

ساختمان داده‌ها در زبان C

میلاد سلطانی

ارزشیابی

امتیاز	نوع فعالیت
۱۰	کوئیز اول
۱۰	کوئیز دوم
۱۰	کوئیز سوم
۵۰	امتحان میان ترم
۱۰۰	امتحان پایان ترم
حداقل ۲۰	پروژه برنامه نویسی
+۱۰	عدم غیبت در جلسات درس
+ ؟	پاسخ به سؤالات
+ ۲۱۰	مجموع امتیازات

(۱) ارزشیابی شامل موارد روبرو است :

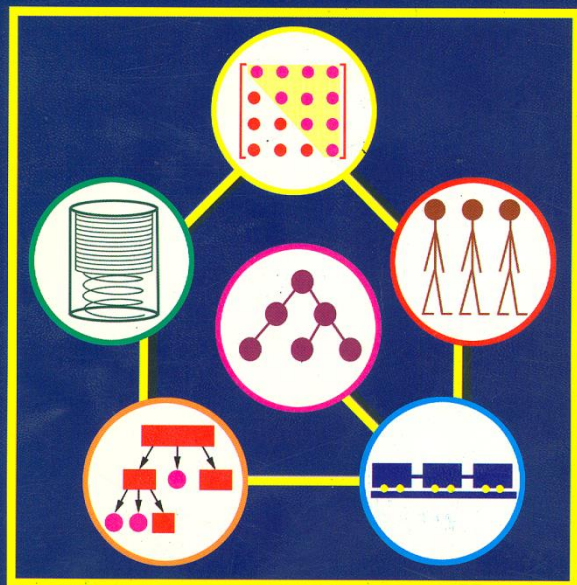
(۲) ارزشیابی از ۲۰۰ امتیاز محاسبه شده و امتیاز کسب شده در پایان ترم بر ۱۰ تقسیم می شود.

منبع اصلی درس

ترم افزار



ساختمان داده‌ها در C



ساختمان داده‌ها در C

978-964-8996-22-7

عین الله جعفرنژاد قمی

1388

3

8

424

8000

- ساختمان داده‌ها در C

ساختمان داده‌ها در C

فصل اول: مقدمه‌ای بر ساختمان داده‌ها

فصل دوم: بشته‌ها

فصل سوم: صف‌ها

فصل چهارم: لیست‌های پیوندی

فصل پنجم: درخت‌های دودویی

فصل ششم: درخت‌های عمومی

فصل هفتم: گراف‌ها و کاربردهای آن‌ها

فصل هشتم: بازگشتی

فصل نهم: مرتب‌سازی

منابع

عنوان

شابک

نویسندگان

سال انتشار

ویرایش

نوبت چاپ

تعداد صفحات

قیمت

کدهای رایگان

فهرست مطالب

مواد لازم!

- حداقل ۵ دقیقه قبل از شروع کلاس، در کلاس حضور داشته باشید.



- لطفاً تلفن همراه خود را در حالت بی صدا یا خاموش قرار دهید.



- از رفت و آمد بیهوده پرهیز کنید.

- هنگام درس دقت کافی را داشته باشید و برای دیگران مزاحمت ایجاد نکنید.



- وقت استراحت در بین مطالب درسی داده خواهد شد.

ارتباط

پست الکترونیک :

milad.soltany@gmail.com

وبسایت :

www.miladsoltani.ir

شماره ارتباطی تلگرام و واتز آپ:

09393287139

کانال شخصی در تلگرام جهت اطلاع رسانی:

https://t.me/dr_miladsoltani