

Jupiter - Zadanie #1644

Zadanie # 1642 (Zamknięty): Usuwanie artykułów

Dodać w kontrolerze możliwość usuwania dokumentów.

2017-04-18 11:36 - Michał Komar

Status:	Zamknięty	Start date:	2017-04-18
Priority:	Normalny	Due date:	
Assignee:	Michał Komar	% Done:	100%
Category:	web	Estimated time:	0.00 hour
Target version:	0.3	Tester:	Michał Komar
Developer:	Łukasz Waśkiewicz		
Description			
Usuwanie dokumentów powinno znajdować się pod restowym url-em DELETE /document/{id} Po wywołaniu żądania powinna zostać dodana modyfikacja z ustawionym polem removed na true.			

Associated revisions

Revision 829c9041 - 2017-04-20 07:17 - Łukasz Waśkiewicz

refs #1644 oznaczanie dokumentu jako skasowanego

Revision bd41b1a4 - 2017-05-12 07:08 - Łukasz Waśkiewicz

refs #1644 poprawki usuwania dokumentów

Revision a0e8656b - 2017-05-17 12:48 - Łukasz Waśkiewicz

refs #1644 sprawdzanie uprawnień do kasowania

Revision 5ed9bcb0 - 2017-05-18 09:48 - Łukasz Waśkiewicz

refs #1644 naprawa usuwania dokumentów

Revision a6f15e8d - 2017-05-18 13:03 - Łukasz Waśkiewicz

refs #1644 naprawa bazy danych

Revision b9e00aa4 - 2017-05-18 13:58 - Łukasz Waśkiewicz

refs #1644 ulepszenie usuwania dokumentów

Revision 54bd186e - 2017-05-19 08:42 - Łukasz Waśkiewicz

refs #1644 naprawa bazy danych (REMOVAL-> MODIFICATION)

History

#1 - 2017-04-20 08:40 - Łukasz Waśkiewicz

- Status changed from Nowy to Testowanie
- Assignee changed from Łukasz Waśkiewicz to Michał Komar
- % Done changed from 0 to 90

nie wiem jak w websocketem ale póki co zrobiłem aby szło na /topic/document/saved

#2 - 2017-05-09 12:21 - Michał Komar

- Status changed from Testowanie to Odpowiedź
- Assignee changed from Michał Komar to Łukasz Waśkiewicz

Po websocketach idzie komunikat z removed:false zamiast removed:true, przez co element nie oznacza się jako usunięty. Trzeba też dodać do findDocumentHistory(...) modificationType.Removal przy "case BASIC".

#3 - 2017-05-12 07:12 - Łukasz Waśkiewicz

- Status changed from Odpowiedź to Testowanie
- Assignee changed from Łukasz Waśkiewicz to Michał Komar
- % Done changed from 90 to 100

poprawione

ale w DocumentController.sendModificationInformation jest jakieś dziwne mapowanie wpierw na DocumentMetadata potem na DocumentReferenceBean.

Chyba można było by to mapować bezpośrednio

```
DocumentMetadata elementDocument = mapper.map(document, DocumentMetadata.class);
DocumentReferenceBean documentReference = mapper.map(elementDocument, DocumentReferenceBean.class);
```

#4 - 2017-05-16 09:42 - Michał Komar

- Status changed from Testowanie to Odpowiedź
- Assignee changed from Michał Komar to Łukasz Waśkiewicz

Usuwanie nie działa. Uruchamiane są procesy konwersji i indeksowania, które nie powinny być uruchamiane.

Czasami leci optimistic lock:

```
Caused by: pl.edu.icm.synat.api.services.store.exception.OptimisticLockException: Optimistic lock of element
4f50eff0-23fd-40ee-897d-62106f55d019[11] failed, found version 4f50eff0-23fd-40ee-897d-62106f55d019[12]
at
pl.edu.icm.synat.services.store.mongodb.operations.stmt.NewUpdateStatementExecutor.handleModifyExistingRecord(NewUpdateStatementExecutor.java:57)
at pl.edu.icm.synat.services.store.mongodb.oper
at
pl.edu.icm.jupiter.integration.services.JupiterSynatProcessIntegrationService.executeConversionProcess(JupiterSynatProcessIntegrationService.java:174)
ce.java:174)
```

at

pl.edu.icm.jupiter.integration.services.JupiterSynatProcessIntegrationService\$\$FastClassBySpringCGLIB\$\$fda4cd92.invoke(<generated>)

at org.springframework.cglib.proxy.MethodProxy.invoke(MethodProxy.java:204)

at org.springframework.aop.framework.CglibAopProxy\$CglibMethodInvocation.invokeJoinpoint(CglibAopProxy.java:721)

at org.springframework.aop.framework.ReflectiveMethodInvocation.proceed(ReflectiveMethodInvocation.java:157)

at net.bull.javamelody.MonitoringSpringInterceptor.invoke(MonitoringSpringInterceptor.java:73)

at org.springframework.aop.framework.ReflectiveMethodInvocation.proceed(ReflectiveMethodInvocation.java:179)

at org.springframework.aop.framework.CglibAopProxy\$DynamicAdvisedInterceptor.intercept(CglibAopProxy.java:656)

at

pl.edu.icm.jupiter.integration.services.JupiterSynatProcessIntegrationService\$\$EnhancerBySpringCGLIB\$\$1a756d74.executeConversionProcess(<generated>)

at pl.edu.icm.jupiter.services.publishing.PublishingJob.call(PublishingJob.java:59)

at pl.edu.icm.jupiter.services.publishing.PublishingServiceImpl.publishDocuments(PublishingServiceImpl.java:66)

at pl.edu.icm.jupiter.services.publishing.PublishingServiceImpl.publishDocumentsSynchronous(PublishingServiceImpl.java:77)

at pl.edu.icm.jupiter.services.publishing.PublishingServiceImpl\$\$FastClassBySpringCGLIB\$\$887f6861.invoke(<generated>)

at org.springframework.cglib.proxy.MethodProxy.invoke(MethodProxy.java:204)

#5 - 2017-05-18 11:09 - Łukasz Waśkiewicz

- Status changed from *Odpowiedź* to *Testowanie*

- Assignee changed from *Łukasz Waśkiewicz* to *Michał Komar*

poprawione

#6 - 2017-05-19 09:08 - Michał Komar

- Status changed from *Testowanie* to *Rozwiązany*

Ok

#7 - 2017-06-06 11:56 - Michał Komar

- Status changed from *Rozwiązany* to *Zamknięty*