

Editörden,

Değerli Okurlarımız,

Sizlere Adli Bilimler ile ilgili bir dergi sunmanın heyecanı içerisindeyiz. Adli Bilimler, suç olaylarına ve adli vakalara bilimsel bir yaklaşım getiren disiplinler arasında yer alır. Bu disiplinler, suç sahnelerinde toplanan delillerin incelenmesi, tanımlanması ve yorumlanması gibi konularda uzmanlaşmıştır.

Adli Bilimler, suçluların tespiti ve suç mahallindeki olayların aydınlatılması için oldukça önemlidir. Ancak, bu disiplinlerin doğru bir şekilde kullanılması da son derece önemlidir. Bu nedenle, dergimizde bu konulara da değinilecektir. Adli Bilimler uzmanlarının, delillerin toplanması, korunması ve analizi konusunda doğru bir şekilde eğitilmesi ve yetiştirilmesi gerekmektedir. Ayrıca, Adli Bilimlerin güncel teknolojilerle birlikte nasıl ilerlediği ve suçluların yakalanmasında nasıl etkili olduğu da dergimizde ele alınacaktır.

Adli Bilimlerin çeşitli alt dalları bulunmaktadır. Bunlar arasında, parmak izi analizi, DNA analizi, balistik inceleme, diş hekimliği, toksikoloji ve patoloji gibi konular yer alır. Bu dallar, suçluların tespiti ve suç mahallindeki olayların aydınlatılması için oldukça önemlidir.

Dergimiz, Adli Bilimler alanında çalışan uzmanlar, öğrenciler ve ilgili diğer kişiler için bir kaynak olmayı amaçlamaktadır. Adli Bilimlerin farklı dallarına dair güncel araştırmalar, teknikler ve yaklaşımlar hakkında bilgi sahibi olmak isteyen herkes için yararlı bir kaynak olacaktır.

Son olarak, dergimizin hazırlanmasında emeği geçen tüm yazarlarımıza ve editörlerimize teşekkür etmek istiyoruz. Adli Bilimler alanındaki bilgi birikimlerini bizlerle paylaşarak, bu derginin hazırlanmasına katkıda bulundular.

From the Editor-in-Chief...

We are excited to present you a journal on Forensic Sciences. Forensic Sciences is among the disciplines that bring a scientific approach to criminal and forensic cases. These disciplines specialize in the study, description and interpretation of evidence collected at crime scenes.

Forensic Sciences is very important for detecting criminals and illuminating the events at the crime scene. However, it is extremely important to use these disciplines correctly. For this reason, these issues will also be addressed in our journal. Forensic Science experts need to be properly trained and trained in the collection, preservation and analysis of evidence. In addition, how Forensic Sciences advances with current technologies and how it is effective in catching criminals will also be discussed in our journal.

There are various sub-branches of Forensic Sciences. These include topics such as fingerprint analysis, DNA analysis, ballistics, dentistry, toxicology and pathology. These branches are very important for the identification of criminals and for illuminating the events at the crime scene.

Our journal aims to be a resource for experts, students and other interested persons working in the field of Forensic Sciences. It will be a useful resource for anyone who wants to learn about current research, techniques and approaches in different branches of Forensic Science.

Finally, we would like to thank all our authors and editors who contributed to the preparation of our journal. They contributed to the preparation of this journal by sharing their knowledge in the field of Forensic Sciences with us.