



Evropský sociální fond
Praha & EU: Investujeme do vaší budoucnosti

PROJEKT OPPA

„Systém elektronické podpory studia“(CZ.2.17/3.1.00/33296)

PŘEHLED PŘEDMĚTŮ ZAPOJENÝCH DO PROJEKTU PO ÚSTAVECH (B 2342 Teoretický základ strojínského inženýrství)

Ú 12105

Ústav mechaniky, biomechaniky a mechatroniky

Mechanika I (ME1, ME1A)	2311101 (231A101) (P/2+2 z,zk/6 kred./3. sem.)
Mechanika II (ME2, ME2A)	2311102 (231A102) (P/2+2 z,zk/6 kred./4. sem.)
Mechanika III (ME3, ME3A)	2311107 (231A107) (P/2+3 z,zk/11 kred./5. sem.)
Pružnost a pevnost I (PP1, PP1A)	2111001 (211A001) (P/4+3 z,zk/11 kred./4. sem.)
Pružnost a pevnost II (PP2, PP2A)	2111002 (211A002) (P/2+2 z,zk/8 kred./5. sem.)

Ú 12113

Ústav konstruování a částí strojů

Strojírenské konstruování I (SK1)	2132001 (P/1+2 kz/2 kred./1. sem.)
Strojírenské konstruování II (SK2)	2131002 (P/2+3 z,zk/4 kred./2. sem.)
Strojírenské konstruování III (SK3)	2133013 (PV/0+2 z/2 kred./3. sem.)
Strojírenské konstruování IV (SK4)	2133014 (PV/0+2 z/2 kred./4. sem.)
Části a mechanismy strojů I (ČMS1)	2131512 (P/3+2 z,zk/6 kred./5. sem.)
Části a mechanismy strojů II (ČMS2)	2131026 (P/3+0 zk/3 kred./6. sem.)
Konstrukční cvičení (KC)	2133025 (P/0+4 z/4 kred./6. sem.)
Oborový projekt (OP)	2xx2091 (P/0+2 kz/2 kred./6. sem.)

Ú 12132

Ústav materiálového inženýrství

Nauka o materiálu I (MR1)	2322029 (P/2+1 kz/3.kred./2. sem.)
Nauka o materiálu II (MR2)	2321039 (P/2+2 z,zk/4 kred./3. sem.)

Ú 12133

Ústav strojírenské technologie

Základy technologie I (ZT1)	2333038 (PV/1+1 z/3 kred./1. nebo 2. sem.)
Technologie I (TE1)	2331067 (PV/3+2 z,zk/5 kred./ 3. nebo 4. sem.)

Ú 12134

Ústav obrábění, projektování a metrologie

Základy technologie II (ZT2)	2343038 (PV/1+1 z/3 kred./1. nebo 2. sem.)
Technologie II (TE2)	2341045 (PV/2+2 z, zk/4 kred./3. nebo 4. sem.)