|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wzajemne wykluczenie | | |
| L.p. | **Nazwa algorytmu** | **Twórca algorytmu** |
| 1. | Lamporta | Leslie Lamport |
| 2. | Ricarta i Agrawali | Ashok Agrawala, Glenn Ricart |
| 3. | Maekawy |  |
| 4. | Suzuki-Kasami |  |
| 5. | Raymonda |  |
| 6. | Petersona i Lamporta | Gary L. Peterson, Leslie Lamport |
| 7. | Dekkera | Theodorus Jozef Dekker |
| 8. | Dijkstry | Edsger Wybe Dijkstra |
| 9. | Morrisa |  |
| 10. | Habermana |  |
| 11. | Holta | Charles C. Holt |
| 12. | Tyrana |  |
| 13. | Szymański | Bolesław Szymański |

**Tabelaryczne zestawienie algorytmów praktycznie rozwiązujących wzajemne wykluczenie wraz z ich twórcami:**

**Źródła:**

1. https://pl.wikipedia.org/wiki/Leslie\_Lamport *(dostęp : 06.06.2016)*
2. https://pl.wikipedia.org/wiki/Algorytm\_Petersona *(dostęp : 06.06.2016)*
3. https://pl.wikipedia.org/wiki/Algorytm\_Dekkera *(dostęp : 06.06.2016)*
4. http://wazniak.mimuw.edu.pl/index.php?title=Sr-7-wyk-2.0-Slajd13 *(dostęp : 06.06.2016)*
5. “Słownika Encyklopedycznego - Informatyka” Wydawnictwa Europa. Autor - Zdzisław Płoski. ISBN 83-87977-16-0. Rok wydania 1999. (http://portalwiedzy.onet.pl/88097,,,,algorytm\_tyrana,haslo.html) *(dostęp : 06.06.2016)*
6. https://en.wikipedia.org/wiki/Ricart%E2%80%93Agrawala\_algorithm *(dostęp : 06.06.2016)*
7. https://en.wikipedia.org/wiki/Glenn\_Ricart *(dostęp : 06.06.2016)*
8. https://en.wikipedia.org/wiki/Ashok\_Agrawala *(dostęp : 06.06.2016)*
9. https://en.wikipedia.org/wiki/Charles\_C.\_Holt *(dostęp : 06.06.2016)*
10. https://pl.wikipedia.org/wiki/Edsger\_Dijkstra *(dostęp : 06.06.2016)*