



BẢNG ĐIỂM THI LÝ THUYẾT CUỐI KỲ



NIÊN KHÓA: **2018-2019**

HỌC KỲ: **2**

HỌC PHẦN: **CS104 - Data Structures**

LỚP: **18BIT1**

NGÀY THI: **13h30 Thứ Sáu 12/04/2019**

Danh sách có 17 sinh viên

PHÒNG THI: **11B**

TT	MSSV	HỌ TÊN		SỐ TỜ	CHỮ KÝ SINH VIÊN	ĐIỂM SỐ	ĐIỂM CHỮ	GHI CHÚ
1	1859001	NGUYỄN QUỐC NHẬT	AN					
2	1859002	NGUYỄN DUY	ANH					
3	1859003	LÂM KIM	BÀNG					
4	1859004	HUỖNH QUANG	BẢO					
5	1859005	PHAN NGUYỄN TRỌNG	ĐẠI					
6	1859008	NGHIÊM QUÝ ÁNH	DIỆP					
7	1859013	NGUYỄN THỊ DIỄM	HẰNG					
8	1859014	NGUYỄN ĐÌNH ANH	HÀO					
9	1859016	TRẦN GIA	HÒA					
10	1859018	ĐẶNG HUY	HOÀNG					
11	1859023	NGUYỄN HỮU BẢO	KHÔI					
12	1859026	NGUYỄN VŨ TRỌNG	LỄ					
13	1859027	ĐOÀN VĂN THANH	LIÊM					
14	1859030	BÙI NGUYỄN HOÀNG	LONG					
15	1859032	ĐỖ PHƯƠNG NHẬT	MINH					
16	1859036	NGUYỄN THÀNH	NHÂN					
17	1859037	DƯƠNG TUẤN	PHÁT					

x: được xem tài liệu phát vào đầu giờ thi

Giám thị 1:

Ngày tháng năm 2019
GV phụ trách môn học
(Ký và ghi rõ họ tên)

Giám thị 2:

ThS. VĂN CHÍ NAM



BẢNG ĐIỂM THI LÝ THUYẾT CUỐI KỲ



NIÊN KHÓA: 2018-2019

HỌC KỲ: 2

HỌC PHẦN: CS104 - Data Structures

LỚP: 18BIT1&2

NGÀY THI: 13h30 Thứ Sáu 12/04/2019

Danh sách có 17 sinh viên

PHÒNG THI: 34

TT	MSSV	HỌ TÊN		SỐ TỜ	CHỮ KÝ SINH VIÊN	ĐIỂM SỐ	ĐIỂM CHỮ	GHI CHÚ
1	1859039	NGUYỄN VŨ ANH	QUÂN					18BIT1
2	1859042	TÔ THANH	TÀI					18BIT1
3	1859046	NGUYỄN TIẾN THIÊN	THÀNH					18BIT1
4	1859048	ĐOÀN MINH	TUẤN					18BIT1
5	1859049	LÊ HOÀNG LONG	VŨ					18BIT1
6	1859050	NGUYỄN VỖ THANH	VY					18BIT1
7	1859052	HUỖNH ANH	KHOA					18BIT1
8	1859040	VÕ KHẮC	QUẢNG					18BIT2
9	1859043	BÙI NHẬT	TÂN					18BIT2
10	1859044	LAI THIÊN	THẠCH					18BIT2
11	1859045	GIÁP TRUNG	THÀNH					18BIT2
12	1859047	NGUYỄN HỮU MINH	TRẠNG					18BIT2
13	1759010	TRẦN ĐÌNH	HƯNG					Trả nợ
14	1759014	BÙI HỨA XUÂN	HUY					Trả nợ
15	1759026	NGUYỄN LÊ	MINH					
16	1759034	ĐOÀN ĐAN	SƠN					
17	1759040	VƯƠNG TRUNG	TÍN					

x: được xem tài liệu phát vào đầu giờ thi

Giám thị 1:

Ngày tháng năm 2019
GV phụ trách môn học
(Ký và ghi rõ họ tên)

Giám thị 2:

ThS. VĂN CHÍ NAM