw=5.7  
s=0.9

Lehrveranstaltung Geosoftware II (140816) (Knoth, Nüst, Pebesma) (Daniel Nüst)

Verarbeitete Fragebögen: 1

Dozent und Didaktik



mw=3.7  
s=0

Zusatzmodul für Seminare



mw=5  
s=0

Lehrveranstaltung S Methoden und Experimente der Tierökologie (140568) (Hilke Hollens-Kuhr, Nadja Pernat) (Dr. Nadja Pernat)

Verarbeitete Fragebögen: 15

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1

Zusatzmodul für Seminare

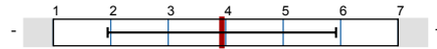


mw=5.9  
s=1.3

Lehrveranstaltung Concepts and Algorithms of Deep Learning: From Basics to Advanced Techniques (140846) (Becker, Risse) (Prof. Dr. Benjamin Risse)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=3.9  
s=2.3

Zusatzmodul für Seminare



mw=4.5  
s=1.9

Lehrveranstaltung Introduction to Software Programming (140826) (Prof. Dr. Benjamin Risse)

Verarbeitete Fragebögen: 2

Dozent und Didaktik



mw=6.1  
s=0.4

Zusatzmodul für Seminare

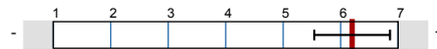


mw=5.5  
s=1.2

Lehrveranstaltung S| Mit Vielfalt experimentieren - Experimentelle Arbeitsweisen im Geographieunterricht unter besonderer Berücksichtigung von heterogenen Lerngruppen (140962) (Nadine Rosendahl)

Verarbeitete Fragebögen: 11

Dozent und Didaktik



mw=6.2  
s=0.8

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.1  
s=0.7

Lehrveranstaltung S Gehölzbestimmung im Winter (140559) (Dr. Denise Rupprecht)

Verarbeitete Fragebögen: 14

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=0.7

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.9  
s=1.1

Lehrveranstaltung S/Ü Seminar Vegetationsökologie für Nebenfachstudierende (140566) (Dr. Denise Rupprecht)

Verarbeitete Fragebögen: 12

Dozent und Didaktik



mw=5.4  
s=1.1

Zusatzmodul für Seminare



mw=6  
s=1.3

Lehrveranstaltung S Aktuelle Themen der Politischen Geographie (141117) (Jan Schmidt)

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik



mw=5.6  
s=1.1

Zusatzmodul für Seminare

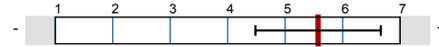


mw=6.4  
s=0.9

Lehrveranstaltung S Mensch-Umwelt-Beziehung B (140549) (Meyer, Schneiderei) (Henning Schneiderei)

Verarbeitete Fragebögen: 13

Dozent und Didaktik



mw=5.6  
s=1.2

Zusatzmodul für Seminare

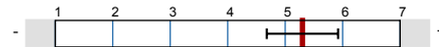


mw=5.8  
s=1.3

Lehrveranstaltung S | Grundlagen der Unterrichtsplanung Kurs A (140949) (Dr. Nina Scholten)

Verarbeitete Fragebögen: 2

Dozent und Didaktik



mw=5.3  
s=0.7

Zusatzmodul für Seminare



mw=4.8  
s=0.2

Lehrveranstaltung S I Globaler Wandel aus fachdidaktischer Perspektive Kurs A (140965) (Dr. Sonja Schwarze)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0.5

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.3  
s=0.6

Lehrveranstaltung S I Sprachsensibler Geographieunterricht (140967) (Dr. Sonja Schwarze)

Verarbeitete Fragebögen: 13

Dozent und Didaktik



mw=6.1  
s=0.9

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.2  
s=0.9

Lehrveranstaltung S | Grundlagen der Unterrichtsplanung Kurs B (140950) (Dr. Sonja Schwarze)

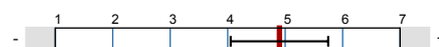
Verarbeitete Fragebögen: 17

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=0.9

Zusatzmodul für Seminare



mw=4.9  
s=1

Lehrveranstaltung Wayfinding and Navigation (140825) (Krukar, Schwering) (Prof. Dr. Angela Schwering)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=1

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.2  
s=0.6

Lehrveranstaltung S Geographische Perspektiven auf Wirtschaft und Globalisierung (141112) (Prof. Dr. Sarah Sippel)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=1.6

Zusatzmodul für Seminare

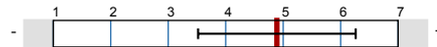


mw=6.3  
s=0.9

Lehrveranstaltung S Journalclub (140547) (Lehmann, Steinhäuser) (Dr. Ana Steinhäuser)

Verarbeitete Fragebögen: 11

Dozent und Didaktik



mw=4.9  
s=1.6

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.6  
s=1.1

Lehrveranstaltung S Umweltisotope (140061) (Prof. Dr. Harald Strauß)

Verarbeitete Fragebögen: 1

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=0

Lehrveranstaltung S I Globaler Wandel aus fachdidaktischer Perspektive Kurs B (140966) (Tobias Ulmrich)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6.9  
s=0.3

Zusatzmodul für Seminare

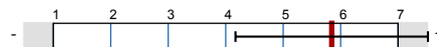


mw=6.7  
s=0.7

Lehrveranstaltung S| Kartenauswertung- (k)eine Kunst?! Schulpraktische Erprobung und Weiterentwicklung einer Fördersequenz unter besonderer Berücksichtigung heterogener Lerngruppen (140963) (Tobias Ulmrich)

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=1.9

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.4  
s=1

Lehrveranstaltung S Dynamik und Biodiversität von Ökosystemen B (140577) (Dr. Frederike Velbert)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=1

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.8  
s=1.1

Lehrveranstaltung S + Ü Von der Idee zum Text - wissenschaftliches Schreiben in der Geographie mit kreativen Methoden (141791) (Barbara von der Lühe)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=6.8  
s=0.4

Zusatzmodul für Seminare

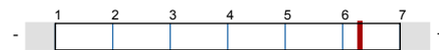


mw=6.6  
s=0.4

Lehrveranstaltung S Projektmanagement (141786) (Barbara von der Lühe)

Verarbeitete Fragebögen: 1

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=0

Zusatzmodul für Seminare

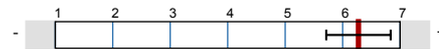


mw=6.7  
s=0

Lehrveranstaltung S Stress-, Konfliktmanagement und Resilienz im Studium und Beruf (141796) (Barbara von der Lühe)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=0.6

Zusatzmodul für Seminare

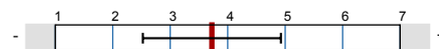


mw=6.1  
s=0.9

Lehrveranstaltung S Studien- und Arbeitstechniken, Kurs A (141793) (Barbara von der Lühe)

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=3.7  
s=1.4

Zusatzmodul für Seminare

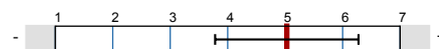


mw=4.1  
s=1.2

Lehrveranstaltung S Studien- und Arbeitstechniken, Kurs B (141794) (Barbara von der Lühe)

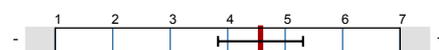
Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5  
s=1.4

Zusatzmodul für Seminare



mw=4.6  
s=0.8

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5.5  
s=1.1

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.4  
s=1.1



Westfälische Wilhelms-Universität Münster

An den Dekan (PERSÖNLICH)

Teilbereich FB14\_Archiv Geowissenschaften  
Heisenbergstraße 2  
48149 Münster

## Auswertungsbericht zur Lehrveranstaltungsevaluation im aktuellen Semester zur Veröffentlichung

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Folgenden sind die Ergebnisse der Evaluation aller Lehrveranstaltungen aus dem WS 2022/23 dargestellt, die mit dem Kernfragebogen online evaluiert wurden.

Für jede Veranstaltung wird das Ergebnis für den Indikator "Dozent und Didaktik" angegeben. Je nach Verwendung von Zusatzmodulen können zusätzliche Indikatoren hinzukommen.

Darüber hinaus ist die Anzahl der ausgewerteten Fragebögen je Lehrveranstaltung ausgewiesen.

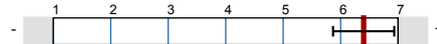
Die Veranstaltungen werden nach Dozenten alphabetisch geordnet.

Der Wert 1 kennzeichnet eine negative Rückmeldung der Studierenden, der Wert 7 lässt auf eine positive Einschätzung schließen.

Lehrveranstaltung V Emerging Pollutants (140066) (Prof. Dr. Christine Achten)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0.6

Zusatzmodul für Geländeübungen/Exkursionen



mw=4.7  
s=1.2

Lehrveranstaltung Exk. Harz (3 Tage) (140596) (Dr. Andreas Malkus)

Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik



mw=6.7  
s=0.5

Zusatzmodul für Geländeübungen/Exkursionen

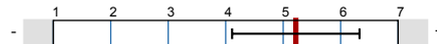


mw=7  
s=0.1

Lehrveranstaltung Exkursion Norditalien (7 Tage) (141137) (Prof. Dr. Samuel Mössner)

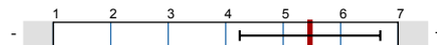
Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=5.2  
s=1.3

Zusatzmodul für Geländeübungen/Exkursionen



mw=5.5  
s=1.4

Lehrveranstaltung EX | Der Aa auf der Spur - naturwissenschaftliches Arbeiten im Gelände (140961) (Nadine Rosendahl)

Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik



mw=6.2  
s=0.6

Zusatzmodul für Geländeübungen/Exkursionen



mw=6.6  
s=0.5

Lehrveranstaltung EX | Räume aus geographischer Perspektive erkunden | Kurs D (140973) (Dr. Sonja Schwarze)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6.6  
s=0.4

Zusatzmodul für Geländeübungen/Exkursionen



mw=6.7  
s=0.6

Lehrveranstaltung EX | Räume aus geographischer Perspektive erkunden | Kurs B (140971) (Dr. Katja Wrenger)

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5.5  
s=1.2

Zusatzmodul für Geländeübungen/Exkursionen



mw=5.9  
s=1.2