

Քննության հարցաշար
<<Համակարգերի մոդելավորում>> առարկայից
Տ722 Խումբ

Գրականություն

1. Համակարգեր, նրանց հատկությունները, դասակարգումը
2. Մոդելավորման տեսության առարկան
3. Մոդելավորման տեղն ու դերը համակարգերի վերլուծության մեջ
4. Մոդելների դասակարգումը
5. Ֆիզիկական մոդելներ
6. Մաթեմատիկական մոդելներ, դասակարգումը
7. Համակարգերի մաթեմատիկական մոդելների կառուցման հիմնական մոտեցումները
8. Մոդելների մշակման էտապները
9. Տնտեսա-մաթեմատիկական մոդելները
10. Տնտեսական գործընթացների մոդելներ
11. Մպառողի վարքի մոդելը
12. Մարդոստայնանման մոդելը
13. Նվազագույն ծախսերով արտադրության գծային մոդելը
14. Դիսկրետ օպտիմալացման որոշ մոդելներ
15. Տրանսպորտային խնդիրը
16. Օպտիմալ կառավարման մոդելը
17. Օպտիմալ կառավարման մոդելը, մաքսիմումի սկզբունքը
18. Պաշարների կառավարման մոդելները, դասակարգումը
19. Պաշարների կառավարման հիմնական մոդելը
20. Համակարգչային մոդելավորում

Գրականություն

1. Մ. Չիլինգարյան-Համակարգերի մոդելավորում-Ե.2019
2. Васильева Т.Н.-Компьютерное моделирование средствами Excel
3. Замятина О.М.-Моделирование систем-Томск-2009
4. Լ.Սարգսյան, Ա.Առաքելյան –Տնտեսական իրավիճակների մոդելավորում –Ե-2009

Դասախոս՝ Կ.Հ.Հարությունյան

Ֆեյսբուքյան հասցե՝ <https://www.facebook.com/profile.php?id=100005754646956>