

STRUKTURA STUDIJNÍCH PROGRAMŮ A JEJICH NÁVAZNOST

BAKALÁŘSKÉ STUDIUM

Programy ^(P) a jejich specializace ^(S)

MAGISTERSKÉ STUDIUM

Programy ^(P) a jejich specializace ^(S)

^P Energetika

→

^P Energetické a termofluidní inženýrství

→

^S Energetické inženýrství

→

^S Fluidní inženýrství

→

^S Technika prostředí

^P Fyzikální inženýrství
a nanotechnologie

→

^P Fyzikální inženýrství a nanotechnologie

^P Matematické inženýrství

→

^P Matematické inženýrství

^P Mechatronika

→

^P Mechatronika

^P Profesionální pilot

→

^P Letecká a kosmická technika

→

^S Technologie provozu letadlové a letištní techniky

^P Průmyslový design ve strojírenství

→

^P Průmyslový design ve strojírenství

^P Strojírenství

^S Aplikovaná informatika a řízení

→

^P Aplikovaná informatika a řízení

^S Kvalita, spolehlivost a bezpečnost

→

^P Kvalita, spolehlivost a bezpečnost

^S Stavba strojů a zařízení

→

^P Automobilní a dopravní inženýrství

→

^P Výrobní stroje systémy a roboty

^S Strojírenská technologie

→

^P Strojírenská technologie

→

^S Strojírenská technologie

→

^S Strojírenská technologie

a průmyslový management

→

^S Moderní technologie osvětlovacích soustav

→

^P Slévárenská technologie

BAKALÁŘSKÉ STUDIUM

MAGISTERSKÉ STUDIUM

Programy (P) a jejich specializace (S)

Návaznost

Programy (P) a jejich specializace (S)

P Základy strojního inženýrství

S Materiálové inženýrství

→

P Materiálové inženýrství

S Základy strojního inženýrství

→

P Aplikovaná informatika a řízení

→

P Automobilní a dopravní inženýrství

→

P Energetické a termofluidní inženýrství

→

S Energetické inženýrství

→

S Fluidní inženýrství

→

S Technika prostředí

→

P Inženýrská mechanika a biomechanika

→

S Biomechanika

→

S Inženýrská mechanika

→

P Konstrukční inženýrství

→

P Kvalita, spolehlivost a bezpečnost

→

P Letecká a kosmická technika

→

S Stavba letadel

→

S Technologie provozu letadlové a letištní techniky

→

P Materiálové inženýrství

→

P Procesní inženýrství

→

P Přesná mechanika a optika

→

P Slévárenská technologie

→

P Strojírenská technologie

→

S Strojírenská technologie

→

S Strojírenská technologie

→

a průmyslový management

→

S Moderní technologie osvětlovacích soustav

→

P Výrobní stroje systémy a roboty

→

P Výrobní systémy