

Zaman damgası	Oğretim Elemanı (Format)	Gözetim Tarihi	Değerlendirme ve Grupla Bulunabilirlik	Çalışma başlıkları	Genel Bilgi/Bölgelerim (varsa)	Adresiz aplan bilme adresi	İletişim (e-posta)	Ofis oda / Diğer bilgiler (varsa)	
06.12.2023 16:28:31	SAHAR OKUYU	30.09.2024	2	<ol style="list-style-type: none"> 1- Convex Recommender Systems 2- Scheduling Problem Optimization Utilizing Genetic Algorithm 3- Recommender System 4- İşletme 	<ol style="list-style-type: none"> 1- Convex Recommender Systems: Kullanıcı önerileri profiline uygun veya alışverişte beğenilen başlıklar 2- Scheduling Problem Optimization Utilizing Genetic Algorithm: Eski problemlerin tamamlanması için belirli bir 3- Recommender System: grup davranışlarının değerlendirilmesi ve grup önerileri geliştirilmesi için bir 4- Grup önerilerinin uygulanması halinde değerlendirilme: Alınanlar için belirli bir süre için 	ENGINEERING RESEARCH ON DATA STRUCTURES(A)	okuyusahar@gmail.com	A-306 http://www.yildiz.edu.tr/yayin/1746/2023/08/17	
07.12.2023 20:00:40	YUSUF KARTAL		4	<ol style="list-style-type: none"> 1- Web ve Mobil Uygulamalar 2- Yepyeni Öğrenme 3- Bilgi Güvenliği ve AI Alanları 	<ol style="list-style-type: none"> 1-4. Güvenlik için güvenli öğrenme uygulamaları geliştirilmesi 1-5. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-6. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-7. Bilgi Güvenliği ve AI Alanları 1-8. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-9. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-10. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-11. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-12. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-13. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-14. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-15. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-16. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-17. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-18. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-19. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-20. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-21. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-22. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-23. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-24. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-25. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-26. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-27. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-28. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-29. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-30. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-31. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-32. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-33. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-34. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-35. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-36. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-37. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-38. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-39. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-40. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-41. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-42. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-43. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-44. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-45. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-46. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-47. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-48. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-49. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-50. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-51. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-52. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-53. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-54. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-55. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-56. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-57. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-58. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-59. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-60. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-61. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-62. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-63. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-64. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-65. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-66. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-67. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-68. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-69. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-70. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-71. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-72. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-73. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-74. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-75. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-76. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-77. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-78. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-79. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-80. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-81. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-82. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-83. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-84. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-85. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-86. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-87. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-88. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-89. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-90. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-91. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-92. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-93. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-94. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-95. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-96. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-97. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-98. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-99. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 1-100. Web ve Mobil Uygulamalar: Yeni öğrenme ve de öğrenme K 	1- Spring Boot, React Native, Android 2- Derin Öğrenme ve de öğrenme K 3- Güvenlik ve AI alanları		ykartal@yildiz.edu.tr	Y14318 http://yildiz.edu.tr/yayin/1746/2023/08/17
11.12.2023 12:18:18	Kemal ÖZKAN	11.02.2024	2	<ol style="list-style-type: none"> 3- Sağlık alanında fizyoterapi ve yapay zeka uygulamaları 	<ol style="list-style-type: none"> 1- Grup önerilerinin uygulanması halinde değerlendirilme: Alınanlar için belirli bir süre için 2- Scheduling Problem Optimization Utilizing Genetic Algorithm: Eski problemlerin tamamlanması için belirli bir 3- Recommender System: grup davranışlarının değerlendirilmesi ve grup önerileri geliştirilmesi için bir 4- Grup önerilerinin uygulanması halinde değerlendirilme: Alınanlar için belirli bir süre için 		kozkan@yildiz.edu.tr	Arayştırma merkezi (özellikle öpü.edu.tr), BM 340	
11.12.2023 13:11:17	Eyyüp Gülbendiler		2	<ol style="list-style-type: none"> 2- Matris matematiksel kullanılarak endokrin raporların sınıflandırılması 	<ol style="list-style-type: none"> 1- Convex Recommender Systems: Kullanıcı önerileri profiline uygun veya alışverişte beğenilen başlıklar 2- Scheduling Problem Optimization Utilizing Genetic Algorithm: Eski problemlerin tamamlanması için belirli bir 3- Recommender System: grup davranışlarının değerlendirilmesi ve grup önerileri geliştirilmesi için bir 4- Grup önerilerinin uygulanması halinde değerlendirilme: Alınanlar için belirli bir süre için 	ÖRÜNTÜ İŞLEMİ MÜH. ARAŞTIRMALARI(A)	eyyupg@gmail.com	343	
13.12.2023 09:54:21	Uğur Çinar		2	<ol style="list-style-type: none"> 1- Rastgelelik ile kesme testi 2- Derin öğrenme ile mobil uygulamada virüsler için tahmini 3- Sağlık Uygulamaları ile öğrenme geliştirme 	<ol style="list-style-type: none"> 1- Rastgelelik ile kesme testi 2- Derin öğrenme ile mobil uygulamada virüsler için tahmini 3- Sağlık Uygulamaları ile öğrenme geliştirme 	ENGINEERING RESEARCH ON SIGNAL RECOGNITION (APRISA)	ucinar@yildiz.edu.tr	345	
13.12.2023 14:19:21	Eyyüp Çinar		1	<ol style="list-style-type: none"> 3- Bir fabrika ortamı için yapay zeka destekli endüstriyel robotik otomasyon uygulamaları geliştirme 	<ol style="list-style-type: none"> 1- Convex Recommender Systems: Kullanıcı önerileri profiline uygun veya alışverişte beğenilen başlıklar 2- Scheduling Problem Optimization Utilizing Genetic Algorithm: Eski problemlerin tamamlanması için belirli bir 3- Recommender System: grup davranışlarının değerlendirilmesi ve grup önerileri geliştirilmesi için bir 4- Grup önerilerinin uygulanması halinde değerlendirilme: Alınanlar için belirli bir süre için 	ENGINEERING RESEARCH ON INFORMATION ALGORITHMS	eyyupcinar@gmail.com	3185	
22.01.2024 13:12:21	İbrahim Bulut Kiser		3	<ol style="list-style-type: none"> 4- Makine öğrenmesi, derin öğrenme, optimizasyon, örnekleme sistemleri 	<ol style="list-style-type: none"> 1- Convex Recommender Systems: Kullanıcı önerileri profiline uygun veya alışverişte beğenilen başlıklar 2- Scheduling Problem Optimization Utilizing Genetic Algorithm: Eski problemlerin tamamlanması için belirli bir 3- Recommender System: grup davranışlarının değerlendirilmesi ve grup önerileri geliştirilmesi için bir 4- Grup önerilerinin uygulanması halinde değerlendirilme: Alınanlar için belirli bir süre için 	ENGINEERING RESEARCH ON INFORMATION SECURITY	ibulut@yildiz.edu.tr		
19.02.2024 12:19:22	Ezra N. Yılmaz		3	<ol style="list-style-type: none"> 3- Özet geliştirme (Genel Engine İst) 	<ol style="list-style-type: none"> 1- Convex Recommender Systems: Kullanıcı önerileri profiline uygun veya alışverişte beğenilen başlıklar 2- Scheduling Problem Optimization Utilizing Genetic Algorithm: Eski problemlerin tamamlanması için belirli bir 3- Recommender System: grup davranışlarının değerlendirilmesi ve grup önerileri geliştirilmesi için bir 4- Grup önerilerinin uygulanması halinde değerlendirilme: Alınanlar için belirli bir süre için 		yzilmaz@yildiz.edu.tr		