

## Seznam doporučené literatury

---

Výuku zajišťuje: Ústav fyziky a materiálového inženýrství, Fakulta technologická, UTB ve Zlíně

Přednášející: Ing. Petr Smolka, Ph.D.

Akademický rok: 2009/2010

Semestr: zimní

---

### Odborné publikace:

Roth, J. R.: *Industrial Plasma Engineering*. Volume 1. London: Institute of Physics Publishing, 1995. ISBN 0-7503-0317-4.

Roth, J. R.: *Industrial Plasma Engineering*. Volume 2. London: Institute of Physics Publishing, 2001. ISBN 0-7503-0544-4.

Chen , F. F.: *Úvod do fyziky plazmatu*. Praha: Academia, 1984. ISBN neuvedeno.

Chen , F. F.; Chang, J. P.: *Lecture Notes on Principles of Plasma Processing*. 1st edition. New York: Kluwer Academic, 2003. ISBN 0-306-47497-2.

Chan , C. M.: *Polymer surface modification and characterization*. Munich: Carl Hanser Verlag, 1994. ISBN 1-56990-158-9.

Eliezer, S.: *The Fourth State of Matter*. 2nd edition. Bristol: Institute of Physics Publishing, 2001. ISBN 0-7503-0740-4.

Hollahan, J. R.; Bell, A. T.: *Techniques and Applications of Plasma Chemistry*. New York: John Wiley and Sons, 1974. ISBN 0-471-40628-7.

### Odborné články:

Denes, F. S.; Manolache, S.: Progress in Polymer Science 29, 815 (2004)

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem  
a státním rozpočtem České republiky



Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně