

## DUYURU – Programlama Hackathonu

Yazılım Mühendisliği öğrencilerine yönelik bir **programlama hackathonu** düzenlenmesi planlanmaktadır.



**Tarih:** 18 Nisan 2026 Cumartesi

**Saat:** 14:00 – 15:30

**Yer:** Üniversite Merkez Kampüsü

**Sorumlu :** İlkan Eşiyok  
([ilkan.esiyok@gumushane.edu.tr](mailto:ilkan.esiyok@gumushane.edu.tr))

*(Kesin salon bilgisi daha sonra email yoluyla katılımı kabul edilenlere duyurulacaktır.)*

Etkinliğe, öğrenciler **tek kişi** ya da **2 kişilik takım** halinde katılabilir.

Ancak takım halinde katılım durumunda **yalnızca 1 bilgisayar** kullanılacaktır. Öğrenciler kişisel bilgisayarları ile katılacaktır.

Etkinlikte **Safe Exam Browser (SEB)** kullanılacaktır. Bu nedenle katılımcıların **SEB’i önceden kurmuş** olarak gelmeleri gerekmektedir.

### Katılım kuralları ve önemli bilgiler:

- Etkinliğe yalnızca **Gümüşhane Üniversitesi Yazılım Mühendisliği öğrencileri** katılabilir.
- **Kontenjan sınırlıdır.** Sınıf bazlı kontenjan dağılımı aşağıdaki şekildedir:
  1. sınıf: **6 kişi**
  2. sınıf: **6 kişi**
  3. sınıf: **10 kişi**
  4. sınıf: **12 kişi**
- Takım olarak katılacak öğrenciler için **yalnızca bir kişinin e-posta göndermesi yeterlidir.** Ancak gönderilen e-postada **iki öğrencinin de adı-soyadı, sınıfı, öğrenci**

**numarası ve e-posta adresi** mutlaka yer almalıdır.

- Bireysel katılımda öğrencinin **adı-soyadı, sınıfı ve öğrenci numarası** belirtilmelidir.
- Katılım için e-postalar [ilkan.esiyok@gumushane.edu.tr](mailto:ilkan.esiyok@gumushane.edu.tr) adresine **gönderilmelidir**. Kabul edilen öğrencilere teyit e-maili gönderilecektir.
- Etkinliğe her iki tarafına da istediğinizi yazabileceğiniz (elektronik veya el yazısıyla) ve en fazla A4 boyutunda bir hatırlatma kağıdı ile katılabilirsiniz (her takım için bir tane). Etkinlik boyunca sadece sınavın yapılacağı web sitesine ulaşabilirsiniz, bilgisayarınızdaki diğer programlar ve web siteleri Safe Exam Browser aracılığıyla engellenecektir.
- Düzenlenecek Hackathon programlama üzerine olacaktır. Problemleri C++, Java veya Python programlama dillerinden istediğinizi seçerek çözebilir ve çözümlerinizi otomatik olarak sınav platformu üzerinde deneyebilirsiniz.
- Etkinlik sırasında **telefonlar toplanacaktır**.
- Elinde **uzatma kablosu** bulunan öğrencilerin yanlarında getirmeleri rica olunur.
- Ayrıca olası teknik aksaklıklara karşı katılımcıların **bilgisayarını şarjı dolu şekilde** getirmesi önemlidir.

Katılım başvuruları **e-posta yoluyla** alınacaktır. Kontenjan sınırlı olduğundan başvurular değerlendirilirken sınıf kontenjanları dikkate alınacaktır.

Etkinlikle ilgili salon bilgisi ve gerekli diğer ayrıntılar daha sonra e-posta aracılığıyla paylaşılacaktır.