

Mag. MARGARETHE ACHENRAINER

Institut für Pflegewissenschaft | Department für Pflegewissenschaft und Gerontologie

UMIT - Private Universität für Gesundheitswissenschaften, Medizinische Informatik und Technik

Eduard-Wallnöfer-Zentrum 1 | A-6060 Hall in Tirol

Arbeitsschwerpunkt

Methodik und Didaktik in der Pflegepädagogik, standardisierte Methoden in der Pflege allgemein

Berufliche Laufbahn

- seit 2018 **Wissenschaftliche Mitarbeiterin und UMIT-Gesamtleitung des FH-Bachelor-Studiengangs Gesundheits- und Krankenpflege** Institut für Pflegewissenschaft, Department für Pflegewissenschaft und Gerontologie, UMIT - Private Universität für Gesundheitswissenschaften, Medizinische Informatik und Technik, Hall in Tirol, Österreich
- 2016 – 2017 **Lehrerin für Gesundheits- und Krankenpflegepersonen**, Gesundheits- und Krankenpflegeschule, Zams, Österreich
- 2011 – 2016 **Dipl. Gesundheits- und Krankenpflegeperson**, Dr. Karl Hasenöhrl GmbH, Innsbruck, Österreich
- 1999 – 2011 **Dipl. Gesundheits- und Krankenpflegeperson**, Universitätsklinik Innsbruck, Abteilung für Nephrologie und Hypertensiologie, Innsbruck, Österreich

Bildungsweg

- 2016 – 2018 **Universitätslehrgang für Lehraufgaben in der Gesundheits- und Krankenpflege**, UMIT TIROL, Hall in Tirol, Österreich
- 2006 – 2011 **Diplomstudium Pädagogik** (Mag. phil.), Studienzweig Beratung und Grundlagen der Psychotherapie, Leopold-Franzens-Universität, Innsbruck, Österreich
- 2010 **Universitätslehrgang für das Psychotherapeutische Propädeutikum**, Leopold-Franzens-Universität, Innsbruck, Österreich
- 2005 – 2006 **Studienberechtigungsprüfung**, Leopold-Franzens-Universität, Innsbruck, Österreich
- 1996 – 1999 **Ausbildung zur diplomierten Gesundheits- und Krankenschwester**, Ausbildungszentrum West der Tilak GmbH, Innsbruck, Österreich

Funktion in (universitären) Gremien

- seit 2021 **Stellvertretendes Mitglied des Senats der UMIT TIROL (Mittelbau)**

Forschungsprojekte der letzten 5 Jahre

- Erasmus+: € 58.344, Titel: I-Box-Digital Toolbox for innovation in nursing education, Laufzeit: 09/2019 – 03/2022; Wissenschaftliche Mitarbeiterin.
- VASCage - Vascular Ageing and Stroke, 2019-2023, Inkind-Projekt; Wissenschaftliche Mitarbeiterin