

Tag der Bekanntmachung: 14.01.2019
Dezentraler Wahlvorstand des
Fachbereichs Mathematik und Informatik

Nr.02/2019

Änderungsbekanntmachung

Neuwahl zum Fachbereichsrat
am Fachbereich Mathematik und Informatik
am 15. und 16. Januar 2019

In Abänderung der Bekanntmachung des Dezentralen Wahlvorstands vom 23. November 2018 (Wahlvorschläge für die o.g. Wahl) wird mitgeteilt, dass Herr Prof. Dr. Christoph Benzmüller auf Grund seines Status als Gastprofessor nicht passiv wahlberechtigt ist und daher bei der o. g. Wahl von der Liste IPROF zu streichen ist.

Mary Metzler-Kliegl
(Der Dezentraler Wahlvorstand)

Tag der Bekanntmachung: 29.11.2018
Dezentraler Wahlvorstand des Fachbereichs
Mathematik und Informatik

**Bekanntmachung
der endgültigen Wahlvorschläge zur
Neuwahl zum Fachbereichsrat
am Fachbereich Mathematik und Informatik
am 15. und 16. Januar 2019**

Die anhängenden folgenden Wahlvorschläge wurden fristgerecht eingereicht und vom Dezentralen Wahlvorstand geprüft. Ihre Reihenfolge wurde gemäß § 14, Abs. 2 der FU-Wahlordnung festgelegt.

In der Gruppe der Hochschullehrer/Innen wurden 2 Wahlvorschläge eingereicht und vom Dezentralen Wahlvorstand zugelassen:

Wahlvorschlag

für die Wahl zum : () Akademischen Senat () Kuratorium gemäß § 64 BerIHG
 (einschl. Erweiterung)
 Fachbereichsrat () Institutsrat des Zentralinstituts
 des FB/ZI FB Mathematik und Informatik

in der Gruppe : Professor/innen () Akademische Mitarbeiter/innen
 () Student/innen () Sonstige Mitarbeiter/innen

am : 15.16.01.2019

Kennwort : Mathematik
(maximale Kennwortlänge = 35 Anschläge !)

Liste : 1

Name	Vorname	Hochschulbereich	Amts-/ Dienstbezeichnung	
<i>nur für Student/innen:</i>				
Name	Vorname	FB/ZI	Studienfach	Sem.-zahl
Kornhuber	Ralf	Mathematik	Prof.	
Conrad	Tim	Mathematik	Prof.	
Klein	Rupert	Mathematik	Prof.	
Reich	Holger	Mathematik	Prof.	
Bockmayr	Alexander	Mathematik	Prof.	

ACHTUNG: Studentischen Wahlvorschlägen ist von einer/einem der ersten drei platzierten Bewerber/innen eine Kopie des Studierenden-Ausweises beizufügen; anderenfalls wird der Wahlvorschlag nicht zugelassen.

Wahlvorschlag

für die Wahl zum : () Akademischen Senat () Kuratorium gemäß § 64 BerIHG
 (einschl. Erweiterung)
 Fachbereichsrat () Institutsrat des Zentralinstituts
 des FB/ZI MATHEMATIK UND INFORMATIK

in der Gruppe : Professor/innen () Akademische Mitarbeiter/innen
 () Student/innen () Sonstige Mitarbeiter/innen

am : 15.16.01.2019

Kennwort : 11205
(maximale Kennwortlänge = 35 Anschläge !)

Liste : 11205

Name	Vorname	Hochschulbereich	Amts-/ Dienstbezeichnung	
<i>nur für Student/innen:</i>				
Name	Vorname	FB/ZI	Studienfach	Sem.-zahl
MÜLLER	WOLFGANG	MI	Prof.	
ROTE	Günter	MI	Prof.	
WOLTER	KATINKA	MI	Prof.	
PRECHELT	LUTZ	MI	Prof.	
Beitzwaller	Christoph	MI	Prof.	

ACHTUNG: Studentischen Wahlvorschlägen ist von einer/einem der ersten drei platzierten Bewerber/innen eine Kopie des Studierenden-Ausweises beizufügen; anderenfalls wird der Wahlvorschlag nicht zugelassen.

In der Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeiter/Innen wurde 1 Wahlvorschlag eingereicht und vom Dezentralen Wahlvorstand zugelassen:

Wahlvorschlag

für die Wahl zum : () Akademischen Senat () Kuratorium gemäß § 64 BerlHG
 (einschl. Erweiterung)
 Fachbereichsrat des FB/~~ZI~~ Mathematik und Informatik () Institutsrat des Zentralinstituts

in der Gruppe : () Professor/inn/en Akademische Mitarbeiter/innen
 () Student/inn/en () Sonstige Mitarbeiter/innen

am : 15/16.1.2019

Kennwort : Wimis Mathe & Informatik
(maximale Kennwortlänge = 35 Anschläge !)

Liste : _____

Name	Vorname	Hochschulbereich	Amts-/Dienstbezeichnung
<i>nur für Student/innen:</i>			
Name	Vorname	FB/ZI	Studienfach Sem.-zahl
<u>Wiese</u>	<u>Oliver</u>	<u>FB Mathe/Inf</u>	<u>Wiss. Mitarbeiter</u>
<u>CLEVE</u>	<u>JONAS</u>	<u>FB Mathe/Inf</u>	<u>Wiss. Mitarbeiter</u>
<u>Willat</u>	<u>Max</u>	<u>FB Mathe/Inf</u>	<u>Wiss. Mitarbeiter</u>
<u>EHRHARDT</u>	<u>MARCEL</u>	<u>FB Mathe/Inf</u>	<u>Wimis</u>

ACHTUNG: Studentischen Wahlvorschlägen ist von einer/einem der ersten drei platzierten Bewerberinnen/Kandidaten eine Kopie des Studierenden-Ausweises beizufügen; anderenfalls wird der Wahlvorschlag nicht zugelassen.

In der Gruppe der Studierenden wurden 2 Wahlvorschläge eingereicht und vom dezentralen Wahlvorstand zugelassen.

Seite 1/2

Wahlvorschlag

die Wahl zum : () Akademischen Senat (einschl. Erweiterung) () Kuratorium gemäß § 64 BerIHG
 Fachbereichsrat () Institutsrat des Zentralinstituts des FB/ZI Mathe, Informatik / Bioinformatik

der Gruppe : () Professor/inn/en () Akademische Mitarbeiter/innen
 Student/inn/en () Sonstige Mitarbeiter/innen

Datum : 15. + 16. 01. 2019

Antwort : FSI / offene Liste
(maximale Kennwortlänge = 35 Anschläge !)

Stimmzahl : 1

Name	Vorname	Hochschulbereich	Amts-/ Dienstbezeichnung	
König	Leonard	Ma, Inf	Inf.	7
Topcu	Ferhat	Ma, Inf	Inf.	9
Isikli	Osman	Ma, Inf	Inf	8
Hoang	Duc Viet	Ma, Inf	Inf, Ma, LBW	1, 9, 7
Domiks	Samuel	Ma, Inf	Inf	11
Bork	Jakob	Ma, Inf	Inf	9
Sigler	Marian	Ma, Inf	Ma, Inf	17

WICHTUNG: Studentischen Wahlvorschlägen ist von einer/einem der ersten drei platzierten Bewerber eine Kopie des Studierenden-Ausweises beizufügen; anderenfalls wird der Wahlvorschlag nicht zugelassen.

Isikli | Osman | Ma, Inf | Inf | 8

Seite 2/2

Wahlvorschlag

die Wahl zum : () Akademischen Senat (einschl. Erweiterung) () Kuratorium gemäß § 64 BerIHG
 Fachbereichsrat () Institutsrat des Zentralinstituts des FB/ZI Mathe / Inf

der Gruppe : () Professor/inn/en () Akademische Mitarbeiter/innen
 Student/inn/en () Sonstige Mitarbeiter/innen

Datum : 15. + 16. 01. 2019

Antwort : FSI / offene Liste
(maximale Kennwortlänge = 35 Anschläge !)

Stimmzahl : 1

Name	Vorname	Hochschulbereich	Amts-/ Dienstbezeichnung	
Besendorf	Jannik	Ma, Inf	Inf.	7
Redus	Jakob	Ma, Inf	Inf	1

WICHTUNG: Studentischen Wahlvorschlägen ist von einer/einem der ersten drei platzierten Bewerber eine Kopie des Studierenden-Ausweises beizufügen; anderenfalls wird der Wahlvorschlag nicht zugelassen.

Wahlvorschlag

für die Wahl zum : () Akademischen Senat () Kuratorium gemäß § 64 BerlHG
 (einschl. Erweiterung)
 (X) Fachbereichsrat () Institutsrat des Zentralinstituts
 des FB/ZI Mathematik und Informatik
 in der Gruppe : () Professor/inn/en () Akademische Mitarbeiter/innen
 (X) Student/inn/en () Sonstige Mitarbeiter/innen
 am : 15.-16..01. 2019
 Kennwort : Für gute Lehre!
 (maximale Kennwortlänge = 35 Anschläge !)
 Liste : #2

Name	Vorname	Hochschulbereich	Amts-/ Dienstbezeichnung	
<i>nur für Student/innen:</i>				
Name	Vorname	FB/ZI	Studienfach	Sem.-zahl
Pfannschmidt	Justus	Mathematik & Informatik	Informatik	5
Strobl	Lena	Mathematik & Informatik	Informatik	11
Dirmeier	Leon	Mathematik & Informatik	Informatik	5

ACHTUNG: Studentischen Wahlvorschlägen ist von einer/einem der ersten drei platzierten Bewerteten eine Kopie des Studierenden-Ausweises beizufügen; anderenfalls wird der Wahlvorschlag nicht berücksichtigt.

In der Gruppe der Sonstigen Mitarbeiter/Innen wurde 1 Wahlvorschlag eingereicht und vom Dezentralen Wahlvorstand zugelassen:

Wahlvorschlag

für die Wahl zum : () Akademischen Senat () Kuratorium gemäß § 64 BerlHG
 (einschl. Erweiterung!)
 Fachbereichsrat () Institutsrat des Zentralinstituts
 des FB/ZI Mathematik + Informatik

in der Gruppe : () Professor/inn/en () Akademische Mitarbeiter/innen
 () Student/inn/en Sonstige Mitarbeiter/innen

am : 15.10.2019

Kennwort : Somi
(maximale Kennwortlänge = 35 Anschläge !)

Liste : _____

Name	Vorname	Hochschulbereich	Amts-/Dienstbezeichnung
<i>nur für Student/innen:</i> Name	Vorname	FB/ZI	Studienfach Sem.-zahl
Zentiks Bahe Kroll	Sera Renée Stefanie Tamara	Verw. Inf. Inf.	Sachbearb. Proj.ass. Sekt.

ACHTUNG: Studentischen Wahlvorschlägen ist von einer/einem der ersten drei platzierten Bewerberinnen/Kandidaten eine Kopie des Studierenden-Ausweises beizufügen; anderenfalls wird der Wahlvorschlag nicht zugelassen.

Nach § 14 Absatz 4 FU-Wahlordnung kann jede/r Wahlberechtigte gegen die Entscheidung über die Zulässigkeit oder die Nichtzulassung eines Wahlvorschlages innerhalb von drei Tagen nach der Bekanntmachung Einspruch einlegen. Die Frist läuft am letzten Tage, also am 29.11.2018, um 12:00 Uhr ab. Über den Einspruch entscheidet der Dezentrale Wahlvorstand. Der Einspruch ist beim Dezentralen Wahlvorstand, Postfach, Arnimallee 14, 14195 Berlin schriftlich einzulegen und zu begründen. Soweit die im Einspruch behaupteten Tatsachen nicht offenkundig sind, sind dem Einspruch bis zum Ablauf der o.g. Frist die erforderlichen Beweismittel beizubringen.

Mary Metzler-Kliegl
 (Kommissarische Vorsitzende des Dezentraler Wahlvorstands FB Mathematik und Informatik)