

BEKANNTMACHUNG¹
der Wahlvorschläge für die
Wahlen zum Senat und zu den Fakultätsräten am 19. Mai 2021

Hiermit gebe ich die zugelassenen Wahlvorschläge in der Reihenfolge ihres Eingangs, getrennt nach Gremien, bekannt:

1. WAHLEN ZUM SENAT

Gruppe der Akademischen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

(Mehrheitswahl, 4 Sitze)

Kennwort: "Senatsliste des akademischen Konvents"

1. Koch, Christiane	PHIL
2. Kuschel, Daniela	PHIL
3. Brötz, Achim	UNIT
4. Schuhmaier, Sina	PHIL
5. Meeus, Alexander	PHIL
6. Theis, Ulla	PHIL

- Es darf nur mit amtlichen Stimmzetteln gewählt werden.
- Es findet Mehrheitswahl statt.
- Der Wähler hat **4 Stimmen** (Gesamtstimmenzahl).
Einem Bewerber kann **nur eine Stimme** gegeben werden.
- Der Wähler soll unter Beachtung der Gesamtstimmenzahl so abstimmen, dass er auf dem Stimmzettel die vorgedruckten Namen der Bewerber ankreuzt.
- Die Bewerber mit den höchsten Stimmenzahlen erhalten in der Reihenfolge dieser Zahlen einen Sitz.
- Haben mehrere Bewerber die gleiche Stimmenzahl erhalten, so entscheidet die Reihenfolge der Benennung im Wahlvorschlag.

¹ Die männliche Bezeichnungsform in der Bekanntmachung steht zugleich auch für die weibliche Form.

Gruppe der Studierenden

(Verhältniswahl, 5 Sitze)

Liste 1: "RCDS"

1. Arnold, Melina	WIM
2. Tyczewski, Konrad	BWL
3. Girts, Jan-Eric	JURA+VWL
4. Basten, Anna Sophie	JURA+VWL
5. Schulz, Alexander	SOWI
6. Bauer, Jonas	WIM
7. Hothum, Leonie	BWL
8. Bastert, Justus	BWL
9. Walter, Tobias	PHIL
10. Motzer, Yannick	JURA+VWL
11. Harries, Nils	BWL
12. Rupertus, Alexander	BWL
13. Streuber, Joshua	JURA+VWL
14. Heidenreich, Charlotte	SOWI
15. Reissner, Lennart	BWL

Liste 2: "Juso HSG Liste"

1. Hammer, Melina	SOWI
2. Neuschäfer, Raphael	JURA+VWL
3. Bohrer, Hannah Lena	SOWI
4. Mochan, Sandro	JURA+VWL
5. Schadt, Anna Elin	PHIL
6. Heierling, Paul	SOWI
7. Forner, Alina	SOWI

Liste 3: "grün alternative Liste der gahg"

1. Fischer, Katharina	JURA+VWL
2. Köhler, Tim	SOWI
3. Schultis, Lea	SOWI
4. Schmidt, Konstantin	WIM
5. Avermann, Rieke	PHIL

- Es darf nur mit amtlichen Stimmzetteln gewählt werden.
- Es findet Verhältniswahl statt.
- Der Wähler hat **5** Stimmen (Gesamtstimmenzahl). Er kann die Gesamtstimmenzahl auf die Bewerber der Wahlvorschläge verteilen (Panaschieren) und einem Bewerber bis zu zwei Stimmen geben (Kumulieren).
- Der Wähler soll unter Beachtung der Gesamtstimmenzahl so abstimmen, dass er auf dem Stimmzettel die vorgedruckten Namen der Bewerber ankreuzt. Möchte der Wähler dem Bewerber eine Stimme

geben, so muss ein Kreuz gesetzt werden, bei 2 zugeordneten Stimmen sind 2 Kreuze zu setzen. Die Wahlvorschläge dürfen nicht ergänzt werden.

- Die Verteilung der Sitze erfolgt nach dem Hare-Niemeyer-Verfahren.
- Die auf die einzelnen Wahlvorschläge entfallenen Sitze werden den Bewerbern in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt.
- Haben mehrere Bewerber die gleiche Stimmenzahl erhalten, so entscheidet die Reihenfolge der Benennung im Wahlvorschlag.

Gruppe der Doktorandinnen und Doktoranden

(Mehrheitswahl, 3 Sitze)

Kennwort: "Senatswahl Promovierende 2021"

1. Fränkle, Philipp	PHIL
2. Seeger, Carla	PHIL
3. Lange, Arne	WIM
4. Meaker, Melanie	PHIL
5. Tödtmann, Benjamin	BWL
6. Husson, Clara	SOWI
7. Lauer, Clemens	BWL

- Es darf nur mit amtlichen Stimmzetteln gewählt werden.
- Es findet Mehrheitswahl statt.
- Der Wähler hat **3** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).
Einem Bewerber kann **nur eine Stimme** gegeben werden.
- Der Wähler soll unter Beachtung der Gesamtstimmenzahl so abstimmen, dass er auf dem Stimmzettel die vordruckten Namen der Bewerber ankreuzt.
- Die Bewerber mit den höchsten Stimmenzahlen erhalten in der Reihenfolge dieser Zahlen einen Sitz.
- Haben mehrere Bewerber die gleiche Stimmenzahl erhalten, so entscheidet die Reihenfolge der Benennung im Wahlvorschlag.

2. WAHLEN ZU DEN FAKULTÄTSRÄTEN

FAKULTÄT FÜR RECHTSWISSENSCHAFT UND VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE

Gruppe der Akademischen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

In dieser Mitgliedergruppe findet keine Wahl in dieses Gremium statt.

Gruppe der Studierenden

(Mehrheitswahl, 3 Sitze)

Kennwort: "JV123"

1. Mertig, Jana Tabea	JURA+VWL
2. Horn Joya, Mara	JURA+VWL
3. Wohler, Jule	JURA+VWL
4. Heiß, Enrico	JURA+VWL
5. Schwalbach, Claire	JURA+VWL
6. Scholz, Arthur	JURA+VWL
7. Nothelfer, Lena Pauline	JURA+VWL
8. Georgiadis, Theodoros	JURA+VWL

- Es darf nur mit amtlichen Stimmzetteln gewählt werden.
- Es findet Mehrheitswahl statt.
- Der Wähler hat **3 Stimmen** (Gesamtstimmenzahl).
Einem Bewerber kann **nur eine Stimme** gegeben werden.
- Der Wähler soll unter Beachtung der Gesamtstimmenzahl so abstimmen, dass er auf dem Stimmzettel die vorgedruckten Namen der Bewerber ankreuzt.
- Die Bewerber mit den höchsten Stimmzahlen erhalten in der Reihenfolge dieser Zahlen einen Sitz.
- Haben mehrere Bewerber die gleiche Stimmzahl erhalten, so entscheidet die Reihenfolge der Benennung im Wahlvorschlag.

Gruppe der Doktorandinnen und Doktoranden

In dieser Mitgliedergruppe findet keine Wahl in dieses Gremium statt.

FAKULTÄT FÜR BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE

Gruppe der Akademischen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

In dieser Mitgliedergruppe findet keine Wahl in dieses Gremium statt

Gruppe der Studierenden

(Mehrheitswahl, 3 Sitze)

Kennwort: "Fakultätsrat BWL"

1. Martens, Timon	BWL
2. Thiry, Pascal	BWL
3. Stockmann, Fritz	BWL
4. Stumpp, Nina	BWL
5. Voggenberger, Natalie	BWL

- Es darf nur mit amtlichen Stimmzetteln gewählt werden.
- Es findet Mehrheitswahl statt.
- Der Wähler hat **3** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).
Einem Bewerber kann **nur eine Stimme** gegeben werden.
- Der Wähler soll unter Beachtung der Gesamtstimmenzahl so abstimmen, dass er auf dem Stimmzettel die vorgedruckten Namen der Bewerber ankreuzt.
- Die Bewerber mit den höchsten Stimmzahlen erhalten in der Reihenfolge dieser Zahlen einen Sitz.
- Haben mehrere Bewerber die gleiche Stimmzahl erhalten, so entscheidet die Reihenfolge der Benennung im Wahlvorschlag.

Gruppe der Doktorandinnen und Doktoranden

(Mehrheitswahl, 2 Sitze)

Kennwort: "D&D2021F"

1. Tödtmann, Benjamin	BWL
2. Yilanci, Can	BWL
3. Müller, Jessica	BWL
4. Vahlpahl, Sven	BWL

- Es darf nur mit amtlichen Stimmzetteln gewählt werden.
- Es findet Mehrheitswahl statt.
- Der Wähler hat **2** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).
Einem Bewerber kann **nur eine Stimme** gegeben werden.
- Der Wähler soll unter Beachtung der Gesamtstimmenzahl so abstimmen, dass er auf dem Stimmzettel die vorgedruckten Namen der Bewerber ankreuzt.
- Die Bewerber mit den höchsten Stimmzahlen erhalten in der Reihenfolge dieser Zahlen einen Sitz.
- Haben mehrere Bewerber die gleiche Stimmzahl erhalten, so entscheidet die Reihenfolge der Benennung im Wahlvorschlag.

FAKULTÄT FÜR SOZIALWISSENSCHAFTEN

Gruppe der Akademischen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

(Mehrheitswahl, 2 Sitze)

Kennwort: "Wissenschaftlicher Mittelbau - Fakultät für Sozialwissenschaften"

1. Janke, Stefan	SOWI
2. Marksteiner, Tamara	SOWI
3. Bach, Ruben	SOWI
4. Nadarevic, Lena	SOWI
5. Wagener, Dietrich	SOWI

- Es darf nur mit amtlichen Stimmzetteln gewählt werden.
- Es findet Mehrheitswahl statt.
- Der Wähler hat **2** Stimmen (Gesamtstimmzahl).
Einem Bewerber kann **nur eine Stimme** gegeben werden.
- Der Wähler soll unter Beachtung der Gesamtstimmzahl so abstimmen, dass er auf dem Stimmzettel die vorgedruckten Namen der Bewerber ankreuzt.
- Die Bewerber mit den höchsten Stimmzahlen erhalten in der Reihenfolge dieser Zahlen einen Sitz.
- Haben mehrere Bewerber die gleiche Stimmzahl erhalten, so entscheidet die Reihenfolge der Benennung im Wahlvorschlag.

Gruppe der Studierenden

(Verhältniswahl, 3 Sitze)

Liste 1: "SoPo FakRatListe"

1. Ask, Ann-Kristin	SOWI
2. Fritz, Marlene	SOWI
3. Pedro, Ferris	SOWI
4. Tabert, Frank	SOWI
5. Bortel, Juli Klara	SOWI
6. Engelter, Dennis	SOWI

Liste 2: "Psycho"

1. Urbild, Jana	SOWI
2. Schüler, Isabel Anna Lucie	SOWI
3. Machunze, Noah	SOWI
4. Wenger, Leonard	SOWI
5. Leipold, Franziska Magdalene	SOWI
6. Mohr, Melissa	SOWI

- Es darf nur mit amtlichen Stimmzetteln gewählt werden.
- Es findet Verhältniswahl statt.
- Der Wähler hat **3** Stimmen (Gesamtstimmenzahl). Er kann die Gesamtstimmenzahl auf die Bewerber der Wahlvorschläge verteilen (Panaschieren) und einem Bewerber bis zu zwei Stimmen geben (Kumulieren).
- Der Wähler soll unter Beachtung der Gesamtstimmenzahl so abstimmen, dass er auf dem Stimmzettel die vorgedruckten Namen der Bewerber ankreuzt. Möchte der Wähler dem Bewerber eine Stimme geben, so muss ein Kreuz gesetzt werden, bei 2 zugedachten Stimmen sind 2 Kreuze zu setzen. Die Wahlvorschläge dürfen nicht ergänzt werden.
- Die Verteilung der Sitze erfolgt nach dem Hare-Niemeyer-Verfahren.
- Die auf die einzelnen Wahlvorschläge entfallenen Sitze werden den Bewerbern in der Reihenfolge der von ihnen erreichten Stimmenzahl zugeteilt.
- Haben mehrere Bewerber die gleiche Stimmenzahl erhalten, so entscheidet die Reihenfolge der Benennung im Wahlvorschlag.

Gruppe der Doktorandinnen und Doktoranden

(Mehrheitswahl, 2 Sitze)

Kennwort: "Sowidocs"

1. Berkessel, Jana	SOWI
2. Husson, Clara	SOWI
3. Kuppler, Matthias	SOWI
4. Merkle, Belinda	SOWI
5. Unkelbach, Fabienne	SOWI
6. Gerdon, Frederic	SOWI

- Es darf nur mit amtlichen Stimmzetteln gewählt werden.
- Es findet Mehrheitswahl statt.
- Der Wähler hat **2** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).
Einem Bewerber kann **nur eine Stimme** gegeben werden.
- Der Wähler soll unter Beachtung der Gesamtstimmenzahl so abstimmen, dass er auf dem Stimmzettel die vorgedruckten Namen der Bewerber ankreuzt.
- Die Bewerber mit den höchsten Stimmenzahlen erhalten in der Reihenfolge dieser Zahlen einen Sitz.
- Haben mehrere Bewerber die gleiche Stimmenzahl erhalten, so entscheidet die Reihenfolge der Benennung im Wahlvorschlag.

PHILOSOPHISCHE FAKULTÄT

Gruppe der Akademischen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

(Mehrheitswahl, 2 Sitze)

Kennwort: "Mittelbau PhilFak"

1. Theis, Ulla	PHIL
2. Wagenknecht, Andreas	PHIL
3. Holweck, Katja	PHIL
4. Görtz, Julia	PHIL
5. Skambraks, Tanja	PHIL
6. Chagas López, Andrea	PHIL

- Es darf nur mit amtlichen Stimmzetteln gewählt werden.
- Es findet Mehrheitswahl statt.
- Der Wähler hat **2** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).
Einem Bewerber kann **nur eine Stimme** gegeben werden.
- Der Wähler soll unter Beachtung der Gesamtstimmenzahl so abstimmen, dass er auf dem Stimmzettel die vorgedruckten Namen der Bewerber ankreuzt.
- Die Bewerber mit den höchsten Stimmzahlen erhalten in der Reihenfolge dieser Zahlen einen Sitz.
- Haben mehrere Bewerber die gleiche Stimmzahl erhalten, so entscheidet die Reihenfolge der Benennung im Wahlvorschlag.

Gruppe der Studierenden

(Mehrheitswahl, 3 Sitze)

Kennwort: "Phil Fak"

1. Schönfeld, Lea	PHIL
2. Landgrebe, Hannah	PHIL
3. Müller, Vanessa	PHIL
4. Reinsch, Mila	PHIL

- Es darf nur mit amtlichen Stimmzetteln gewählt werden.
- Es findet Mehrheitswahl statt.
- Der Wähler hat **3** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).
Einem Bewerber kann **nur eine Stimme** gegeben werden.
- Der Wähler soll unter Beachtung der Gesamtstimmenzahl so abstimmen, dass er auf dem Stimmzettel die vorgedruckten Namen der Bewerber ankreuzt.
- Die Bewerber mit den höchsten Stimmzahlen erhalten in der Reihenfolge dieser Zahlen einen Sitz.
- Haben mehrere Bewerber die gleiche Stimmzahl erhalten, so entscheidet die Reihenfolge der Benennung im Wahlvorschlag.

Gruppe der Doktorandinnen und Doktoranden

(Mehrheitswahl, 2 Sitze)

Kennwort: "Fak Rat 2021"

1. Meaker, Melanie	PHIL
2. Weller, Verena	PHIL
3. Bröcher, Leonie	PHIL
4. Bireche, Lisa	PHIL

- Es darf nur mit amtlichen Stimmzetteln gewählt werden.
- Es findet Mehrheitswahl statt.
- Der Wähler hat **2** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).
Einem Bewerber kann **nur eine Stimme** gegeben werden.
- Der Wähler soll unter Beachtung der Gesamtstimmenzahl so abstimmen, dass er auf dem Stimmzettel die vorgedruckten Namen der Bewerber ankreuzt.
- Die Bewerber mit den höchsten Stimmzahlen erhalten in der Reihenfolge dieser Zahlen einen Sitz.
- Haben mehrere Bewerber die gleiche Stimmzahl erhalten, so entscheidet die Reihenfolge der Benennung im Wahlvorschlag.

FAKULTÄT FÜR WIRTSCHAFTSINFORMATIK UND WIRTSCHAFTSMATHEMATIK

Gruppe der Akademischen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

In dieser Mitgliedergruppe findet keine Wahl in dieses Gremium statt.

Gruppe der Studierenden

(Mehrheitswahl, 3 Sitze)

Kennwort: "FIM FAKRAT"

1. Elagin, Ksenia	WIM
2. Bleil, Jan	WIM
3. Schmidt, Marie-Sophie Anthea	WIM
4. Bauer, Jonas	WIM
5. Langenbahn, Jakob	WIM

- Es darf nur mit amtlichen Stimmzetteln gewählt werden.
- Es findet Mehrheitswahl statt.
- Der Wähler hat **3** Stimmen (Gesamtstimmenzahl).
Einem Bewerber kann **nur eine Stimme** gegeben werden.
- Der Wähler soll unter Beachtung der Gesamtstimmenzahl so abstimmen, dass er auf dem Stimmzettel die vorgedruckten Namen der Bewerber ankreuzt.

- Die Bewerber mit den höchsten Stimmenzahlen erhalten in der Reihenfolge dieser Zahlen einen Sitz.
- Haben mehrere Bewerber die gleiche Stimmenzahl erhalten, so entscheidet die Reihenfolge der Benennung im Wahlvorschlag.

Gruppe der Doktorandinnen und Doktoranden

(Mehrheitswahl, 2 Sitze)

Kennwort: "WIM PromovFakRat"

1. Lange, Arne	WIM
2. Flachs, Daniel	WIM

- Es darf nur mit amtlichen Stimmzetteln gewählt werden.
- Es findet Mehrheitswahl statt.
- Der Wähler hat **2** Stimmen (Gesamtstimmzahl).
Einem Bewerber kann **nur eine Stimme** gegeben werden.
- Der Wähler soll unter Beachtung der Gesamtstimmzahl so abstimmen, dass er auf dem Stimmzettel die vordruckten Namen der Bewerber ankreuzt.
- Die Bewerber mit den höchsten Stimmenzahlen erhalten in der Reihenfolge dieser Zahlen einen Sitz.
- Haben mehrere Bewerber die gleiche Stimmenzahl erhalten, so entscheidet die Reihenfolge der Benennung im Wahlvorschlag.

Der Wahlausschuss stellt das Gesamtwahlergebnis

am **Donnerstag, 21.05.2021 ab 15:00 Uhr**

im Senatsaal (Schloss, Ostflügel) fest. Die Ermittlung und Feststellung der Abstimmungs- und Wahlergebnisse erfolgen ab Donnerstag, 21.05.2021, 10:00 Uhr in den Katakomben und der Aula unter Einhaltung der aktuellen Hygienevorgaben.

Beate Probst
Wahlleiterin

Wahlleitung (wahlleitung@uni-mannheim.de)

Ansprechpartner:

Beate Probst (Wahlleiterin)

probst@verwaltung.uni-mannheim.de

Tel.: 181-2771

Lutz Spitzner (Stellvertretender Wahlleiter)

spitzner@verwaltung.uni-mannheim.de

Tel.: 181-1290