

KẾT QUẢ THI KẾT THÚC HỌC PHẦN CAO HỌC

Ngành: CÔNG NGHỆ SINH HỌC K32

Mã môn học: MSH202 Khóa: _____
Tên môn học: NĂM MEN: CÔNG NGHỆ VÀ ỨNG DỤNG Số tiết: 45
Ngày thi: 8 giờ 00 ngày 06/10/2023 Phòng thi: _____
Giảng viên phụ trách môn học: TS. NGUYỄN THỊ MỸ TRINH
Cán bộ coi thi: _____

(* Điểm giữa kỳ và cuối kỳ chấm trên thang điểm 10)

STT	Mã số học viên	Họ tên	Ngày sinh	Nơi sinh	Số tờ	Ký tên dự thi	Kết quả thi		
							Giữa kỳ (50%)	Cuối kỳ (50%)	Điểm TB
1	22C67048	Đình Hoàng Phương Uyên	10/02/2000	TP.HCM			9,0	7,5	8,5
2	22C67001	Nguyễn Thị Kim Chi	18/10/1998	TP.HCM			9,0	6,5	8,0
3	22C67002	Hồ Thị Mỹ Duyên	30/10/1997	Long An			8,0	5,5	7,0
4	22C67003	Trương Thị Mỹ Hằng	03/12/1996	Trà Vinh			8,0	5,5	7,0
5	22C67004	Nguyễn Thanh Hiếu	21/11/1996	Đồng Nai			7,0	4,5	6,0
6	22C67005	Nguyễn Mạnh Hùng	14/01/1999	Ninh Bình			8,0	4,0	6,0
7	22C67008	Cao Xuân Minh	12/09/1995	Quảng Nam			8,0	8,5	8,5
8	22C67009	Nguyễn Hữu Nghĩa	17/08/1999	TP.HCM			7,0	5,0	6,0
9	22C67011	Trần Thị Quỳnh Như	07/11/1997	TP.HCM			8,0	7,5	8,0
10	22C67012	Lê Thùy Quyên	13/08/1991	Đồng Tháp			7,0	7,5	7,5
11	22C67013	Nguyễn Đoàn Nhật Quỳnh	18/02/1999	Quảng Nam			7,0	7,0	7,0
12	22C67014	Nguyễn Hoàng Thúy Tiên	18/03/1997	Sóc Trăng			7,0	3,5	5,5
13	22C67015	Trần Lê Cẩm Tú	02/07/1997	TP.HCM					
14	22C67018	Lê Thị Cẩm Bích	27/09/1998	Quảng Ngãi			9,0	8,0	8,5
15	22C67019	Trần Quang Ngọc Dũng	15/01/1997	Cà Mau			8,0	5,5	7,0
16	22C67020	Hồ Hữu Duy	03/10/2000	Bình Dương			7,0	6,0	6,5
17	22C67022	Võ Thị Tài Hậu	02/10/1999	Đắk Lắk			9,0	5,5	7,5
18	22C67023	Trần Thị Hiếu	26/03/1999	TP.HCM			8,0	8,0	8,0
19	22C67025	Nguyễn Phi Hùng	23/12/1997	Long An			7,0	5,5	6,5
20	22C67026	Lê Mỹ Linh	18/06/2000	Vĩnh Long			9,0	7,0	8,0
21	22C67028	Hồ Linh Kiều Nhi	20/11/1999	Đồng Nai			7,0	3,5	5,5
22	22C67029	Nguyễn Thị Huỳnh Như	15/02/1997	Bến Tre			9,0	7,0	8,0
23	22C67030	Nguyễn Hồng Phúc	23/07/1996	Long An			9,0	6,5	8,0
24	22C67031	Đỗ Thị Phương	23/12/1989	Long An					
25	22C67035	Nguyễn Thị Minh Thư	17/12/1999	Nha Trang			8,0	7,5	8,0
26	22C67037	Lý Lan Trinh	27/08/1999	Tây Ninh			7,0	6,5	7,0

