

Laboratory Book Format and Evaluation Criteria

EN

- 1) Each student must have a cover page with their name, surname, education type, number, and lab group in their notebook.
- 2) Each experiment must be sorted according to the experimental number and each experiment must be sorted in the form of its preliminary, experimental, conclusion and simulation results of experiment we do in lab (pspice, ltspice) sections.
- 3) Each experiment's preliminary, experimental, conclusion and simulation results parts must be sorted by their number, as exemplified by P1, P2, E1, E2, C1, C2 and Simulation Results.
- 4) All preliminary and conclusion questions in your lab book should be answered. In the experimental part, all circuits we do in the course should be present with their results.
- 5) The values of the graphs and shapes in the experimental contents should be indicated on.
- 6) You will receive zero in the notebook from the experiment done in the week you did not arrive. (from one if 2 experiments were performed)
- 7) Each experiment in the evaluation will be evaluated over 10 points and your notebook layout will be evaluated over 20 points. As we have 8 experiments, we have 100 points in total. Your lab notebook's impact on the lab grade will be 20%.
- 8) Each experiment will be evaluated on its preliminary 2 points, experimental 3 points, conclusion 2 points and simulation results 3 points. (If there is a missing one of these four parts in the lab sheet, the score will be distributed to the other parts.)
- 9) You can use A4 paper instead of a notebook. If you use A4, please staple it.
- 10) Notebooks that are brought after the deadline will be rejected.

Laboratuvar Defteri Formatı ve Değerlendirme Ölçütleri

TR

- 1) Her öğrencinin lab defterinde adı, soyadı, eğitim türü, numarası ve laboratuvar grubu bulunan bir kapak sayfası olmalıdır.
- 2) Her deney, deney numarasına göre sıralanmalı ve her deney, preliminary, experimental, conclusion ve lab da yaptığımız deneylerin simulasyon sonuçları(pspice,ltspice) şeklinde sıralanmalıdır.
- 3) Herbir deneyin preliminary, experimental, conclusion ve simülasyon sonuçları kısımları, P1, P2, E1, E2, C1, C2 ve simulasyon sonuçları ile örneklendiği gibi sayılarına göre sıralanmalıdır.
- 4) Laboratuvar defterinizdeki tüm preliminary ve conclusion soruları cevaplanmalıdır. Experimental kısımda, derste yaptığımız tüm devreler sonuçlarıyla birlikte mevcut olmalıdır.
- 5) Deneysel içeriklerdeki grafik ve şekillerin değerleri üzerlerinde belirtilmelidir.
- 6) Gelmediğiniz hafta yapılan deneyden defterde sıfır alırsınız. (eğer 2 deney yapılmışsa birinden)
- 7) Değerlendirmede, her deney 10 puan üzerinden değerlendirilecek ve not defteri düzeniniz 20 puan üzerinden değerlendirilecektir. 8 Deneyimiz olduğu için toplamda 100 puanımız var. Laboratuvar not defterinizin laboratuvar notuna etkisi %20 olacaktır.
- 8) Her deney, preliminary 2 puan, experimental 3 puan, conclusion 2 puan ve simülasyon sonuçları 3 puan üzerinden değerlendirilecektir. (Laboratuvar sayfasında bu 4 bölümden biri eksikse, puan diğer bölümlere dağıtılacaktır.)
- 9) Notebook yerine A4 kağıt kullanabilirsiniz. A4 kullanıyorsanız, lütfen zımbalayın.
- 10) Son teslim tarihinden sonra getirilen defterler kabul edilmeyecektir.