**UGM 410 Bitirme Ödevi ve UGM 409 Uçak Tasarım Uygulamaları Dersleri Ödev Hazırlama Açıklamaları**

1. İlgili dersleri alan öğrenciler web sitemizde ilan edilen danışman öğretim elemanı/üyesi ile en geç **20/10/2023** tarihine kadar görüşerek çalışma konusunu ve yöntemini belirleyecektir.
2. Çalışma konusu, araştırma ve geliştirme boyutu içerecek ve/veya bir araştırma problemini yanıtlamaya çalışacak şekilde kavramsal bir çalışma, güncel teknik konuları incelemeye yönelik bir çalışma, deneysel veya uygulamalı bir çalışma olarak belirlenebilir. Yapılacak çalışmaların belirli bir özgünlüğe sahip olması beklenir.
3. Sınırlı sayıda bir kaynaktan çeviri yapılarak hazırlanacak bir çalışma raporu kabul edilemez. Araştırma sorusunu yanıtlayabilecek yeterli sayıda kaynaktan yararlanılarak hazırlanmalıdır.
4. Her tez raporunda intihal programları ile (Turnitin, iThenticate, vb.) sorgulama yapılmalı ve en fazla %30 benzerliğe izin verilmelidir. Çalışmanın bilimsel etik kurallara uygun olarak hazırlanmasından öğrenci sorumludur.
5. İlgili dersler kapsamında hazırlanacak rapor için EK1’de bulunan şablon kullanılmalı ve baskısı **05/01/2024** tarihine kadar danışmana verilmelidir. Yazı tipi, yazı büyüklüğü, ana başlıklar, alt başlıklar, satır aralığı, görsel nesnelerin (Şekil veya fotoğraf) yerleştirilmesi, sayfa numaralandırılması ve sayfa düzeni için Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsü YÜKSEK LİSANS TEZ HAZIRLAMA ŞABLONU ve TEZ HAZIRLAMA VE YAZMA KILAVUZU kullanılmalıdır.

<https://fbe.erciyes.edu.tr/Dosya/MainContent/4e8ca460-c04f-4df8-be61-b90f383dab1e.docx>

<https://fbe.erciyes.edu.tr/Dosya/MainContent/48e9823e-c925-4d13-81f7-1851d378f7a9.pdf>