|  |  |
| --- | --- |
| **Day** | **Sections** |
| **1** | **1,2 (2 სთ. 35 წთ.)** |
| **2** | **3, 4, 5 (2 სთ. 39 წთ.)** |
| **3** | **6, 7, 8 (1 სთ. 25 წთ.)** |
| **4** | **9, 10 (1 სთ. 16 წთ.)** |
| **5** | **11 (2 სთ. 18 წთ.)** |
| **6** | **12 (2 სთ. 18 წთ.)** |
| **7** | **13, 14 (1 სთ. 37 წთ.)** |
| **8** | **15, (2 სთ. 3 წთ.)** |
| **9** | **16** **(1 სთ. 15 წთ.)** |
| **10** | **17, 18 (2 სთ. 18 წთ.)** |
| **11** | **ვარჯიში HttpRequest, 19 (34 წთ.)** |
| **12** | **20 (2 სთ. 12 წთ.)** |
| **13** | **21, 22, 23 (2 სთ. 36 წთ.)** |
| **14** | **24 (4 სთ. 52 წთ.)** |
| **15** | **24** **(4 სთ. 52 წთ.)** |
| **16** | **25, 26, 27 (1 სთ. 53 წთ.)** |
| **17** *(23.08.2021)* | **28, 29, 30, 31 (2 სთ. 10 წთ.)** |
| **18** *(24.08.2021)* | **32 (1 სთ. 1 წთ.)** |

ამის შემდგომ CodeCademy-ი უნდა ვისწავლო **Redux ან Http requests & Promises & Async ან სამსახურის მიერ გამოგზავნილ თემებს კიდევ ერთხელ გადავხედო სიღრმისეულად**

**სწავლის სტრატეგია: ჯერ ვუყურო, დავაკონსპექტო და შემდეგ ჩემით გავაკეთო (ახალი თემის ახსნისას). თუ პროექტზე მუშაობს, ისედაც მოდის დავალებები...**

*ზემოთ ნახსენებ სტრატეგიას მივმართავ გამეორებისას, თუ ამისთვის საკმარისი დრო მქონდა (რაც თემებზეა დამოკიდებული). თუ არა და, სამომავლოდ გამოვიყენებ.*

სამომავლოდ გამომადგება კურსების **სიღრმისეულად** გასავლელად: https://pro.academind.com/