

acm.mipt.ru

олимпиады по программированию на Физтехе

Раздел «Алгоритмы» . WebHome :

Сетевые технологии

- [net1_acm.pdf](#): Вводная лекция
- [phys.pdf](#): Физический уровень
- [transport_layer.pdf](#): Транспортный уровень
- [net_ip.pdf](#): Сетевой уровень
- [data_link.pdf](#): Канальный уровень
- [session.pdf](#): Сеансовый уровень
- [presentation_layer.pdf](#): Уровень представления данных
- [application.pdf](#):
- [DNS.pdf](#): DNS
- [DHCP.pdf](#): DHCP
- [anet1.txt.utf8](#): Условие контрольной 2009 года (1 вариант)
- [net2.txt.utf8](#): Решение контрольной 2009 года (1 вариант)
- [project.pdf](#): Требования к проекту
- [markup.pdf](#): Языки разметки
- [client.c](#): UDP client
- [server.c](#): UDP server
- [do.pdf](#): Вызов методов удалённых объектов

Курсовой проект

Обязательные требования к курсовому проекту



- 1) наличие сетевого взаимодействия;
- 2) переносимость (возможность запустить на контейнере в облаке МФТИ)
- 3) умение автора внести небольшие модификации в проект в процессе сдачи;
- 4) документация в html;
- 5) исходный код в репозитории (предоставляется svn).

Пожелания к курсовому проекту:

- 6) полезность;
- 7) новизна;
- 8) выступление на конкурсах программ;
- 9) публикации по теме проекта;

Домашнее задание

Прислать лектору на адрес, который давался на лекции e-mail с темой "Network student 2018". В теле письма напишите фамилию, имя, группу, а также Wi-Fi сети (и, по возможности, каналы, на которых они работают), которые Вы видите дома или в общежитии.

Attachment	Action	Size	Date	Who	Comment
 transport_layer.pdf	manage	296.0 K	29 Sep 2012 - 07:36	DmitryPodlesnykh	Транспортный уровень
 net_ip.pdf	manage	199.5 K	29 Sep 2012 - 07:45	DmitryPodlesnykh	Сетевой уровень

Поиск

Раздел «Алгоритмы»

[Главная](#)

[Форум](#)

[Ссылки?](#)

[EI Judge](#)

Инструменты:

[Поиск](#)

[Изменения](#)

[Index](#)

[Статистика](#)

Разделы

[Информация](#)

[Алгоритмы](#)

[Язык Си](#)

[Язык Ruby](#)

[Язык](#)

[Ассемблера](#)

[EI Judge](#)

[Парадигмы](#)

[Образование](#)

[Сети](#)

[Objective C](#)

[Login>>](#)

 data_link.pdf	manage	168.8 K	29 Sep 2012 - 07:46	DmitryPodlesnykh	Канальный уровень
 phys.pdf	manage	687.5 K	29 Sep 2012 - 07:47	DmitryPodlesnykh	Физический уровень
 session.pdf	manage	261.9 K	06 Oct 2012 - 07:57	DmitryPodlesnykh	Сеансовый уровень
 presentation_layer.pdf	manage	175.1 K	13 Oct 2012 - 07:47	DmitryPodlesnykh	Уровень представления данных
 application.pdf	manage	67.0 K	20 Oct 2012 - 08:06	DmitryPodlesnykh	Уровень приложений
 DNS.pdf	manage	579.4 K	03 Nov 2012 - 08:11	DmitryPodlesnykh	DNS
 DHCP.pdf	manage	76.9 K	03 Nov 2012 - 08:12	DmitryPodlesnykh	DHCP
 anet1.txt.utf8	manage	2.7 K	07 Dec 2012 - 18:40	DmitryPodlesnykh	Условие контрольной 2009 года (1 вариант)
 net2.txt.utf8	manage	4.0 K	08 Dec 2012 - 09:32	DmitryPodlesnykh	Решение контрольной 2009 года (2 вариант)
 net1_acm.pdf	manage	80.4 K	14 Sep 2013 - 06:42	DmitryPodlesnykh	Вводная лекция
 project.pdf	manage	48.9 K	08 Feb 2014 - 08:13	DmitryPodlesnykh	Требования к проекту
 markup.pdf	manage	53.6 K	15 Feb 2014 - 08:09	DmitryPodlesnykh	Языки разметки
 Email-map-simple-animation.gif	manage	256.0 K	22 Feb 2014 - 07:47	DmitryPodlesnykh	Передача почты
 client.c	manage	1.6 K	01 Mar 2014 - 09:09	DmitryPodlesnykh	UDP client
 server.c	manage	1.0 K	01 Mar 2014 - 09:10	DmitryPodlesnykh	UDP server
 do.pdf	manage	61.5 K	12 Apr 2014 - 09:43	DmitryPodlesnykh	Вызов методов удалённых объектов

Copyright © 2003-2022 by the contributing authors.