



ACADEMY FOR
CONTINUING
EDUCATION



MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT WIEN



Executive MBA | Healthcare Futures

Planung, Entwurf und Betrieb von Gesundheitseinrichtungen

Key Facts

Final Degree: Executive Master of Business Administration (EMBA) in Management & Technology | Healthcare Futures

ECTS Credits: 92

Duration: 3 semesters + Master's Thesis

Structure: Part-time, blocked in modules

Language: English and German

Tuition Fee: Tuition Fee MBA excl. travel and accommodation EUR 26.890,- Masterclass stand-alone EUR 7.890,-

Admission Requirements: First academic degree*; 3 years of work experience; personal interview

Locations: Vienna, Online

Contact: office-ace@tuwien.ac.at

* Persons holding an equivalent educational and professional qualification may also be admitted. In this case, the curriculum has to be extended to 120 ECTS points.



» *The dynamics of change in today's healthcare systems are having a massive impact on their facilities. This MBA prepares students to deal with a future beyond our imagination.* «

Prof. Dr. Christian Kühn
Academic Director (TU Wien)



» *Healthcare facilities are structures of focussed competence that support the healing process, provide an excellent working environment and serve society. Adaptability, effectiveness and sustainability of healthcare facilities are key factors for success.* «

Prof. Dr. Michael Hiesmayr
Academic Director (MedUni Wien)

Interdisziplinäre Kompetenz für integrale Planung

Gestalten Sie mit am Gesundheitswesen der Zukunft!

Erfolgreiche Bauprojekte im Gesundheitswesen leben von der Kommunikation der beteiligten Akteure. In einer immer komplexer werdenden Welt ist fachliche Expertise alleine dafür nicht mehr ausreichend. In unserem Executive MBA mit dem Schwerpunkt Health Care Futures erwerben Sie die persönlichen Skills und das zeitgemäße Managementwissen, um das Fachwissen aus Ihren Vorstudien im Kontext einer integralen Planung anzuwenden.

Die in Kooperation zwischen der MedUni Wien und der TU Wien entwickelte Masterclass im Rahmen des MBA, die auch separat absolviert werden kann, stellt eine einzigartige interdisziplinäre Weiterbildung für Expert_innen unterschiedlicher Fachrichtungen dar. Sie vermittelt die Kompetenz, Planung, Entwurf und Betrieb von Gesundheitseinrichtungen ganzheitlich zu praktizieren, zum Wohle der Patien_innen, der Mitarbeiter_innen und der Gesellschaft.

Lernen Sie die faszinierende Welt des Gesundheitswesens aus einer Vielfalt von Perspektiven kennen, die im Bauen und Betreiben ihren gemeinsamen Bezugspunkt haben: medizinische, technische, gestalterische, soziale und ökonomische. Erweitern Sie Ihre Kompetenzen für eine offene Zukunft jenseits der heutigen Vorstellungskraft. Werden Sie Teil der Academy for Continuing Education und bewerben Sie sich jetzt für den Executive MBA | Health Care Futures!

Weitere Informationen und Anmeldung

Bewerbungen für unsere Executive MBA Programme werden laufend entgegengenommen. Der nächste Durchgang der Masterclass ist für das Frühjahr 2025 geplant. Wir empfehlen eine frühzeitige Buchung ("Early Bird Rabatt").



Curriculum MBA

Management & Technology Essentials | 15 Days

- Finance, Accounting & Economics
- Managing Technologies
- Data Science & Sustainability
- Strategy & Marketing

Leadership & Organizational Behavior | 9 Days

- Leading Yourself
- Leading a Team
- Leading an Organization and Change

Masterclass Healthcare Futures | 15 Days

- Healthcare Facilities as Part of the Healthcare System
- The Macro-Environment of Healthcare Facilities
- The Micro-Environment of Healthcare Facilities
- Architectural Design and Sustainability
- Operational Management of Healthcare Facilities

Exkursionen | 6 Days

- On-Site Experiences of Healthcare Facilities

Master's Thesis

- Bootcamp Scientific Writing

Your Key Learnings

- Know-how for the targeted management of your company or organization
- Strengthen your leadership personality
- Rethink planning, design and assessment of healthcare facilities in an interdisciplinary environment
- Understand the Macro- and Microenvironment of health care facilities
- Develop a user-centered and participatory approach to planning and design
- Interact with international experts in the field and expand your network
- Specialist terminology in English and German

Masterclass Healthcare Futures | 15 Tage

Das Gesundheitswesen und seine Einrichtungen

- Einführung und Grundkonzepte
- Beteiligte, Leistungen und Evaluierung

Das Makroumfeld von Gesundheitseinrichtungen

- Gesundheitsökonomie und strategische Planung
- Das Krankenhaus im Umfeld des Gesundheitswesens

Das Mikroumfeld von Gesundheitseinrichtungen

- Prozesse und funktionale Planung
- Informations- und Wissensmanagement

Architektonische Gestaltung und Nachhaltigkeit

- Planen und Entwerfen für eine offene Zukunft
- Internationale Entwicklungen

Betriebsführung von Gesundheitseinrichtungen

- Übergangsplanung und Inbetriebsetzung
- Lebenszyklus von Gesundheitseinrichtungen

Die Masterclass im Rahmen des Executive MBA Healthcare Futures bietet eine kompakte Übersicht zum Thema Planung, Entwurf und Betrieb von Gesundheitseinrichtungen. Das Angebot richtet sich an Personen mit einem akademischen Hintergrund in Medizin, Architektur, Ingenieurwesen, Management und Pflege.

Getragen von der Überzeugung, dass erfolgreiche Projekte das Ergebnis einer geglückten Kommunikation zwischen Fachdisziplinen sind, vermittelt die Masterclass das Thema aus der Perspektive unterschiedlicher Stakeholder. Praktische Erfahrung wird in den Labs erworben, die in jedem der fünf Kernmodule angeboten werden.

Die Masterclass kann separat vom MBA absolviert werden. Die für jedes Modul ausgestellten Zeugnisse sind mit dem Europäischen Credit Transfer System (ECTS) kompatibel und können auf andere Studien angerechnet werden.

Faculty

Management & Technology Essentials

Dr. **Helmut Aigner** – FCI Fischer Consultants International
Prof.Dr. **Tina Ambos** – University of Geneva
Prof.Dr. **Anton Burger** – Catholic University of Eichstätt-Ingolstadt
Mag. **Roland Gutmann** – accounting for funding e. U.
Prof.Dr. **Karl-Heinz Leitner** – Austrian Institute of Technology
Klaus Nordhausen, PhD – University of Jyväskylä
Dr. **Ferry Stocker** – Lecturer

Leadership & Organizational Behavior

Prof.Dr. **Wolfgang Güttel** – TU Wien
Yanis Hamdali, MSc – Europa-Universität Viadrina Frankfurt
Dr. **Rupert Hasenzagl** – Management Consultant
Dr. **Astrid Kleinhanns-Rollé** – TU Wien
Prof.Dr. **Sabine Közegi** – TU Wien

Master Class Healthcare Futures

Arch.DI **Norbert Erlach** – DENK-X.NET Wien
DI **Christoph Falkner** – SWAP Architektur Wien
Doz. Dr. **Markus Haisjackl** MBA MPH – LLS Vaduz
Univ.Prof. Dr.med. **Michael Hiesmayr** – MedUni Wien
DI **Bettina Hufe** – BG Kliniken - Klinikverbund Berlin
Dipl.-Betriebswirt (FH) **Martin Kern** – TEAMPLAN Tübingen
Dr.-Ing. **Maja Kevdzija**, MSc – TU Wien
Univ.Prof. DI Dr. **Christian Kühn** – TU Wien
Anja Leetz, MSc – GIZ Berlin
DI Dr. **Magdalena Maierhofer** – GÖG Wien
DI **Stefan Meyer** – TELLURIDE Düsseldorf
Prof. Dr.med. **Matthias Münzberg** – BG Unfallklinik Frankfurt
DI **Lars Oberwinter** – PLANDATA Wien
Prim. Dr.med. **Romana Palmansdorfer** – LKH Rohrbach
DI **Svenja Partheimüller**, MSc – SWAP Architektur Wien
Arch. DI **Monika Purschke** – AWZT Wien
Univ.Prof. DDr. **Judit Simon**, MSc DPhil – MedUni Wien
Juliane Sutter MA MSc – UNI-SPITAL Basel
Univ.Prof. Dr.med. **Wilfried Wisser**, MedUni Wien
Univ.DoZ. DI Dr. **Gabriel Wurzer** – TU Wien
Paul Otzelberger BSc MA – Vamed

These faculty members represent a selection of our lecturers. We reserve the right to make changes.

Die Abbildung auf dem Cover zeigt den Entwurf für den Neubau der Psychiatrie im Christian Doppler Krankenhaus in Salzburg, Architekten Habeler und Kirchwegger, 2022.