



Agentur für Qualitätssicherung
und Akkreditierung Austria

Renngasse 5
A-1010 Wien

Wiener Neustadt, den 30. Juli 2018

Betreff: GZ: I/B007-51/2018. Stellungnahme zum Gutachten zum Antrag auf Akkreditierung des FH-Bachelorstudiengangs „Robotik“, StgKz 0830, am Standort Wiener Neustadt der FH Wiener Neustadt

Das übermittelte Gutachten zum oben angeführten Verfahren zur Akkreditierung in der Version vom 13. Juli 2018 stellt die geprüften Kriterien durch entsprechende Feststellungen und Bewertungen der Gutachter/innen in transparenter Form dar und bezieht die im Zuge des Vor-Ort-Besuches besprochenen Themen in nachvollziehbarer Weise mit ein.

Die zusammenfassenden Ergebnisse des Gutachtens würdigen die fachliche Expertise des Entwicklungsteams. Wir freuen uns sehr, dass sich die Gutachter/innen davon überzeugen konnten, dass der Studiengang in allen Prüfkriterien dem erforderlichen Qualitätsstandard zur Gänze entspricht. Die durchgängig positiven Beschreibungen über die Erfüllung der einzelnen Prüfkriterien und die Empfehlung der Gutachter/innen an das Board der AQ Austria, den Studiengang zu akkreditieren, nehmen wir mit großer Freude auf!

Betreffend 4.1 e, S. 8, 3. Absatz dürfen wir zu den, bereits beim Vor-Ort-Besuch zur Klärung führenden Erläuterungen im Hinblick auf den Aspekt der Interdisziplinarität noch ergänzen, dass diesem ein zentraler Gedanke in der Konzeption und Umsetzung der Lehrveranstaltungen und der Studieninhalte zukommt. Der Aufbau des Studiums wurde bewusst mit Fokus auf fächerübergreifende Vernetzung der praktischen Lehrinhalte mit je einem praxisorientierten Projekt pro Semester ausgerichtet, bei denen die Studierenden interdisziplinäre Aufgabenstellungen mit fächerübergreifendem Inhalt und Methodik bearbeiten und als Team in Kleingruppen dazu gemeinsam entsprechende Lösungen erarbeiten. Die Kommunikation und Zusammenarbeit mit Kolleg/innen auch fachfremder Gebiete wird dazu unter anderem im Rahmen von Lehrveranstaltungen wie Betriebssicherheit und Projektmanagement sowie durch das Berufspraktikum in vielschichtiger Weise trainiert. Wir werden den Aspekt der Interdisziplinarität darüber hinaus zur regelmäßige Kontrolle in die Qualitätszirkel aufnehmen.





Diese Stellungnahme abschließend möchten wir uns bei den Gutachter/innen und beim Team der AQ-Austria sehr herzlich für das professionell durchgeführte Verfahren und das fachlich wertvolle, professionelle und in einer angenehmen Atmosphäre stattfindende Gesprächsklima im Zuge des Vor-Ort-Besuches bedanken.

Mit freundlichen Grüßen



i. A. des Erhalters

