暨 南 大 学 考 试 试 卷

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **教**  **师**  **填**  **写** | 20\_\_\_\_\_\_ - 20\_\_\_\_\_\_\_ 学年度第\_\_\_\_\_\_\_\_\_学期  课程名称： 计算机操作系统  授课教师姓名： 教师01  考试时间:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_日 | | | | | | | | | **课程类别**  **必修[ ] 选修[ ]** | | |
| **考试方式**  **开卷[ ] 闭卷[ ]** | | |
| **试卷类别(A、B)**  **[ ] 共 页** | | |
| **考**  **生**  **填**  **写** | 学院(校) 专业 班(级)  姓名 学号 **内招[ ] 外招[ ]** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **题 号** | | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 七 | 八 | 九 | 十 | **总 分** |
| **得 分** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 得分 | 评阅人 | 单选题（共5小题，每小题5分，共25分） |
|  |  |

1. 多道程序设计是指（）。

A. 有多个程序同时进入CPU运行

B. 有多个程序同时进入主存并行运行

C. 程序段执行不是顺序的

D. 同一个程序可以对应多个不同的进程

1. （）不是操作系统关心的主要问题。

A. 管理计算机裸机

B. 设计、提供用户程序与计算机硬件系统的界面

C. 管理计算机系统资源

D. 高级程序设计语言的编译器

1. 在多道程序设计的计算机系统中，CPU（）。

A. 只能被一个程序占用

B. 可以被多个程序同时占用

C. 可以被多个程序交替占用

D. 以上都不对

1. 在分时系统中，时间片一定，（），响应时间越长。

A. 内存越多

B. 用户数越多

C. 后备队列

D. 用户数越少

1. 世界上第一个操作系统是（）。

A. 分时系统

B. 单道批处理系统

C. 多道批处理系统

D. 实时系统

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 得分 | 评阅人 | 多选题（共5小题，每小题5分，共25分） |
|  |  |

1. 下列哪几种指令只在核心态下执行（ACD）。

A. 屏蔽所有中断

B. 读时钟日期

C. 设置时钟日期

D. 改变存储映象图

1. 能同时执行多个程序的OS是（ACD）。

A. 多道批处理

B. 单道批处理

C. 分时系统

D. 实时系统

1. Unix操作系统允许用户在（A）上使用系统调用。

A. 汇编语言

B. C语言

C. 英语

D. 各种程序设计语言

1. （AB）系统不是操作系统。

A. Word

B. Excel

C. Unix

D. Windows

1. （BC）不适合批处理。

A. 玩游戏

B. 飞行模型

C. 解大型方程组

D. 调试程序