

## Spis tabel

Tabela 1. Wybrane klasyfikacje czynników determinujących konkurencyjność regionów . . . . .	39
Tabela 2. Ramy Globalnego Indeksu Konkurencyjności 4.0. . . . .	51
Tabela 3. Ramy Światowego Rankingu Konkurencyjności. . . . .	53
Tabela 4. Ramy cyfrowej konkurencyjności regionów. . . . .	54
Tabela 5. Ramy Indeksu konkurencyjności regionalnej . . . . .	56
Tabela 6. Zróżnicowany schemat ważenia stosowany dla 3 wymiarów RCI. . . . .	56
Tabela 7. Ramy konkurencyjności trzyczynnikowego modelu konkurencyjności lokalnej i regionalnej. . . . .	58
Tabela 8. Statystyki opisowe dla filaru <i>Institucje</i> . . . . .	76
Tabela 9. Macierz współczynników korelacji zmiennych w filarze <i>Institucje</i> . . . . .	77
Tabela 10. Analiza czynnikowa dla filaru <i>Institucje</i> – całkowita wyjaśniona wariancja. . . . .	78
Tabela 11. Analiza czynnikowa dla filaru <i>Institucje</i> – macierz składowych. . . . .	78
Tabela 12. Regiony o najniższych i najwyższych wartościach w filarze <i>Institucje</i> . . . . .	79
Tabela 13. Statystyki opisowe dla filaru <i>Stabilność makroekonomiczna</i> . . . . .	80
Tabela 14. Macierz współczynników korelacji w filarze <i>Stabilność makroekonomiczna</i> . . . . .	82
Tabela 15. Analiza czynnikowa dla filaru <i>Stabilność makroekonomiczna</i> – całkowita wyjaśniona wariancja . . . . .	83
Tabela 16. Analiza czynnikowa dla filaru <i>Stabilność makroekonomiczna</i> – macierz składowych . . . . .	83
Tabela 17. Regiony o najwyższych i najniższych wartościach w filarze <i>Stabilność makroekonomiczna</i> . . . . .	84
Tabela 18. Statystyki opisowe dla filaru <i>Infrastruktura</i> . . . . .	85
Tabela 19. Macierz współczynników korelacji w filarze <i>Infrastruktura</i> . . . . .	87
Tabela 20. Analiza czynnikowa dla filaru <i>Infrastruktura</i> – całkowita wyjaśniona wariancja . . . . .	88
Tabela 21. Analiza czynnikowa dla filaru <i>Infrastruktura</i> – macierz składowych . . . . .	88
Tabela 22. Regiony o najwyższych i najniższych wartościach w filarze <i>Infrastruktura</i> . . . . .	89
Tabela 23. Statystyki opisowe dla filaru <i>Edukacja</i> . . . . .	90