

Einsetzung von Kollegialorganen

1) Curriculum-Kommission:	Biologie	
2) Schlüsselzahl:	4:4:4	
3) Mitglieder:		
<u>ProfessorInnen:</u>		
1)	Univ.-Prof. Dr. Frank EDENHOFER	Molekularbiologie
2)	Univ.-Prof. Dr. Engelbert HOBMAYER	Zoologie
3)	Univ.-Prof. Dr. Birgit SCHLICK-STEINER	Ökologie
4)	Univ.-Prof. Dr. Peter SCHÖNSWETTER	Botanik
	<u>Ersatzpool:</u>	
1)	Univ.-Prof. Dr. Reinhard DALLINGER	Zoologie
2)	Univ.-Prof. Dr. Brigitta ERSCHBAMER	Botanik
3)	Univ.-Prof. Dr. Beatrix GRUBECK- LOEBENSTEIN	Forschungsinst. f. Biomed. Altersforschung
4)	Univ.-Prof. Dr. Heribert INSAM	Mikrobiologie
5)	Univ.-Prof. Dr. Pidder JANSEN-DÜRR	Forschungsinst. f. Biomed. Altersforschung
6)	Univ.-Prof. Dr. Ilse KRANNER	Botanik
7)	Univ.-Prof. Dr. Rosa MARGESIN	Mikrobiologie
8)	Univ.-Prof. Dr. Stefan MAYR	Botanik
9)	Univ.-Prof. Dr. Dirk MEYER	Molekularbiologie
10)	Univ.-Prof. Dr. Klaus OEGGL	Botanik
11)	Univ.-Prof. Dr. Ursula PEINTNER	Mikrobiologie
12)	Univ.-Prof. Dr. Bernd PELSTER	Zoologie
13)	Univ.-Prof. Dr. Ruben SOMMARUGA	Ökologie
14)	Univ.-Prof. Dr. Susanne ZEILINGER- MIGSICH	Mikrobiologie
<u>MittelbauvertreterInnen:</u>		
1)	Univ.-Doz. Dr. Josef WANZENBÖCK	Forschungsinst. F. Limnologie, Mondsee
2)	Ass.-Prof. Dr. Thomas PÜMPEL	Mikrobiologie
3)	Priv.-Doz. Dr. Birgit SATTLER	Ökologie
4)	Dr. Birgit WEINBERGER	Forschungsinst. f. Biomed. Altersforschung
	<u>Ersatzpool:</u>	
1)	Mag. Dr. Christian NEWESELY	Ökologie
2)	Mag. Dr. Renate SONNLEITNER	Mikrobiologie
3)	Ass.-Prof. Dr. Konrad PAGITZ	Botanik
4)	Mag. Dr. Johannes ACHATZ	Zoologie
<u>StudierendevertreterInnen:</u>		
1)	Gabriella FENKART	Gabriella.fenkart@student.uibk.ac.at
2)	Milan DANILOVIC	Milan.Danilovic@student.uibk.ac.at
3)	Nadine PRÄG	Nadine.Praeg@uibk.ac.at
4)	Dominik KIRSCHNER	Dominik.Kirschner@student.uibk.ac.at
	<u>Ersatz:</u> Patrick MAIR	Pati.Mair@student.uibk.ac.at
4) Mindestens 50% weibliche Mitglieder?		Ja: <input type="checkbox"/>
		Nein: <input checked="" type="checkbox"/>

Einsetzung von Kollegialorganen

5) Begründung des Senats bei Nichteinhaltung der erforderlichen Frauenquote: (Anm.: Der Senat hat die Stellungnahmen von den einzelnen Kurien übernommen.)

ProfessorInnen:

Die Professorenkurie Biologie bemühte sich um eine Beschickung, nach der möglichst alle Institute vertreten sind und die fachlich ausgewogen ist. Diesem Prinzip folgend konnte leider nicht die vorgesehene und sinnvolle Frauenquote für Kommissionen erreicht werden. Die hoffentlich nachvollziehbaren Überlegungen zu den einzelnen (Nicht-)Beschickungen waren wie folgt:

- Botanik: hier sind weibliche Professorinnen am Institut, doch ist geplant, den männlichen Vertreter wieder als Vorsitzenden zu wählen, da er sich in dieser Funktion sehr bewährt hat. → **Nominierung** eines männlichen Professors.
- IBA: Hier wäre eine Professorin, doch war diese in der letzten Funktionsperiode in der Cuko und wird außerdem sehr bald in den Ruhestand treten → keine Nominierung von diesem Inst.
- Mikrobiologie: hier gibt es weibliche Professorinnen aber es wollte sich keine für die Funktion zur Verfügung stellen; → keine Nominierung von diesem Inst.
- Ökologie: Hier gibt es weibliche Professorinnen und eine davon wurde **nominiert**
- Zoologie: An diesem Institut sind keine weiblichen Professorinnen; da die Zoologie aber auch im Mittelbau nicht vertreten ist, ist hier die **Nominierung** eines männlichen Professors nötig.
- Molekularbiologie: An diesem Institut sind keine weiblichen Professorinnen; da diese Studienrichtung aber die stärkste der Fakultät ist und sich in der nächsten Funktionsperiode Änderungen in diesem Bereich abzeichnen, ist hier die **Nominierung** eines männlichen Professors nötig.

Datum: Oktober 2016