

Protokoll der Sitzung des Fachausschusses Hörakustik (FAHA) auf der DAGA 2023 am 7.3.2023 um 12:40

An der Sitzung nahmen 27 Mitglieder, 8 Interessierte und 1 Gast teil. 5 Interessierte wünschten Änderung des Status zu Mitgliedern.

Feststellung der Tagesordnung

Die Tagesordnung wurde ohne Kommentare genehmigt.

Genehmigung des Protokolls der letzten Mitgliederversammlung

Das Protokoll wurde ohne Kommentare genehmigt.

Bericht über die Aktivitäten der vergangenen Jahre

Der FAHA war auf vielen Tagungen aktiv beteiligt. Diese umfassten u.a. EAA/BNAM 2022 in Aalborg (DK), Inter-Noise 2022 in Glasgow (UK), DGA 2022 in Erfurt, Hörakustiker-Kongress in Hannover, ICA 2022 in Gyeongju (KOR).

Das Aktivitätsniveau ist hoch. Es könnte jedoch für den FAHA von Vorteil sein, wenn mehr Mitglieder aktiv strukturierte Sitzungen organisieren würden um die aktuellen Themenbereiche auch nach außen zu präsentieren. Es gab diverse "Special Issues" in Zeitschriften, welche eine gute Plattform zur Publikation unserer Forschungsaktivitäten ist.

Wahl der Leitung und der Stellvertretung

Die Wahl wurde geheim durchgeführt unter Leitung von Volker Hohmann und Sascha Spors. Zur Wahl der Leitung wurde Bastian Epp vorgeschlagen. Als Stellvertretungen wurden Janina Fels und Robert Baumgartner vorgeschlagen.

Die Wahl ergab folgendes Ergebnis:

Leitung: 31 Stimmen für Bastian Epp; 0 Gegenstimmen; 0 Enthaltungen; 1 ungültige Stimme.

Stellvertretung: 7 Stimmen für Janina Fels; 20 für Robert Baumgartner; 4 Enthaltungen, 0 ungültige Stimmen.

Bastian Epp und Robert Baumgartner nahmen die Wahl an. Der Fachausschuss dankte Janina Fels für die vieljährige Arbeit im FAHA.

Forschungsdatenmanagement im Bereich Hörakustik

Volker Hohmann, Sascha Spors und Janina Fels berichteten über Aktivitäten im Bereich Forschungsdatenmanagement. Unter anderem über die Notwendigkeit dieses frühzeitig und mit ausreichend Ressourcen in kommende Projekte einfließen zu lassen. Der FAHA kann dazu beitragen, Daten und Resultate durch Definition und Verbreitung passender Datenformate und Prozesse besser zu archivieren und der Forschungsgemeinschaft zur Verfügung zu stellen. Es wurde angedacht einen entsprechenden Workshop im Herbst auf dieses Thema auszurichten.

Diskussion zu möglichen DEGA Projekten des FA Hörakustik

Es gibt die Möglichkeit DEGA-Projekte in relevanten Bereichen innerhalb des FAHA zu beantragen. Diese Projekte bilden eine konstruktive Grundlage zur Zusammenarbeit innerhalb des FAHA sowie institutionsübergreifend. Es wurde aufgefordert wieder mehr dieser Projekte zu beantragen und durchzuführen.

Vorschläge für Strukturierte Sitzungen auf der DAGA 2024 in Hannover

Vorschläge können an die FAHA-Leitung geschickt werden, die gerne bei der Koordination mit der Tagungsleitung hilft.

Weitere Termine und Aktivitäten

Special Session auf der Acoustics23 in Sydney: “Auditory cognition in interactive virtual environments (Janina Fels and Jörg Buchholz)”.

Der FAHA trägt turnusmässig mit einem Artikel zum “Akustik Journal” teil. Es wurde aufgefordert von dieser Plattform Gebrauch zu machen – es können durchaus mehrere Artikel vorgeschlagen und eingereicht werden (an chefredaktion-aj@dega-akustik.de).

Bastian Epp, Robert Baumgartner