

**S.R.Hacıyeva, Z.T.Vəliyeva, T.İ.Əliyeva,
N.M.Cəfərova**



KİMYƏVİ EKOTOKSİKOLOGİYA

MUNDƏRICAT

1. Kimyəvi ekotoksikologiyanın inkişaf tarixi.
Ekotoksikologiyanın predmeti və məsələləri.....6
2. Kimyəvi ekotoksikologiya fənlərarası elmi istiqamət
kimi18
3. Ekotoksikologiyanın əsas anlayışları.....28
4. Ətraf mühitin əsas kimyəvi çirklən-
diriciləri.....40
5. Toksikantların ətraf mühitə daxil olması və
çevrilməsi yolları.....73
6. Toksik təsirin mexanizmi.....95
7. Trofik zəncir üzrə ksenobiotiklərin miqra-
siyası.....115
8. Toksikantın toksikliyi müəyyən edən kimyəvi
xassələri.....143
9. Toksikantların arasında yaranan kimyəvi rabitələrin
tipləri.....157
10. Kimyəvi mənşəli zərərli amillərinin insanın
sağlamlığına təsiri.....174
11. Toksik proses və onun toksikliyi.....193
12. Gündəlik həyatda toksikantlardan mühafizə.....212

13. Toksikliyin insan sağlamlığına təsir qanunauyğunluqları.	229
14. Kimyəvi ekotoksikologiyada tətbiq edilən analiz metodları	252
15. Müxtəlif ölkələrdə ekotoksikoloji normalaşdırma prosesləri.....	274