

Hochschule Aalen: Academic Advisory Council gegründet

Der Studiengang Augenoptik und Hörakustik ist eines der Alleinstellungsmerkmale der Hochschule Aalen, ebenso das von Prof. Dipl.-Ing. Dietmar Kümmel bereits vor knapp zehn Jahren ins Leben gerufene und voll ausgebuchte Masterangebot Vision Science and Business (Optometry). Um diesen Masterstudiengang weiter zu stärken, wurde ein Beirat aus deutschen und internationalen Experten der Optometrie gegründet, der sich am 5. August 2010 als „Academic Advisory Council“ zum ersten Mal in Aalen getroffen hat.

Heute nutzen 70 Prozent der Fehlsichtigen den Augenoptiker als erste Anlaufstelle, wenn es um gutes Sehen oder eine Überprüfung ihrer Augen geht. „Damit ist unsere Verantwortung gewachsen“, erklärt Karl Amon, Dipl.-Ing. (FH) Augenoptik und Master-Absolvent Vision Science and Business und fügt an: „Dazu ist ein fundiertes biomedizinisches Wissen, wie es im Masterstudium vermittelt wird, unerlässlich.“ Ohne das Aalener Masterstudium, in dem fundiertes wissenschaft-

liches wie praktisches Wissen durch die amerikanischen Dozenten vermittelt wurde, könnte sich Amon laut eigenen Aussagen keinen Tag in seinem augenoptischen Alltag mehr vorstellen.

Um den Masterstudiengang weiter zu stärken und die Inhalte am aktuellen Stand der Wissenschaft und Praxis auszurichten, ist nun ein Expertenbeirat gegründet worden. „Der Beirat, Academic Advisory Council genannt, wurde ins Leben gerufen, um sicherzustellen, dass der Aalener Optometrie Masterstudiengang state of the art ist, die Wünsche und Bedürfnisse der Studierenden optimal erfüllt sowie diese auf die zukünftigen Herausforderungen vorbereitet“, erklärt Studiendekanin Prof. Dr. Anna Nagl.

Im Academic Advisory Council des Masterstudiengangs Vision Science and Business sind alle wichtigen Anspruchsgruppen vertreten: angefangen von den relevanten Verbänden im deutschsprachigen Raum (ZVA, Schweizer Optikverband SOV, Spectaris) über die Industrie bis hin zu einem Augenarzt sowie Lehrenden aus den USA und Alumni des

Masterstudiengangs. Das erste Treffen diente zum Kennenlernen der Beiratsmitglieder untereinander und dazu, ein gemeinsames Verständnis der Entwicklung von der Augenoptik hin zur Optometrie zu erhalten.

Nach der Eröffnungspräsentation des Rektors, Prof. Dr. Gerhard Schneider, folgten daher Fachvorträge zur Entwicklung der Optometrie

- weltweit: Prof. Bina Patel, Director of International Programs am New England College of Optometry, Boston, USA,
- in Europa: Christian Stebler, Zentralpräsident des Schweizer Optikverbandes und Vorstandsmitglied der European Academy of Optometry and Optics, und
- in Deutschland: Christian Müller, Vizepräsident des Zentralverbandes der Augenoptiker.

Aufbauend auf diesen Informationen stellten die Absolventen Karl Amon und Heike Hädrich den Einfluss des Aalener Masterstudiums auf ihre tägliche Praxis vor. „Die ungewöhnlich breite Fächerung und Spezialisierungsmöglichkeit des Aalener Masterstudiengangs ermöglichen einen vielfältigen Einsatz – von der praktischen Anwendung in der Augenoptik/Optometrie bis hin zum Einsatz in der Industrie (Forschung und Entwicklung, Training, Vertrieb). Der Business-Teil ist unverzichtbar für Geschäftsinhaber und Mitarbeiter in der Industrie“, betont Master-Absolventin Heike Hädrich, die in der Kontaktlinsen-Industrie arbeitet.

„Das Aalener Masterstudium bringt nicht nur die Augenoptik/Optometrie in Deutschland voran (klinische Optometrie), sondern berücksichtigt die ebenso wichtigen Module wie BWL, Vision Science und Technologie. Durch diese Ausrichtung und dadurch dass nahezu an jedem Präsenzwochenende die Experten zu dem jeweiligen Thema von den renommiertesten Optometrie Universitäten aus den USA eingeflogen werden, hat er ein Alleinstellungsmerkmal unter den Masterstudiengängen“, fügt die Absolventin an. ■

Prof. Dr. Anna Nagl, Hochschule Aalen



Von links: **Christian Stebler**, Zentralpräsident Schweizer Optikverband SOV; **Prof. Dr. Gerhard Schneider**, Rektor; **Priv. Doz. Dr. med. Dr. Gangolf Sauder**, Chefarzt der Charlottenklinik für Augenheilkunde; **Prof. Dipl.-Ing. Dietmar Kümmel**, Gründer des Masterstudiengangs Vision Science and Business (Optometry); **Prof. Dr. Rainer Börret**, Dekan der Fakultät Optik und Mechatronik; **Prof. Dr. Anna Nagl**, Studiendekanin; **Karl Amon**, Geschäftsführender Gesellschafter Amon + Sebold Optik, Absolvent des Aalener Masterstudiengangs; **Christian Müller**, ZVA-Vizepräsident; **Prof. Bina Patel**, OD, F.A.A.O., Direktorin des Internationalen Programmes am New England College of Optometry, Boston, MA, USA, Dozentin im Aalener Masterstudiengang; **Josef May**, Präsident Industrieverband Spectaris; **Dr. Kathleen Krenzer**, OD, F.A.A.O., Research Bausch and Lomb, Rochester, MN, USA, Dozentin im Aalener Masterstudiengang; **Prof. Dr. Peter Baumbach**, Leiter Prüfungsamt im Bachelorstudiengang Augenoptik und Hörakustik; **Heike Hädrich**, Professional Affairs CIBA VISION, Absolventin des Aalener Masterstudiengangs. Nicht auf dem Foto: **Ulrich Krauss**, Vorstand Carl Zeiss Meditec.