

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
РЕПУБЛИЧКИ ГЕОДЕТСКИ ЗАВОД
СЛУЖБА ЗА КАТАСТАР НЕПОКРЕТНОСТИ НОВИ БЕОГРАД
Број : 952-197/2018
Датум : 23.01.2018
Време : 08:46:23

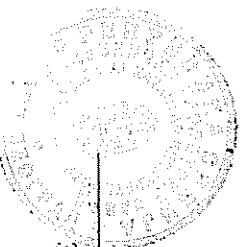
ИЗВОД

из листа непокретности број : 5791
К.О. : НОВИ БЕОГРАД

Садржај листа непокретности

А лист	сџрана	1
Б лист	сџрана	1
В лист - 1 део	сџрана	1
В лист - 2 део	сџрана	нема
Г лист	сџрана	1

НАЧЕЛНИК СЛУЖБЕ



ЗОРАН КРЕЈОВИЋ, дипл. геод. инж.

[illegible][illegible][illegible]

Figure 1. The effect of the number of trials on the number of correct responses. The number of correct responses was significantly higher for the 10 trials condition than for the 5 trials condition. Error bars represent the standard error of the mean.

бути зробленим не можна було об'єктивним чином подати мислять найкраще.

23 of 2018

the \mathcal{H}_2 norm of the error signal $\|e\|_2$ is bounded by the \mathcal{H}_2 norm of the disturbance $\|d\|_2$ multiplied by the \mathcal{H}_2 norm of the transfer function $\|G\|_2$. The \mathcal{H}_2 norm of the transfer function G is a measure of the system's energy gain, and it is a function of the system's parameters. The \mathcal{H}_2 norm of the error signal $\|e\|_2$ is a measure of the system's tracking error, and it is a function of the system's parameters. The \mathcal{H}_2 norm of the disturbance $\|d\|_2$ is a measure of the disturbance's energy, and it is a function of the disturbance's parameters. The \mathcal{H}_2 norm of the transfer function G is a function of the system's parameters, and it is a measure of the system's energy gain. The \mathcal{H}_2 norm of the error signal $\|e\|_2$ is a function of the system's parameters, and it is a measure of the system's tracking error. The \mathcal{H}_2 norm of the disturbance $\|d\|_2$ is a function of the disturbance's parameters, and it is a measure of the disturbance's energy.

Figure 1 shows the step-by-step construction of a minimum spanning tree. The process starts with a graph of 10 nodes and 15 edges. Edges are selected in order of increasing weight, skipping those that would either create a cycle or result in a vertex with a degree greater than 2. The selected edges are (1,2), (2,3), (3,4), (4,5), (5,6), (6,7), and (7,8). The final minimum spanning tree has a total weight of 9.

[illegible]

№	Имя	Фамилия	Дата рождения	Место рождения	Дата вступления в брак	Место вступления в брак	Дата вступления в брак	Место вступления в брак
1	Иванов	Иванов	1950	Москва	1970	Москва	1970	Москва
2	Петров	Петров	1955	Ленинград	1975	Ленинград	1975	Ленинград
3	Сидоров	Сидоров	1960	Новосибирск	1980	Новосибирск	1980	Новосибирск
4	Климов	Климов	1965	Самара	1985	Самара	1985	Самара
5	Васильев	Васильев	1970	Казань	1990	Казань	1990	Казань
6	Попов	Попов	1975	Волгоград	1995	Волгоград	1995	Волгоград
7	Смирнов	Смирнов	1980	Нижний Новгород	2000	Нижний Новгород	2000	Нижний Новгород
8	Морозов	Морозов	1985	Омск	2005	Омск	2005	Омск
9	Михайлов	Михайлов	1990	Иркутск	2010	Иркутск	2010	Иркутск
10	Кузнецов	Кузнецов	1995	Хабаровск	2015	Хабаровск	2015	Хабаровск

jeu de rôle :

Дант забодом не морају бити обухваћени сви погледи на ње; неопређеност.

23.01.2018

[illegible][illegible]

бъдет изводом не морају бити обухваћени сви појави нешто најокупљенијим

23:6:23 23:6:23