**Wahlprotokoll zu den Wahlen der Mittelbauvertreter in der AVETH und den Kommissionen der ETH Zürich gemäss der 61. AVETH Mitgliederversammlung am 10.04.2024**

**A. AVETH Vorstand:**

**A.1. Präsidium:**

Sickinger Cara Vivienne Professur für Molekulare Onkologie, HPL H 17.2

044/ 632 93 78 [cara.sickinger@biol.ethz.ch](mailto:cara.sickinger@biol.ethz.ch)

Shynkarenko Anastasiia Schweizerischer Erdbebendienst (SED), NO, FO 69.4

044/ 633 33 80 [a.shynkarenko@sed.ethz.ch](mailto:a.shynkarenko@sed.ethz.ch)

**Vizepräsident:**

Winters Arturo Professur für Weiche Materialien, HCI H 511

044/ 632 30 75 [arturo.winters@mat.ethz.ch](mailto:arturo.winters@mat.ethz.ch)

**A.2. Quästor:**

Perver Dilara Angewandte Mechanobiologie, HCI E 423

044/ 633 67 54 [dilara.perver@hest.ethz.ch](mailto:dilara.perver@hest.ethz.ch)

**A.3. Aktuar:**

Müller Aaron Merlin Multifunktionale Ferroische Mat., HCI E 486.1

044/ 633 68 03 [aaron.mueller@mat.ethz.ch](mailto:aaron.mueller@mat.ethz.ch)

**A.4. Weitere Vorstandsmitglieder (neue in Fett markiert):**

Akhmetshina Tatiana Metallphysik und Technologie, HCI F 517

044/ 633 65 34 [tatiana.akhmetshina@mat.ethz.ch](mailto:tatiana.akhmetshina@mat.ethz.ch)

Angehrn Andrew Materials and Device Engineering Group, ETZ H 97

[andrew.angehrn@ife.ee.ethz.ch](file:///C:\Users\ledouxc\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\TNXQL4WF\andrew.angehrn@ife.ee.ethz.ch)

Baadsvik Emily Louise Professur für Bioimaging, ETZ F 60.1

044/ 633 89 55 [baadsvik@biomed.ee.ethz.ch](mailto:baadsvik@biomed.ee.ethz.ch)

Bang-Soerensen Rose Molekulare Membranbiologie, HPK G 14.1

044/ 633 62 79 [rose.bangsoerensen@biol.ethz.ch](mailto:rose.bangsoerensen@biol.ethz.ch)

Bendalam Prasanth Institute of Agricultural Sciences

<pbendalam@student.ethz.ch>

Chen Linqing Professur für Theoretische Physik, HIT K 31.5

[linqchen@phys.ethz.ch](mailto:linqchen@phys.ethz.ch)

Eberhart Sara Energy and Technology Policy Group, CLD C 13

<sara.eberhart@gess.ethz.ch>

Filippi Miriam Professur für Robotik, CLA F 7

[miriam.filippi@srl.ethz.ch](mailto:miriam.filippi@srl.ethz.ch)

Fokkema Angelique Professur für Molekulare Onkologie, HPL H 21.2

044/ 633 93 78 [angelique.fokkema@biol.ethz.ch](mailto:angelique.fokkema@biol.ethz.ch)

Gao Yingqiang Institut für Neuroinformatik, Y55 G 72

[yigao@student.ethz.ch](mailto:yigao@student.ethz.ch)

Gesell Martin Proteomics Plattform D-HEST, HPM F 46

[martin.gsell@hest.ethz.ch](mailto:martin.gsell@hest.ethz.ch)

Haakansson Samuel Biomedizinische Datenwissenschaften, LGA D 11

[samuel.haakansson@hest.ethz.ch](mailto:samuel.haakansson@hest.ethz.ch)

Hosseinalipour Mercedeh S. Institut für Energie-​u.Verfahrenstech., ML G 20

044/ 632 84 80 [mhossein@ipe.mavt.ethz.ch](mailto:mhossein@ipe.mavt.ethz.ch)

Kastner Fabian Konstruktionserbe und Denkmalpflege, HIT H 23.3

044/ 633 82 10 [kastner@arch.ethz.ch](mailto:kastner@arch.ethz.ch)

Kendall Jack Institut für Biomechanik, GLC H 29

[Jack.kendall@hest.ethz.ch](mailto:Jack.kendall@hest.ethz.ch)

Kovalenko Anastasiia Professur für Biochemie, HPM G 10.1

[anastasiia.kovalenko@bc.biol.ethz.ch](mailto:anastasiia.kovalenko@bc.biol.ethz.ch)

Kralickova Lucie Professur Molekulare Systembiologie, HPM E 42

[kralickova@imsb.biol.ethz.ch](mailto:kralickova@imsb.biol.ethz.ch)

Kropf Chahan Wetter-​ und Klimarisiken, CHN K 72.1

[chahan.kropf@usys.ethz.ch](mailto:chahan.kropf@usys.ethz.ch)

Lang Charlotte Professur für Bewegungsbiomechanik, GLC H11

[charlotte.lang@hest.ethz.ch](mailto:charlotte.lang@hest.ethz.ch)

Ledoux Charles Professur für Knochenbiomechanik, GLC H28

[charles.ledoux@hest.ethz.ch](file:///C:\Users\ledouxc\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\TNXQL4WF\charles.ledoux@hest.ethz.ch)

Leist Lisa Department für Anorganische Umweltgeochemie, CHN F 14

[lisa.leist@aveth.ch](mailto:lisa.leist@aveth.ch)

Marti Lea Institut für Mol. Phys. Wissenschaft, HCI D 222

044/ 633 45 47 [lea.marti@phys.chem.ethz.ch](mailto:lea.marti@phys.chem.ethz.ch)

Michael Eric Professur für Bioimaging, ETZ F 97

044/ 632 04 30 [michael@biomed.ee.ethz.ch](mailto:michael@biomed.ee.ethz.ch)

Muntwiler Simon Intelligente Regelsysteme, LEE L 206

044/ 632 79 19 [simonmu@ethz.ch](mailto:simonmu@ethz.ch)

Plaga Magda EMPA, 9014 St. Gallen, E1.23

[mplaga@student.ethz.ch](mailto:mplaga@student.ethz.ch)

Reyes Wendy Professur für Energiesystemanalyse, CLT C 14

[wreyes@ethz.ch](mailto:wreyes@ethz.ch)

Spiekermann Lukas Energie-​ und Prozesssystemtechnik, CLA F 11.1

044/ 632 64 95 [lspiekermann@ethz.ch](mailto:lspiekermann@ethz.ch)

Yu Karin Institut für Baustatik u. Konstruktion, HIL E 37.3

044/ 633 34 33 [karin.yu@ibk.baug.ethz.ch](mailto:karin.yu@ibk.baug.ethz.ch)

Waibel Isabel Professur Bioingenieurwissenschaft, HCI E 102

044/ 633 69 26 [isabel.waibel@chem.ethz.ch](mailto:isabel.waibel@chem.ethz.ch)

Wan Ri Ho Prod.- und Operations-​Management, WEV H 318

[who@ethz.ch](mailto:who@ethz.ch)

Zhang Cuiqi Experimentelle Atmosphärenphysik, CHN P 11

044/ 633 27 44 [cuiqi.zhang@env.ethz.ch](mailto:cuiqi.zhang@env.ethz.ch)

**A.5. Leiter der ständigen Arbeitsgruppen:**

Politics: Co-Coordinator Lukas Spiekermann

Co-Coordinator Lucie Kralickova

Stellvertretung (vakant)

Events: Coordinator Prasanth Bendalam

Stellvertretung Andrew Angehrn  
PostDoc+: Coordinator Samuel Haakansson

Stellvertretung Annina Stahl

Communication: Coordinator Anastasiia Kovalenko

Stellvertretung (vakant)

Counselling: Coordinator Mercedeh Sadat Hosseinalipour

Stellvertretung Charlotte Lang

Diversity: Coordinator Miriam Filippi

Stellvertretung Tatiana Akhmetshina

**A.6. AVETH Vorstand/ Geschäftsleitung Telejob**

**Vorsitzende:**

Platt Kathie Organische Umweltchemie CHN F 16

044/ 633 89 26 [kathrynlouise.platt@usys.ethz.ch](mailto:kathrynlouise.platt@usys.ethz.ch)

**Vize-Vorsitzende:**

Chen Mary Composite Materials and Adaptive Structures, LEE O 224

044/ 633 82 19 [jichen@ethz.ch](mailto:jichen@ethz.ch)

**Quästor:**

Gumber Anurag Institut für Klimafinanzierung und -politik, CLD C 5

044/ 632 63 37 [anurag.gumber@gess.ethz.ch](mailto:anurag.gumber@gess.ethz.ch)

**B. ETH Kommissionen:**

**B.1. Hochschulversammlung:**

Spiekermann LukasEnergie-​ und Prozesssystemtechnik, CLA F 11.1

044/ 632 64 95 [lspiekermann@ethz.ch](mailto:lspiekermann@ethz.ch)

Porenta Nikolaus Professur für Nanometallurgie, HCI F 513

[nikolaus.porenta@mat.ethz.ch](mailto:nikolaus.porenta@mat.ethz.ch)

Eberhart Sara Energy and Technology Policy Group, CLD C 13

<sara.eberhart@gess.ethz.ch>

Kleynemeyer Sabrina Functional Coordination Chemistry, HCI  H 136

[skleynemeyer@ethz.ch](mailto:skleynemeyer@ethz.ch)

Kuratle Lorena Schweizer Erdbebendienst, NO FO 61.1

[lorena.kuratle@sed.ethz.ch](mailto:lorena.kuratle@sed.ethz.ch)

**Stellvertretung:**

Ledoux Charles Biomechanik, HCP H 24.1

044/ 633 79 37 [charles.ledoux@hest.ethz.ch](mailto:charles.ledoux@hest.ethz.ch)

Winters Arturo Professur für Weiche Materialien, HCI H 511

044/ 632 30 75 [arturo.winters@mat.ethz.ch](mailto:arturo.winters@mat.ethz.ch)

**B.2. Strategiekommission:**

Von Dzengelevski Oliver Prod.- und Operations-management, WEV H 320

<olivervdz@ethz.ch>

Basha Maris Professur für Neuroinformatik, Y55 G 72

[yigao@student.ethz.ch](mailto:yigao@student.ethz.ch)

**B.3. Lehrkommission:**

Hosseinzadeh Mojgan Mathematik und Ausbildung, RZ H 13

[mojgan.hosseinzadehdehaj@math.ethz.ch](mailto:mojgan.hosseinzadehdehaj@math.ethz.ch)

**B.4. Disziplinarausschuss:**

Hosseinalipour Mercedeh S. Institut für Energie-​u.Verfahrenstech., ML G 20

044/ 632 84 80 [mhossein@ipe.mavt.ethz.ch](mailto:mhossein@ipe.mavt.ethz.ch)

**Stellvertretung:**

Bracey Edward Abteilung für Neurowissenschaften, SLA B16

[edward.bracey@aveth.ch](mailto:edward.bracey@aveth.ch)

**B.5. Gastronomiekommission:**

Stanko Stefan Metallphysik und Technologie, HCI F523

044/ 633 64 94 [stefan.stanko@mat.ethz.ch](mailto:stefan.stanko@mat.ethz.ch)

**Stellvertretung:**

Scheuermann Jörg Institut für Pharmazeutische Wissenschaften, HCI G296.4

044/633 77 74 [joerg.scheuermann@pharma.ethz.ch](mailto:joerg.scheuermann@pharma.ethz.ch)

**B.6. ASVZ:**

Baumgartner Dieter Professur für Grundwasser und Hydromechanik, HIF D11

[baumgartner@ifu.baug.ethz.ch](mailto:baumgartner@ifu.baug.ethz.ch)

**Stellvertretung:**

Winters Arturo Professur für Weiche Materialien, HCI H 511

044/ 632 30 75 [arturo.winters@mat.ethz.ch](mailto:arturo.winters@mat.ethz.ch)

**B.7. Psychologische Beratungsstelle für Studierende beider Hochschulen:**

Bracey Edward Institut für Neruowissenschaften, SLA B 16

044/ 655 74 58 [edward.bracey@hest.ethz.ch](mailto:edward.bracey@hest.ethz.ch)

**Stellvertretung:**

Lang Charlotte Professur für Bewegungsbiomechanik, GLC H11

[charlotte.lang@hest.ethz.ch](mailto:charlotte.lang@hest.ethz.ch)

**B.8. Unterrichtskommission Didaktische Ausbildung:**

Hosseinzadeh Mojgan Mathematik und Ausbildung, RZ H 13

[mojgan.hosseinzadehdehaj@math.ethz.ch](mailto:mojgan.hosseinzadehdehaj@math.ethz.ch)

**B.9. Actionuni:**

Baadsvik Emily LouiseProfessur für Bioimaging, ETZ F 60.1

044/ 633 89 55 [baadsvik@biomed.ee.ethz.ch](mailto:baadsvik@biomed.ee.ethz.ch)

Mei Zhongke Professur für Bewegungsbiomechanik, HCP H 23.2

[zhongke.mei@hest.ethz.ch](mailto:zhongke.mei@hest.ethz.ch)

Bendalam Prasanth Institute of Agricultural Sciences

<pbendalam@student.ethz.ch>

E-Mail-Korrespondenz bitte an: [actionuni@aveth.ethz.ch](mailto:actionuni@aveth.ethz.ch)

**B.10. Excellence Scholarship and Opportunity Programme:**

Egger Dominic Abteilung Synthetische organische Chemie, HCI G 312

[dominic.egger@org.chem.ethz.ch](mailto:dominic.egger@org.chem.ethz.ch)

Prabhat Joshi Abteilung Siedlungswasserwirtschaft, Eawag Dübendorf

[pjoshi@student.ethz.ch](mailto:pjoshi@student.ethz.ch)

**B.11. Schlichtungsstelle Doktorat:**

Bracey Edward Institut für Neruowissenschaften, SLA B 16

044/ 655 74 58 [edward.bracey@hest.ethz.ch](mailto:edward.bracey@hest.ethz.ch)

**Stellvertretung:**

Hosseinalipour Mercedeh S. Institut für Energie-​u.Verfahrenstech., ML G 20

044/ 632 84 80 [mhossein@ipe.mavt.ethz.ch](mailto:mhossein@ipe.mavt.ethz.ch)

**B. 12. Delegierter WoKo-Genossenschaft:**

Winters Arturo Professur für Weiche Materialien, HCI H 511

044/ 632 30 75 [arturo.winters@mat.ethz.ch](mailto:arturo.winters@mat.ethz.ch)

**Stellvertretung:**

Baumgartner Dieter Professur für Grundwasser und Hydromechanik, HIF D11

[baumgartner@ifu.baug.ethz.ch](mailto:baumgartner@ifu.baug.ethz.ch)

**B.13. Insight Forum (german):**

Ledoux Charles Professur für Knochenbiomechanik, GLC H28

[charles.ledoux@hest.ethz.ch](file:///C:\Users\ledouxc\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\TNXQL4WF\charles.ledoux@hest.ethz.ch)

**Stellvertretung:**

Vakant

**B.14: Forum Nachwuchsförderung:**

Blankenship Andrea Heterogene Katalyse, HCI E 122

[andrebla@student.ethz.ch](mailto:andrebla@student.ethz.ch)

**Stellvertretung:**

Vakant

**B.15: ENHANCE Alliance:**

Basha Maris Professur für Neuroinformatik, Y55 G 72

[yigao@student.ethz.ch](mailto:yigao@student.ethz.ch)

**B.16: Vorstand ETH Store AG:**

Hofstetter Andre Implement Consulting Group, 8002 Zürich

043/ 508 91 00 [andre@hofstetter.org](mailto:andre@hofstetter.org)

**B.17: ETH Store AG Student advisory board:**

Matt Mei Zhongke Bewegungsbiomechanik, HCP H23.2

[zhongke.mei@hest.ethz.ch](mailto:zhongke.mei@hest.ethz.ch)

**B.18: Sounding Board ETH Net Zero Program:**

Muntwiler Simon Intelligente Regelsysteme, LEE L 206

044/ 632 79 19 [simonmu@ethz.ch](mailto:simonmu@ethz.ch)