

Použitá a doporučená literatura:

**Zeman, K.: Základy strojírenské technologie
skripta FS – ČVUT Praha, 2001**

**Plachý, J. – Němec, M. – Bednář, B.: Teorie slévání
skripta FS – ČVUT Praha, 2002**

**Jelínek, P.: Slévárenství
skripta FH – VŠB Ostrava, 1986**

**Zdravecká, E. – Král, J.: Základy strojírenské výroby
skripta Sjf – TU Košice, 2002**

**Elfmark, J. a kol. Tváření kovů
SNTL Praha 1992**

**Kotouč, J.; Šanovec, J.; Čermák, J.; Mádle, L.: Tvářecí nástroje
Vydavatelství ČVUT Praha 1993**

**Kocman, K.; Němeček, P. a kol. : Aktuální příručka pro technický úsek
Vydavatelství Dashöfer, Praha 2000**

**Novotný, J.; Šanovec, J.; Bednář, B.; Kreibich, V.: Technologie I
Vydavatelství ČVUT, dotisk 2006**

**Minařík, V: Přehled metod svařování
ZEROSS Ostrava, 1998**

**Minařík, V: Plamenové svařování
ZEROSS Ostrava, 2001**

**Minařík, V.: Plamenové svařování
Scientia, Praha, 1997**

**Minařík, V.: Obloukové svařování
Scientia Praha, 1998**

**Zdravecká, E. – Král, J.: Základy strojírenské výroby
skripta Sjf- TU Košice, 2002**