

**Masterstudium für RadiologietechnologInnen –
Karriere in Wirtschaft, Forschung und Gesundheitswesen**



Die medizintechnische Kompetenz der FH Oberösterreich und die anwendungsbezogene medizinisch-technische Kompetenz der FH Gesundheitsberufe OÖ – als Absolvent*in des berufsermöglichenden Masterstudiums „Applied Technologies for Medical Diagnostics“ (ATMD) vereint man in sich das Beste zweier Welten.

Dieser Masterstudiengang für Radiologietechnolog*innen, der gemeinsam mit Biomedizinischen Analytiker*innen und Medizintechniker*innen absolviert wird, ist in Österreich einzigartig.

Das Joint-Masterstudium ATMD ermöglicht nach dem Abschluss Karrierewege in Unternehmen der Medizintechnikbranche, in der Angewandten Forschung und Entwicklung sowie im Gesundheitswesen.

Das Ausbildungsziel nennen wir „Anwendungstechnolog*in für medizinische Diagnostik“.

Das Studium vermittelt fundiertes Technikwissen für die Medizinische Diagnostik mit Schwerpunkten bei neuen Detektionsverfahren und jenen innovativen Produkten, die von den Innovationsdimensionen Digitalisierung, neue Materialien und Biosignalauswertung geprägt sind. Der Umgang mit den einschlägigen Regularorien wird im Rahmen praxisnaher Aufgabenstellungen eingeübt.

Und wenn der Studeineifer danach immer noch nicht gestillt ist? Das Masterstudium ATMD ermöglicht den Zugang zu weiterführenden Doktoratsstudien an Universitäten.

Links zu ATMD auf den Seiten der FH Oberösterreich und der FH Gesundheitsberufe OÖ:

[Joint-Masterstudiengang Applied... | FH Gesundheitsberufe OÖ \(fh-gesundheitsberufe.at\)](#)

www.fh-ooe.at/atmd