

ROBOTICS

Sie finden diese Veranstaltung in folgenden Modulen:

- » Fachwissenschaft und Fachdidaktik Informatik **207A_M38**
 - » Gemeinsames Modul Künstliche Intelligenz **207AA1.4**
 - » Fachwissenschaft und Fachdidaktik Informatik **208A_M43**
 - » Gemeinsames Modul Künstliche Intelligenz **207AA1.4**
 - » Master Informatik (1. ÄO (2010) zur StO/PO von 2008) **089B_MA120**
 - » Robotik **089BA1.14**
 - » Master Informatik (1. ÄO (2010) zur StO/PO von 2008) **089B_MA120**
 - » Robotik **089BA1.14**
 - » Master Informatik (1. ÄO (2010) zur StO/PO von 2008) **089B_MA120**
 - » Robotik **089BA1.14**
 - » Bachelor Informatik (150 LP, Studienordnung 2007) **086B_K150**
 - » Robotik **089BA1.14**
 - » Master Informatik (1. ÄO (2010) zur StO/PO von 2008) **089B_MA120**
 - » Robotik **089BA1.14**
 - » Master Informatik (SPO von 2014) **089C_MA120**
 - » Robotik **089CA3.4**
 - » Master Informatik (SPO von 2014) **089C_MA120**
 - » Robotik **089CA3.4**
 - » Bachelor Informatik (150 LP, Studienordnung 2014) **086C_K150**
 - » Robotik **089CA3.4**
 - » Master Informatik (SPO von 2014) **089C_MA120**
 - » Robotik **089CA3.4**
-