

Spis treści

1. JAVA.....	1
2. SQL i NoSQL.....	1
3. Frameworks (SPRING, HIBERNATE).....	1
3. OTHERS.....	2

1. JAVA

Kurs Java dla początkujących

<https://nullpointerexception.pl/kurs-java-dla-poczatkujacych-1-wprowadzenie/>

Zastosowanie Stream API z Java 8

<https://justjoin.it/blog/zastosowanie-stream-api-z-java-8-przyklady>

Wielowątkowość - Future i CompletableFuture

<https://www.youtube.com/watch?v=xkSa44Mdz8>

Wątki w języku Java (Thread and Runnable)

<https://www.samouczekprogramisty.pl/watki-w-jezyku-java/>

Algorytm fizzbuzz

<https://stormit.pl/fizzbuzz/>

Try-with-resources

<https://www.samouczekprogramisty.pl/konstrukcja-try-with-resources-w-jezyku-java/>

2. SQL i NoSQL

SQL Bez Tajemnic - Pytania i Odpowiedzi

<https://datacraze.pl/sql-bez-tajemnic-pytania-rekrutacyjne>

SQL vs NoSQL

<https://www.ovhcloud.com/pl/learn/sql-vs-nosql/>

3. Frameworks (SPRING, HIBERNATE)

Spring Boot | ResponseEntity vs Object -> When to Use ResponseEntity<?> ?

<https://medium.com/@rahul302619/spring-boot-responseentity-vs-object-d530695a8481>

TransactionManager Spring Boot

<https://medium.com/@Gotit.GotIT/mastering-transactions-in-spring-boot-with-platformtransactionmanager-a-practical-guide-4f51bb9e8e42>

<https://www.youtube.com/watch?v=wDMMD2pYNmg>

Hibernate – najpopularniejsze pytania z rozmów kwalifikacyjnych

<https://codebykris.com/hibernate-najpopularniejsze-pytania/>

Zakres Beanów w Spring Boot

<https://javappa.com/kurs-spring/zakresy-beanow>

Jak działa rest controller w springu - głębiej

<https://medium.com/@viranthrocky/how-the-restcontrollers-are-working-internally-in-spring-boot-487c3ed370b0>

Cała Prawda o Spring IoC Containers

<https://www.youtube.com/watch?v=pYoKGbf8fm8>

Hibernate: Sequence vs Identity

<https://www.geeksforgeeks.org/sql-server/difference-between-sequence-and-identity-in-sql-server/>

Kurs Spring Boot Mateusz Dąbrowski

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLLIGVI2WVN6ugud2cc3OShwWoTt65jzSL>

Kurs Spring Boot #08 - Spring Cache

[https://www.youtube.com/watch?](https://www.youtube.com/watch?v=IWv3uBLO2LU&list=PLLIGVI2WVN6ugud2cc3OShwWoTt65jzSL&index=10)

[v=IWv3uBLO2LU&list=PLLIGVI2WVN6ugud2cc3OShwWoTt65jzSL&index=10](https://www.youtube.com/watch?v=IWv3uBLO2LU&list=PLLIGVI2WVN6ugud2cc3OShwWoTt65jzSL&index=10)

Spring AOP - Implementacja aspektów

<https://www.youtube.com/watch?v=vVwtkYdpSec&t=1539s>

<https://nullpointerexception.pl/jak-korzystac-ze-spring-aop/>

<https://reflectoring.io/aop-spring/>

3. OTHERS

Spring Boot Microservices with RabbitMQ Example:

<https://rameshfadatara.medium.com/spring-boot-microservices-with-rabbitmq-example-92a38cbe08fc>

<https://medium.com/@sachinmewar800/rabbitmq-with-spring-amqp-using-spring-boot-4a62e68a6f1b>

<https://github.com/mzerek/RabbitMqExample/tree/main>

Jak przygotować się do rekrutacji na programistę:

<https://www.youtube.com/watch?v=6Se64Wg1qQQ>

Co powinien umieć senior?

<https://www.youtube.com/watch?v=tdgWeF7XVyw>

Servlety w aplikacjach webowych

<https://www.samouczekprogramisty.pl/servlety-w-aplikacjach-webowych/>

Wzorce Projektowe - Observer

https://www.youtube.com/watch?v=gFevma4a_qQ

Przemysław Bykowski

<https://github.com/bykowski>

Wzorce projektowe

<https://refactoring.guru/pl/design-patterns>

Wzorzec dekorator

<https://www.samouczekprogramisty.pl/wzorzec-projektowy-dekorator/>

[Kurs Dockera #03] Docker Networks – Jak działają sieci w Dockerze?

<https://www.youtube.com/watch?v=-XvpLnWFMaI>

[Kurs Dockera #04] Docker Ports – Mapowanie i konfiguracja portów

<https://www.youtube.com/watch?v=j5Lj6XkEk70>

[Kurs Dockera #05] Docker Volumes – Jak zarządzać danymi w kontenerach?

<https://www.youtube.com/watch?v=SqMyER2GN5s>

[Kurs Dockera #06] Docker Compose – Sieci i konfiguracja krok po kroku

<https://www.youtube.com/watch?v=5iPq4YtkLkM>

[Kurs Dockera #07] Docker Compose – Ports i użycie w developmentcie

<https://www.youtube.com/watch?v=thQ8hWvYa00>

[Kurs Dockera #08] Jak tworzyć własne obrazy Dockerowe - Podstawy pracy z Dockerfile

<https://www.youtube.com/watch?v=ji8nC2z3wpg>

[Kurs Dockera #09] Dockerfile Multistage Build – Optymalizacja obrazów

<https://www.youtube.com/watch?v=La9BN8MAFRk>