WYŻSZA SZKOŁA

INFORMATYKI i ZARZĄDZANIA

z siedzibą w Rzeszowie

WYDZIAŁ INFORMATYKI STOSOWANEJ

Kierunek: INFORMATYKA

**Zastosowanie sztucznej inteligencji w analityce biznesowej**

Prowadzący: mgr. inż. A. Gaweł

**Temat**

(*Projekt*)

Rzeszów 2017

Treść

Wstęp

-Opracowanie dokumentacji planu automatycznej kopii zapasowej baz danych.

[https://solutioncenter.apexsql.com/how-to-backup-multiple-sql-server-databases-automatically/](C:\\Users\\MykolaAvram\\OneDrive\\CV\\Mykola_Avram_CV.pdf)

https://support.microsoft.com/en-nz/help/2019698/how-to-schedule-and-automate-backups-of-sql-server-databases-in-sql-se

-Audyt bazy danych. Dokumentacja powinna zawierać najważniejsze kroki podstępowania

<https://www.mssqltips.com/sql-server-tip-category/35/auditing-and-compliance/>

-Techniki optymalizacji zapytań SQL, na przykładach

https://www.youtube.com/watch?v=MFuUCRjnTEs

http://beginner-sql-tutorial.com/sql-query-tuning.htm

-Bezpieczeństwo bazy danych w zakresie nieuprawnionego dostępu lub awarii.

https://community.toadworld.com/platforms/sql-server/w/wiki/10432.database-security-tutorial#Why\_Use\_db\_backupoperator.3F