Предавање	Линк до предавање	Повторување и утврдување	Аудиториски вежби
Предавање 01 - Модел на реалниот свет (ЕР			
дијаграми)	<u>Линк</u>	Линк	<u>Линк</u>
Предавање 02 - ПЕР дијаграми	<u>Линк</u>	Линк	<u>Линк</u>
Предавање 03 - Релационен модел на бази на			
податоци	<u>Линк</u>	Линк	<u>Линк</u>
Предавање 04 - Функционални зависности и			
<u>нормализација</u>	Линк	Линк	1
Предавање 05 - Релациона алгебра (прв дел)	<u>Линк</u>	Линк	<u>Линк</u>
Предавање 05 - Релациона алгебра (втор дел)	Линк	1	<u>Линк</u>
Предавање 06 - Вовед во SQL: DDL, Основни			
прашања врз една табела, Ажурирање на бази на			
податоци	Линк	1	Линк
Предавање 07 - Вовед во SQL: DML (прв дел)	<u>Линк</u>	<u>Линк</u>	<u>Линк</u>
Предавање 07 - Вовед во SQL: DML (втор дел)	Линк	<u>Линк</u>	<u>Линк</u>
Предавање 07 - Вовед во SQL: DML (трет дел)	Линк	Линк	1
	1	Линк	1
	1	Линк	1
Предавање 9 - Вовед во трансакции	Линк	1	Линк
Предавање 10 - Физичка организација и индекси (со			
Осврт и решени примери)	<u>Линк</u>	1	<u>Линк</u>