
SPIS TREŚCI

Słowo wstępne	11	
Wprowadzenie	17	
Podziękowania	21	
O autorze	25	
Obowiązkowy wstęp	27	
Rozdział 1	Profesjonalizm	33
	Uważaj, czego sobie życzysz	34
	Przejmowanie odpowiedzialności	34
	Po pierwsze nie szkodzić	36
	Etyka pracy	41
	Bibliografia	46
Rozdział 2	Kiedy mówić „nie”	47
	Przeciwstawne role	49
	Wysokie stawki	52
	Gracz zespołowy	53
	Koszta przytakiwania	58
	Kod niemożliwy	63

Rozdział 3	Kiedy mówić „tak”	67
	Język zobowiązań	69
	Naucz się, jak mówić „tak”	73
	Wnioski	76
Rozdział 4	Kodowanie	77
	Przygotowanie	78
	Strefa	81
	Blokada twórcza	83
	Debugowanie	85
	Wyznaczanie sobie rytmu	88
	Spóźnienia	89
	Pomoc	91
	Bibliografia	93
Rozdział 5	TDD	95
	Sąd na sali	96
	Trzy prawa TDD	97
	Czym TDD nie jest	101
	Bibliografia	101
Rozdział 6	Ćwiczenia	103
	Kilka ćwiczeń w tle	104
	Dojo kodowania	107
	Zwiększanie doświadczenia	110
	Wnioski	111
	Bibliografia	111
Rozdział 7	Testy akceptacyjne	113
	Komunikowanie wymagań	113
	Testy akceptacyjne	118
	Wnioski	127
Rozdział 8	Strategie testowania	129
	Kontrola jakości nie powinna nic znaleźć	130
	Piramida automatyzacji testów	131
	Wnioski	134
	Bibliografia	134

Rozdział 9	Zarządzanie czasem	135
	Spotkania	136
	Manna skupienia	140
	Paczkowanie czasu i pomidory	142
	Uniki	143
	Ślepe uliczki	144
	Marsze, bagna i bałagan	144
	Wnioski	145
Rozdział 10	Szacowanie	147
	Czym jest szacowanie?	149
	PERT	152
	Szacowanie zadań	155
	Prawo wielkich liczb	157
	Wnioski	158
	Bibliografia	158
Rozdział 11	Presja	159
	Unikanie presji	161
	Jak radzić sobie z presją	163
	Wnioski	164
Rozdział 12	Współpraca	165
	Programiści kontra ludzie	167
	Mózdżki	171
	Wnioski	172
Rozdział 13	Zespoły i projekty	173
	Można to zmiksować?	174
	Wnioski	176
	Bibliografia	177
Rozdział 14	Nauczanie, terminowanie i mistrzostwo	179
	Stopnie niepowodzenia	179
	Nauczanie	180
	Terminowanie	185
	Rzemiosło	188
	Wnioski	189

Dodatek A	Narzędzia	191
	Narzędzia	193
	Kontrola kodu źródłowego	193
	IDE i edytor	197
	Śledzenie problemów	199
	Ciągła kompilacja	200
	Narzędzia do testów jednostkowych	200
	Narzędzia do testów komponentów	201
	Narzędzia do testów integracyjnych	202
	UML/MDA	203
	Wnioski	205
Skorowidz		207