

Piotr Wajszczyk
Politechnika Łódzka
e-mail: piotr.wajszczyk@p.lodz.pl

Bibliografia / References:

- American Institute of Chemical Engineers (AIChE), *Code of Ethics* [w:] *Engineering Ethics*, red. Ch. Fleddermann, 3rd, Pearson Ed., Prentice Hall 2008.
- American Society of Civil Engineers (ASCE), *Code of Ethics*.
- American Society of Mechanical Engineers (ASME), *Code of Ethics*, kanon fundamentalny nr 9 [w:] *Engineering Ethics*, red. Ch. Fleddermann, 3rd Pearson Ed., Prentice Hall 2008.
- Baura G., *Engineering Ethics – An Industrial Perspective*, Elsevier Academic Press, 2006.
- Bortkiewicz P., *Etyka w pracy inżyniera*, Referat wygłoszony w Domu Technika NOT, Poznań 2003, s. 1-7, www.simp.pl/gsk/doc/etyka%20inzyniera.doc.
- Gasparski W., *Wykłady z etyki biznesu*, Wydawnictwo WSPiZ, Warszawa 2007, rozdz. II.
- Harris Ch.E Jr., *Internationalizing Professional Codes in Engineering*, „Science and Engineering Ethics” 2004, vol. 10 (3).
- Harris Ch.E. Jr., M.S. Pritchard, M.J. Rabins, *Engineering Ethics: Concepts and Cases*, 4th Ed., Wadsworth Cengage Learning 2009.
- IEEE *Code of Ethics for Engineers*, „Revista Digital Lámpasakos” 2009, nr 1, <http://www.funlam.edu.co/lampasakos/n1/n1a7.pdf>.
- Jaśtał J., *Problemy etyczne jako wieloaspektowe problemy projektowe*, „Diametros” 2007, nr 13, s. 91-101, <http://www.diametros.iphils.uj.edu.pl/pdf/diam13jastal.pdf>.
- Kodeks Etyczny FEANI opublikowany na oficjalnej stronie NOT <http://www.not.org.pl/>.
- Kodeks Etyczny Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa, <http://zgpz.itb.org.pl/komitety-regulaminy/kodeks-etyczny.html>.
- Krause M., *Wykłady z przedmiotu: Etyka w biznesie*, Wydział Górnictwa i Geologii, Politechnika Śląska 2006, http://www.google.pl/url?sa=t&rct=j&q=marcin%20krause%20wyk%C5%82ady%20z%20etyki%20biznesu&source=web&cd=1&sqi=2&ved=0CFsQFjAA&url=http%3A%2F%2Fdydaktyka.polsl.pl%2Frg5%2Fstudia%2Fmat_sem_ii%2Fkrause%2Fkrause%2520marcin%2520wyk%25C5%2582ady%2520z%2520etyki%25202007.doc&ei=1bTVT4PtHZT74QSG9eDNAw&usq=AFQjCNG7HAsvNFkesBfuFK9PZJ-NGIdXMA.
- National Society of Professional Engineers, *Code of Ethics* [w:] *Engineering Ethics*, red. Ch. Fleddermann, 3rd Ed., Pearson, Prentice Hall 2008.
- NSPE *Code of Ethics*, 1996.
- Pyka M., *Między normami a działaniem. Praktyczny charakter etyki inżynierskiej. Recenzja książki: Caroline Whitbeck, Ethics in Engineering Practice and Research*, Cambridge University Press 1998, „Diametros” 2010, nr 25, <http://www.diametros.iphils.uj.edu.pl/pdf/diam25pyka.PDF>.

- Rotengruber P., *Moralność krańcowa jako przedmiot badania oraz jako wiedza użyteczna w procesie osiągania przewagi konkurencyjnej*, „Annales. Etyka w życiu gospodarczym” 2013, vol. 16.
- Ślipko T., *Zarys etyki ogólnej*, Wydawnictwo WAM. Kraków 2004.
- Ślipko T., *Zarys etyki szczegółowej*, Wydawnictwo WAM, Kraków 2005.
- Stowarzyszenie Inżynierów Doradców i Rzeczoznawców, *Kodeks etyki niezależnego inżyniera konsultanta, członka SIDiR*, 2010, http://www.sidir.pl/sidir/pliki/stale/etyka/kodeks_etyki_sidir.pdf.
- Wajszczyk P., *Reflections on Professional Engineering Ethics – a Personalistic Perspective*, „Management and Business Administration. Central Europe” 2012, nr 3 (116).
- Wawszczak W., *Wybrane relacje techniki z etyką i religią*, Konferencja Chrześcijańskiego Forum Nauki Nauka-Etyka-Wiara 2005, http://chfnp.pl/files/?id_plik=287.
- Zasady Etyki Zawodowej Urbanisty, Załącznik do uchwały Nr 18/V/2006 V Krajowego Zjazdu Izby Urbanistów z dn. 3 czerwca 2006 r., rozdz. 2.
- SIMP, <http://www.simp.pl>.