

# 20192 BLM1032 Devre Teorisi Final Sınavı Hk.

---

- Final sınavı 18.06.2020 PERŞEMBE 13-14 saatleri arasında
  - <https://onlinekampus2.yildiz.edu.tr> veya
  - <https://onlinekampus3.yildiz.edu.tr> platformları üzerinden yapılacaktır.
- Final sınavı çoktan seçmeli bir sınav olacaktır. Bunun için 18.06.2020 PERŞEMBE saat 13-14 arasında Final-Çoktan Seçmeli sınav etkinliği tanımlanacaktır.
- Puanlama çoktan seçmeli sorulara verdiđiniz cevaplar üzerinden olacaktır.
- Final sınavında soru sayısı 20 olacaktır.
- Tüm soruların puanları eşit olacaktır.
- Sınavda değerlendirme yalnızca doğru cevaplar dikkate alınarak yapılacak olup, yanlış cevaplar sınav sonucuna etki etmeyecektir.
- Sorulara ilişkin hesaplamalarınızı ve çözümlerinizi, düzgün ve okunaklı bir şekilde sınav boyunca beyaz A4 kağıda el yazısı ile yazarak, sınav bitiminde taradığınız evrakı [öğr\_no].pdf isimli tek bir dosya olarak 18.06.2020 PERŞEMBE saat 14:00-14:20 arasında tanımlanacak olan Final-Klasik sınav etkinliği üzerinden yüklemeniz gerekmektedir.
- Sınav süresince Devre Teorisi
  - Gr:1 öđrencileri [euslu@yildiz.edu.tr](mailto:euslu@yildiz.edu.tr) ,
  - Gr:2 öđrencileri [hoilhan@yildiz.edu.tr](mailto:hoilhan@yildiz.edu.tr) e-posta adreslerinden dersin yürütücülerine ulaşabilirler.

# 20192 BLM1032 Circuit Theory Final Exam Announcement

---

- Final exam will be held on 18.06.2020 THURSDAY between 13-14 hours via
  - <https://onlinekampus2.yildiz.edu.tr> or
  - <https://onlinekampus3.yildiz.edu.tr> platforms.
- Final exam will be a multiple choice exam. Final-Multiple Choice activity will be defined for your final exam on 18.06.2020 THURSDAY between 13-14.
- Your grades will be evaluated according to your answers for multiple choice questions.
- Final exam will consist of 20 questions.
- Each question will have the same score point.
- Score evaluation will be carried out only on correct answers, wrong answers will not affect your score.
- You are required to show all your work and calculations with a legible handwriting on a white A4 paper during the examination and scan the document to a [student\_no].pdf file and upload through Final-Classic exam activity on 18.06.2020 THURSDAY between 14:00-14:20.
- Circuit Theory course instructors for
  - Gr:1 through [euslu@yildiz.edu.tr](mailto:euslu@yildiz.edu.tr)
  - Gr2: through [hoilhan@yildiz.edu.tr](mailto:hoilhan@yildiz.edu.tr) can be reached during the exam.