



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 2024/25 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 und das Wasserressourcenmanagement (148017) (Prof. Dr. Christine Achten)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik

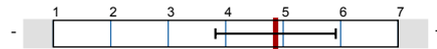


mw=5.7  
s=0.9

Lehrveranstaltung Mikroanalytik V (148207) (Berndt-Gerdes, Vollmer, Rohrbach, Satta) (Dr. Jasper Berndt-Gerdes)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik

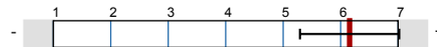


mw=4.9  
s=1.2

Lehrveranstaltung Einführung in die Paläobotanik (148009) (Prof. Dr. Benjamin Bomfleur)

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik



mw=6.2  
s=1

Lehrveranstaltung V Einführung in die Tierökologie (148693) (Prof. Dr. Sascha Buchholz)

Verarbeitete Fragebögen: 44

Dozent und Didaktik

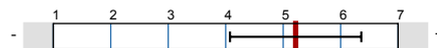


mw=6.6  
s=0.6

Lehrveranstaltung V Grundlagen der ökologischen Planung (148728) (Prof. Dr. Tillmann Buttschardt)

Verarbeitete Fragebögen: 13

Dozent und Didaktik



mw=5.2  
s=1.3

Lehrveranstaltung V Landnutzungssysteme (148730) (Prof. Dr. Tillmann Buttschardt)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=1.2

Lehrveranstaltung Einführung in die Paläozeanographie (148010) (Jun.-Prof. Dr. David De Vleeschouwer)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0.9

Lehrveranstaltung V System Erde (148006) (Jun.-Prof. Dr. David De Vleeschouwer)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=0.8

Lehrveranstaltung V/Ü/S Analyse biogeochemischer Stoffkreisläufe (148706) (Dr. Cristian Estop Aragonés)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=1

Lehrveranstaltung V Klimatologie (148739) (Gharun, Fried) (Dr. Nora Fried)

Verarbeitete Fragebögen: 107

Dozent und Didaktik



mw=6.2  
s=0.9

Lehrveranstaltung V Umweltmeteorologie (148741) (Jun.-Prof. Mana Gharun)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik

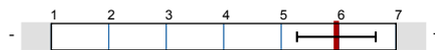


mw=6.1  
s=1.2

Lehrveranstaltung Grundlagen der Geohydraulik (148060) (Priv.-Doz. Dr. Patricia Göbel)

Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik

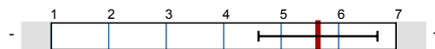


mw=6  
s=0.8

Lehrveranstaltung V Bodenökologische Indikatoren (148675) (Hamer, Buchholz, Neuenkamp, Dorodnikov, Müller) (apl. Prof. Dr. Ute Hamer)

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik

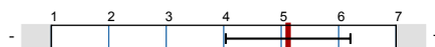


mw=5.6  
s=1.2

Lehrveranstaltung V Einführung in die physische Geographie I (148743) (Hamer, Hollens-Kuhr, Wolff, Stutenbecker) (apl. Prof. Dr. Ute Hamer)

Verarbeitete Fragebögen: 62

Dozent und Didaktik

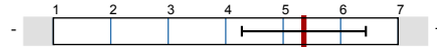


mw=5.1  
s=1.2

Lehrveranstaltung VI Aktuelle Fragestellungen der Geographiedidaktik (148533) (Hemmer, Mehren) (Prof. Dr. Michael Hemmer)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik

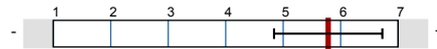


mw=5.4  
s=1.2

Lehrveranstaltung Einführung in die Strukturgeologie (148004) (Prof. Dr. Ralf Hetzel)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=1.1

Lehrveranstaltung Mikrogefüge & Rheologie (148034) (Prof. Dr. Ralf Hetzel)

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik



mw=5.6  
s=0.9

Lehrveranstaltung Tektonische Geomorphologie (148055) (Prof. Dr. Ralf Hetzel)

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik

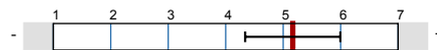


mw=6.1  
s=0.8

Lehrveranstaltung V Grundlagen der Renaturierung und des Managements von Ökosystemen (148717) (Hölzel, Neuenkamp) (Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Hölzel)

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik

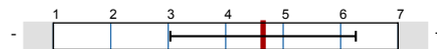


mw=5.2  
s=0.9

Lehrveranstaltung V Landschaftszonen der Erde (148713) (Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Hölzel)

Verarbeitete Fragebögen: 25

Dozent und Didaktik

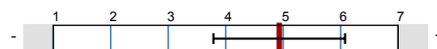


mw=4.7  
s=1.8

Lehrveranstaltung V Ökosysteme und Lebensgemeinschaften (148712) (Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Hölzel)

Verarbeitete Fragebögen: 22

Dozent und Didaktik

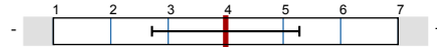


mw=4.9  
s=1.3

Lehrveranstaltung V Magmatische Petrologie (148205) (Prof. Dr. Stephan Klemme)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik

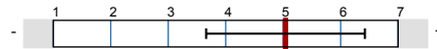


mw=4  
s=1.5

Lehrveranstaltung V Einführung in die Hydrologie (148701) (Prof. Dr. Klaus-Holger Knorr)

Verarbeitete Fragebögen: 18

Dozent und Didaktik



mw=5  
s=1.6

Lehrveranstaltung V Einführung in die Wasserchemie (148702) (Prof. Dr. Klaus-Holger Knorr)

Verarbeitete Fragebögen: 13

Dozent und Didaktik

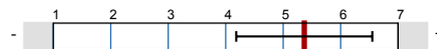


mw=4.3  
s=1.7

Lehrveranstaltung V Aktuelle Themen der Angewandten Geographie (149102) (Dr. Christian Krajewski)

Verarbeitete Fragebögen: 13

Dozent und Didaktik

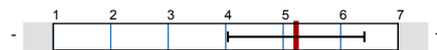


mw=5.4  
s=1.3

Lehrveranstaltung Einführung in die Geoinformatik - Vorlesung (148948) (Prof. Dr. Christian Kray)

Verarbeitete Fragebögen: 68

Dozent und Didaktik



mw=5.2  
s=1.4

Lehrveranstaltung Geoinformation in Society (148967) (Prof. Dr. Christian Kray)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6.1  
s=1

Lehrveranstaltung S Geopolitics and Emotions: Geopolitische Imaginationen im Spannungsfeld von Diskurs, Emotion und Körper. (149111) (Lautermann, Reuber) (Lilly Lautermann)

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik



mw=6.5  
s=0.8

Lehrveranstaltung Einführung in die systematische Paläontologie (148008) (Löw, Becker) (Mieke Löw)

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=6.8  
s=0.3

Lehrveranstaltung S Mensch-Umwelt-Beziehung B (148689) (Dr. Marvin Ludwig)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik

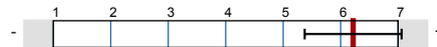


mw=5.7  
s=1.2

Lehrveranstaltung V Fernerkundung und räumliche Modellierung der Umwelt (148686) (Prof. Dr. Hanna Meyer)

Verarbeitete Fragebögen: 23

Dozent und Didaktik



mw=6.2  
s=1

Lehrveranstaltung Einführung in die Modellierung dynamischer räumlicher Prozesse - Vorlesung (148953) (Knoth, Pebesma) (Prof. Dr. Edzer Pebesma)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=0.8

Lehrveranstaltung V Vertiefende Aspekte der Tierökologie (148698) (Dr. Nadja Pernat)

Verarbeitete Fragebögen: 16

Dozent und Didaktik



mw=6.6  
s=0.6

Lehrveranstaltung SII - Spatial Information Infrastructure (148969) (Jirka, Autermann, Remke) (Prof. Albert Remke)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik

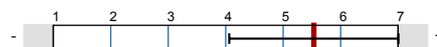


mw=5.7  
s=1.4

Lehrveranstaltung SII - Spatial Information Infrastructure - Lecture (148955) (Jirka, Autermann, Remke) (Prof. Albert Remke)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=5.5  
s=1.7

Lehrveranstaltung Introduction to Software Programming (148968) (Prof. Dr. Benjamin Risse)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=1

Lehrveranstaltung V | Globaler Wandel als Herausforderung (148546) (Dr. Sonja Schwarze)

Verarbeitete Fragebögen: 18

Dozent und Didaktik



mw=5.6  
s=1

Lehrveranstaltung Röntgenkristallographie (148203) (Dr. Georg Spiekermann)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=5.6  
s=1.2

Lehrveranstaltung Lagerstättenkunde (148211) (Klemme, Strauß, Rohrbach) (Prof. Dr. Harald Strauß)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik

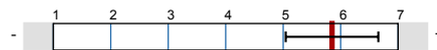


mw=6.3  
s=0.9

Lehrveranstaltung Regionale Geologie Europas (148016) (Prof. Dr. Harald Strauß)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=0.9

Lehrveranstaltung Die Erde (148000) (Stutenbecker, Hetzel) (Prof. Dr. Laura Stutenbecker)

Verarbeitete Fragebögen: 14

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=0.9

Lehrveranstaltung V Einführung in die Geologie und Geomorphologie (148738) (Prof. Dr. Laura Stutenbecker)

Verarbeitete Fragebögen: 26

Dozent und Didaktik



mw=6.2  
s=0.8

Lehrveranstaltung V Einführung in die Sedimentologie (148005) (Prof. Dr. Laura Stutenbecker)

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0.7

Lehrveranstaltung V Sedimentäre Becken (148025) (Prof. Dr. Laura Stutenbecker)

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik

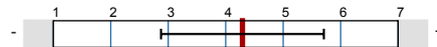


mw=6  
s=0.7

Lehrveranstaltung V Einführung in die Vegetationsökologie (148711) (Dr. Frederike Velbert)

Verarbeitete Fragebögen: 31

Dozent und Didaktik

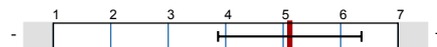


mw=4.3  
s=1.6

Lehrveranstaltung V | Einführung in die Inhalte, Konzepte und Methoden der Geographie (148550) (Dr. Kat...)

Verarbeitete Fragebögen: 40

Dozent und Didaktik



mw=5.1  
s=1.4



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 2024/25 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 Hydrochemisches Laborpraktikum (148020) (Kock, Achten) (Prof. Dr. Christine Achten)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6.1  
s=0.9

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen

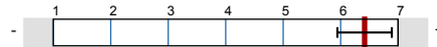


mw=6.3  
s=0.4

Lehrveranstaltung Erdölgeologisches Praktikum (148013) (Dr. Ulrich Alt-Epping)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0.5

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.3  
s=0.6

Lehrveranstaltung Ü System Erde (148007) (Bialik, Eroglu, De Vleeschouwer, Klisiewicz) (Dr. Or Bialik)

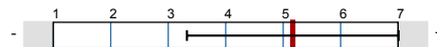
Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=1.1

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen

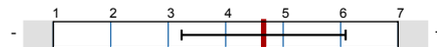


mw=5.2  
s=2.1

Lehrveranstaltung P Laborpraktikum/Übung Wasser- und Biogeochemie Kurs A (148668) (Broder, Estop Aragones, Hamer, Teickner) (Dr. Tanja Broder)

Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik



mw=4.7  
s=1.6

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=5.3  
s=1.5

Lehrveranstaltung Ü Umweltstatistik I (148697) (Buchholz, Pernat) (Prof. Dr. Sascha Buchholz)

Verarbeitete Fragebögen: 26

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=1

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen

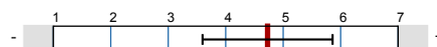


mw=6.2  
s=0.9

Lehrveranstaltung Gesteinskunde (148003) (Kurs A) (Castillo Gonzalez) (Dr. Paula Castillo Gonzalez)

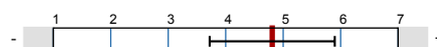
Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=4.7  
s=1.3

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=4.8  
s=1.2

**Lehrveranstaltung Gesteinskunde für Nebenfächler\*innen (Kurs 1) ( Göbel) (Priv.-Doz. Dr. Patricia Göbel)**

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6.2  
s=0.8

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6  
s=0.9

**Lehrveranstaltung Hydrogeologische Geländemethoden (148022) (Priv.-Doz. Dr. Patricia Göbel)**

Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik



mw=5.4  
s=1.2

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=5.5  
s=1.3

**Lehrveranstaltung Hydrogeologische Kartierung (148021) (Priv.-Doz. Dr. Patricia Göbel)**

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5.5  
s=1.2

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.5  
s=0.5

**Lehrveranstaltung Übung zur Geohydraulik (148061) (Priv.-Doz. Dr. Patricia Göbel)**

Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik



mw=6.1  
s=0.8

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.4  
s=0.8

**Lehrveranstaltung Geowissenschaftliches Schreiben (148001) (Dr. Elke Hanenkamp)**

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik



mw=4.2  
s=1.5

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen

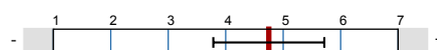


mw=4  
s=1.2

**Lehrveranstaltung GIS-Grundkurs für Geoinformatiker (148951) (Harpering, Kuhlmann, Schwering) (Sven Harpering)**

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik



mw=4.8  
s=1.1

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=4.9  
s=1.6

Lehrveranstaltung GIS-Grundkurs für Geowissenschaftler (148952) (Harpering, Kuhlmann, Schwing) (Sven Harpering)

Verarbeitete Fragebögen: 16

Dozent und Didaktik



mw=5.4  
s=1.1

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=5.7  
s=1.1

Lehrveranstaltung Studienprojekt: Visualisierung von lokalen Temperaturänderungen (149068) (Prof. Dr. Christian Kray)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=3.6  
s=1.1

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=4.1  
s=1.3

Lehrveranstaltung Gesteinskunde für Nebenfächler\*innen (Kurs 3) (Löw) (Mieke Löw)

Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik



mw=6.1  
s=0.8

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen

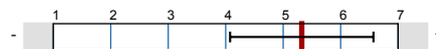


mw=6.4  
s=0.6

Lehrveranstaltung Ü Analyse und Visualisierung ökologischer Daten in R (148682) (Dr. Marvin Ludwig)

Verarbeitete Fragebögen: 34

Dozent und Didaktik



mw=5.3  
s=1.4

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=5.6  
s=1.3

Lehrveranstaltung Ü Fernerkundung und maschinelle Lernverfahren zur flächendeckenden Landschaftserfassung (148687) (Prof. Dr. Hanna Meyer)

Verarbeitete Fragebögen: 23

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=0.8

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.4  
s=0.7

Lehrveranstaltung Ü Räumliche Datenanalyse mit R (148685) (Meyer, Nowosad) (Prof. Dr. Hanna Meyer)

Verarbeitete Fragebögen: 17

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=0.9

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.5  
s=0.7

Lehrveranstaltung Ü Umweltstatistik II - Design und Auswertung wissenschaftlicher Versuche/Fortgeschrittene Aspekte der Umweltstatistik (148716) (Dr. Lena Neuenkamp)

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=0.8

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen

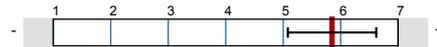


mw=6.7  
s=0.3

Lehrveranstaltung Einführung in die Modellierung dynamischer räumlicher Prozesse - Übungen (148954) (Knoth, Pebesma) (Prof. Dr. Edzer Pebesma)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=0.9

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen

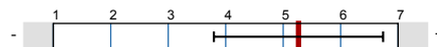


mw=6.3  
s=0.5

Lehrveranstaltung Gesteinskunde (148003) (Kurs C) (Prinz) (Dr. Torsten Prinz)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=5.3  
s=1.7

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen

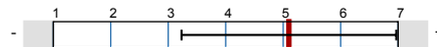


mw=5.8  
s=1.2

Lehrveranstaltung SII - Spatial Information Infrastructure - Exercises (148956) (Jirka, Autermann, Remke) (Prof. Albert Remke)

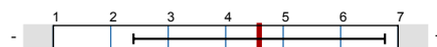
Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=5.1  
s=2.1

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=4.6  
s=2.5

Lehrveranstaltung P Wissenschaftliches Programmieren (148397) (WiSe 24/25) (Dr. Tina Rückriemen-Bez)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=0.9

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.7  
s=0.3

Lehrveranstaltung Ü Gehölzbestimmung im Winter (148714) (Dr. Denise Rupprecht)

Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik



mw=6.5  
s=0.8

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.7  
s=0.5

Lehrveranstaltung P Messtechnik Umweltmeteorologie (148742) (Dr. Carsten Schaller)

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=6.6  
s=0.5

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.9  
s=0.2

Lehrveranstaltung Ü Klimatologie (148740) (Dr. Carsten Schaller)

Verarbeitete Fragebögen: 13

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen

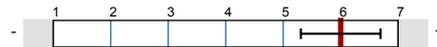


mw=6.4  
s=0.9

Lehrveranstaltung Geochemische Arbeitsmethoden (148200) (Scherer, Genske, Eriksen) (Prof. Dr. Erik Scherer)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=0.8

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.3  
s=0.2

Lehrveranstaltung Biogeochemie und Stabile Isotope (148011) (Prof. Dr. Harald Strauß)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6.6  
s=0.8

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.8  
s=0.4

Lehrveranstaltung Gesteinskunde für Nebenfächler\*innen (Kurs 2) (Wolff) (Dr. Reinhard Wolff)

Verarbeitete Fragebögen: 18

Dozent und Didaktik



mw=6.2  
s=0.8

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.4  
s=0.8

Lehrveranstaltung Spezielle Methoden der Tektonik (148056) (Dr. Reinhard Wolff)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6.5  
s=0.6

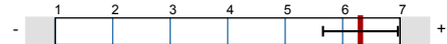
Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=7  
s=0

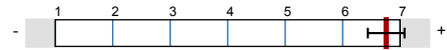
Verarbeitete Fragebögen: 11

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=0.7

Zusatzmodul für Labor-Übungen/Praktische Übungen



mw=6.8  
s=0.4



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 2024/25 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.

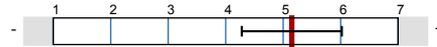
Die Veranstaltungen werden nach Dozenten alphabetisch geordnet.

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

Lehrveranstaltung P Studienprojekt Biosphere-Atmosphere Interaction (148736) (Jun.-Prof. Mana Gharun)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=5.2  
s=1

Zusatzmodul für Projektarbeiten



mw=6.2  
s=0.8

Lehrveranstaltung Study Project: Animal Welfare - Tracking Zebrafish in Laboratory Conditions (149070) (Prof. Dr. Benjamin Risse)

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=1.1

Zusatzmodul für Projektarbeiten



mw=6.1  
s=1.1



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 2024/25 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 Projektmanagement (148030) (Prof. Dr. Christine Achten)

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik



mw=4.7  
s=1.7

Zusatzmodul für Seminare

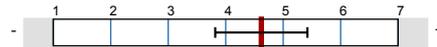


mw=5.1  
s=1.4

Lehrveranstaltung Texterstellung, Datendarstellung wissenschaftlicher Befunde (148031) (Achten, Vollmer, Genske) (Prof. Dr. Christine Achten)

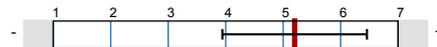
Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=4.6  
s=0.9

Zusatzmodul für Seminare

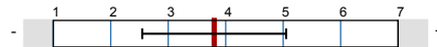


mw=5.2  
s=1.4

Lehrveranstaltung Geodatabases (148971) (Schwering, Aleksandrov) (Mitko Aleksandrov)

Verarbeitete Fragebögen: 11

Dozent und Didaktik



mw=3.8  
s=1.4

Zusatzmodul für Seminare



mw=3.5  
s=1.3

Lehrveranstaltung S Alltägliche Regionalisierungen des Globalen und Lokalen (149103) (Lea Bauer)

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=1

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.8  
s=0.3

Lehrveranstaltung S K/Arto/Graphiken des Globalen (149107) (Lea Bauer)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=1.1

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.7  
s=0.6

Lehrveranstaltung S Themen der geographischen Migrationsforschung (149142) (Tobias Breuckmann)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=6.7  
s=0.6

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.8  
s=0.3

Lehrveranstaltung S Moore - Einführung in Ökologie, Verbreitung und Nutzung (148704) (Dr. Tanja Broder)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6.1  
s=1.3

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.6  
s=1.4

Lehrveranstaltung S Multitrophische Interaktionen (148700) (Buchholz, Hollens-Kuhr) (Prof. Dr. Sascha Buchholz)

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=6.7  
s=0.5

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.3  
s=1.1

Lehrveranstaltung S Qualitative Methoden der empirischen Humangeographie, Kurs B (149098) (Richard Buzek)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=4.1  
s=1.7

Zusatzmodul für Seminare

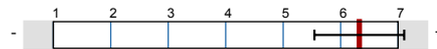


mw=5.2  
s=1.4

Lehrveranstaltung Spatial Information Search (148973) (Dr. Auriol Degbello)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=0.9

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.8  
s=0.4

Lehrveranstaltung S Qualitative Methoden der empirischen Humangeographie, Kurs C (149143) (Hans Lukas Dörrie)

Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=0.7

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.9  
s=0.8

Lehrveranstaltung S Landschaften und Ökosysteme an Spree und Ems (148679) (Dr. Friederike Gabel)

Verarbeitete Fragebögen: 12

Dozent und Didaktik



mw=6.6  
s=0.7

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.8  
s=0.3

Lehrveranstaltung S Mensch-Umwelt-Beziehungen an Gewässern (148678) (Dr. Friederike Gabel)

Verarbeitete Fragebögen: 12

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=1.2

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.2  
s=1

Lehrveranstaltung Advanced GIS ( Harpering, Rieffel) (Sven Harpering)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6.7  
s=0.6

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.9  
s=0.9

Lehrveranstaltung S Aktuelle Themen der Stadtentwicklung und des Stadtmarketings in Nordrhein-Westfalen (149105) (Dr. Thomas Hauff)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1

Zusatzmodul für Seminare

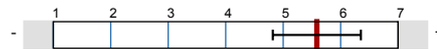


mw=6.3  
s=0.7

Lehrveranstaltung S| Einführung in die Geographiedidaktik Kurs B (148530) (Prof. Dr. Michael Hemmer)

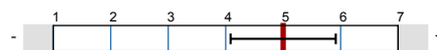
Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5.6  
s=0.9

Zusatzmodul für Seminare



mw=5  
s=1

Lehrveranstaltung S Methoden und Experimente der Tierökologie (148699) (Hollens-Kuhr, Pernat, Buchholz) (Dr. Hilke Hollens-Kuhr)

Verarbeitete Fragebögen: 13

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=1.1

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.4  
s=1.2

Lehrveranstaltung S Physische Geographie Südafrikas (148724) (Dr. Hilke Hollens-Kuhr)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=0.5

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.7  
s=0.6

Lehrveranstaltung S Dynamik und Biodiversität von Ökosystemen A (148718) (Prof. Dr. Dr. h.c. Norbert Hölzel)

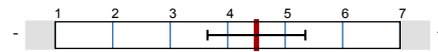
Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=4.7  
s=1

Zusatzmodul für Seminare

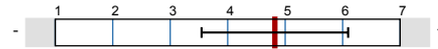


mw=4.5  
s=1

Lehrveranstaltung S Abfall loswerden. Ein praktisches Seminar (149123) (Dr. Yusif Idies)

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=4.8  
s=1.5

Zusatzmodul für Seminare



mw=6  
s=1.2

Lehrveranstaltung S Einführung in die räumliche Planung, Kurs B (149092) (Dr. Yusif Idies)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=0.7

Zusatzmodul für Seminare

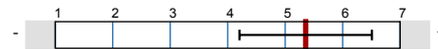


mw=6.1  
s=0.4

Lehrveranstaltung S| Ausgewählte Themen zur räumlichen Perspektive und deren Umsetzung im Sachunterricht\_ Kurs B (148552) (Jan Iking)

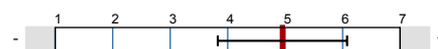
Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5.4  
s=1.3

Zusatzmodul für Seminare

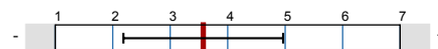


mw=5  
s=1.3

Lehrveranstaltung S Einführung in die räumliche Planung, Kurs E (149095) (Le-Lina Kettner)

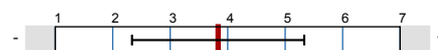
Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=3.6  
s=1.6

Zusatzmodul für Seminare

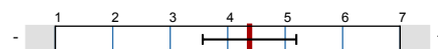


mw=3.8  
s=1.7

Lehrveranstaltung S Stadt- und Regionalplanung in NRW in Zeiten der großen Transformation (149122) (Dr. Christian Krajewski)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=4.4  
s=0.9

Zusatzmodul für Seminare



mw=4.1  
s=1.9

Lehrveranstaltung S Landschaftsmanagement und Umweltplanung (148726) (Dr. Jan Lehmann)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1.2

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.6  
s=0.7

Lehrveranstaltung S Mensch und Umwelt in Brasilien (148680) (Dr. Jan Lehmann)

Verarbeitete Fragebögen: 15

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=1

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.4  
s=0.9

Lehrveranstaltung S Geographien der Be hinderung (149104) (Dr. Kirsten Linnemann)

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=1.4

Zusatzmodul für Seminare

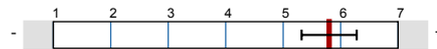


mw=6.1  
s=1.7

Lehrveranstaltung S Qualitative Methoden der empirischen Humangeographie, Kurs A (149097) (Dr. Kirsten Linnemann)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=5.8  
s=0.5

Zusatzmodul für Seminare

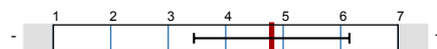


mw=5.6  
s=1.5

Lehrveranstaltung S Einführung in die räumliche Planung, Kurs C (149093) (Dr. Petra Lütke)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=4.8  
s=1.5

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.1  
s=0.7

Lehrveranstaltung S Einführung in die räumliche Planung, Kurs D (149094) (Dr. Petra Lütke)

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=1.2

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.6  
s=0.5

Lehrveranstaltung S| Systemisches Denken im Geographieunterricht (148535) (Prof. Dr. Rainer Mehren)

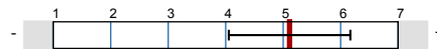
Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=1.1

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.1  
s=1.2

Lehrveranstaltung S Aktuelle Themen der Umweltfernerkundung (148688) (Prof. Dr. Hanna Meyer)

Verarbeitete Fragebögen: 12

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=1.1

Zusatzmodul für Seminare

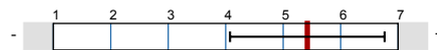


mw=6.2  
s=1.2

Lehrveranstaltung S Studien- und Arbeitstechniken, Kurs B (149789) (Meyer, von der Lühe) (Michael Meyer)

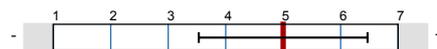
Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=5.4  
s=1.5

Zusatzmodul für Seminare



mw=5  
s=1.7

Lehrveranstaltung S Studien- und Arbeitstechniken, Kurs C (149790) (Meyer, von der Lühe) (Michael Meyer)

Verarbeitete Fragebögen: 13

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=1

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.4  
s=1

Lehrveranstaltung S Ökologie und Biogeochemie von Küstenökosystemen im Wandel der Zeit (148681) (Jun.-Prof. Dr. Peter Müller)

Verarbeitete Fragebögen: 3

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0.6

Zusatzmodul für Seminare

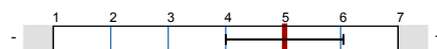


mw=6.6  
s=0.5

Lehrveranstaltung Geosoftware II (148957) (Knoth, Pebesma, Nüst) (Daniel Nüst)

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik



mw=5  
s=1.2

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.8  
s=1

Lehrveranstaltung S Globale Krisen aus Sicht der Politischen Geographie (149120) (Prof. Dr. Paul Reuber)

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik



mw=6.4  
s=0.8

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.9  
s=1.4

Lehrveranstaltung S Mittelmeerraum (148721) (Dr. Denise Rupprecht)

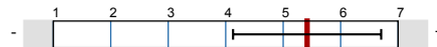
Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=5.3  
s=0.7

Zusatzmodul für Seminare

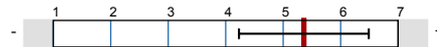


mw=5.4  
s=1.5

Lehrveranstaltung S Vegetationsökologie für Nebenfachstudierende (148722) (Dr. Denise Rupprecht)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=5.4  
s=1.3

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.1  
s=1.3

Lehrveranstaltung S| Digitale Karten im Geographieunterricht - Fachdidaktische Hintergründe und unterrichtspraktische Beispiele (148542) (Ulrich, Rüter) (Luis Rüter)

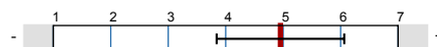
Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=5.3  
s=1.1

Zusatzmodul für Seminare

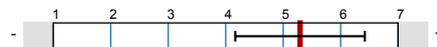


mw=5  
s=1.3

Lehrveranstaltung S Feministisch-politische Ökologien (149112) ( Schmidt, Wagner) (Jan Schmidt)

Verarbeitete Fragebögen: 17

Dozent und Didaktik



mw=5.3  
s=1.3

Zusatzmodul für Seminare

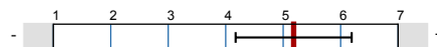


mw=6  
s=1

Lehrveranstaltung S Krisen, Utopien & Aufbruch — Politiken zukünftiger Geographien (149113) (Jan Schmidt)

Verarbeitete Fragebögen: 17

Dozent und Didaktik



mw=5.2  
s=1.2

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.7  
s=1.1

Lehrveranstaltung S I Globaler Wandel aus fachdidaktischer Perspektive Kurs A (148547) (Dr. Sonja Schwarze)

Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik



mw=6  
s=1

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.4  
s=0.9

Lehrveranstaltung S I Sprachsensibler Geographieunterricht (148549) (Dr. Sonja Schwarze)

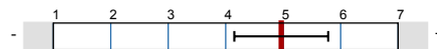
Verarbeitete Fragebögen: 10

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=0.9

Zusatzmodul für Seminare



mw=5  
s=0.9

Lehrveranstaltung Wayfinding and Navigation (148964)(Krukar, Schwering) (Prof. Dr. Angela Schwering)

Verarbeitete Fragebögen: 14

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1.5

Zusatzmodul für Seminare

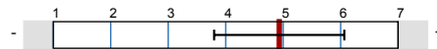


mw=6.1  
s=1.6

Lehrveranstaltung S Journalclub (148691) (Steinhäuser, Lehmann) (Dr. Ana Steinhäuser)

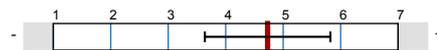
Verarbeitete Fragebögen: 16

Dozent und Didaktik



mw=4.9  
s=1.3

Zusatzmodul für Seminare



mw=4.7  
s=1.2

Lehrveranstaltung S I Globaler Wandel aus fachdidaktischer Perspektive\_Kurs B (148548) (Ulrich, Rütter) (Tobias Ulrich)

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik



mw=6.5  
s=0.7

Zusatzmodul für Seminare

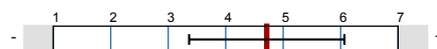


mw=6.4  
s=0.9

Lehrveranstaltung S Dynamik und Biodiversität von Ökosystemen B (148719) (Dr. Frederike Velbert)

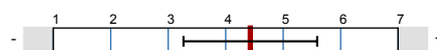
Verarbeitete Fragebögen: 7

Dozent und Didaktik



mw=4.7  
s=1.5

Zusatzmodul für Seminare

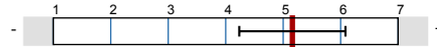


mw=4.4  
s=1.3

Lehrveranstaltung S Ökozonen (148720) (Dr. Frederike Velbert)

Verarbeitete Fragebögen: 5

Dozent und Didaktik



mw=5.2  
s=1.1

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.7  
s=0.9

Lehrveranstaltung S| Mit Vielfalt experimentieren - Experimentelle Arbeitsweisen im Geographieunterricht unter besonderer Berücksichtigung von heterogenen Lerngruppen (148545) (Lisa Wieczorek)

Verarbeitete Fragebögen: 6

Dozent und Didaktik



mw=6.6  
s=0.7

Zusatzmodul für Seminare



mw=6.6  
s=0.7

Lehrveranstaltung S| Ausgewählte Themen zur räumlichen Perspektive und deren Umsetzung im Sachunterricht\_Kurs A (148551) (Dr. Katja Wrenger)

Verarbeitete Fragebögen: 9

Dozent und Didaktik



mw=5.7  
s=1.1

Zusatzmodul für Seminare



mw=5.8  
s=1



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 2024/25 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.

Verarbeitete Fragebögen: 4

Dozent und Didaktik



mw=6.3  
s=0.7

Zusatzmodul für Geländeübungen/Exkursionen



mw=6.3  
s=1

Verarbeitete Fragebögen: 8

Dozent und Didaktik



mw=5.9  
s=1.2

Zusatzmodul für Geländeübungen/Exkursionen



mw=6.5  
s=0.8