

**DANH SÁCH CÔNG NHẬN TỐT NGHIỆP**

( Kèm theo Quyết định số: ..... ngày ..... tháng ..... năm 20..... )

Khóa học : K21

Ngành : Thiết kế đồ họa

Khóa : Khoa Công Nghệ Thông Tin - Điện tử

Chuyên ngành : Thiết kế đồ họa

Hệ đào tạo : Cao đẳng

STT	Mã sinh viên	Họ và tên		Ngày sinh	Nơi sinh	Kết quả tốt nghiệp			Chứng chỉ Ngoại ngữ	Chứng chỉ tin học	Ghi chú
						Số tín chỉ	TBC	XLTN			
<b>Lớp: CD21DH1</b>											
1	510210299	Hoàng Linh	Chi	18/11/2003	Bình Thuận	86.0	6.54	Trung bình	Anh văn B1	x	
2	510210250	Nguyễn Kỳ	Duyên	10/09/2003	Tây Ninh	86.0	8.26	Giỏi	Anh văn B1	x	
3	510210149	Lê Tuấn	Kiệt	10/11/2003	Long An	86.0	7.26	Khá	Anh văn B1	x	
4	510210255	Trương Trí	Lâm	26/12/2001	An Giang	86.0	7.72	Khá	Anh văn B1	x	
5	510210055	Nguyễn Thị Kim	Loan	17/04/2001	Long An	86.0	8.07	Giỏi	Anh văn B1	x	
6	510210300	Bùi Thị Xuân	Oanh	10/04/2003	Bình Thuận	86.0	7.05	Khá	Anh văn B1	x	
7	510210304	Trương Nhật	Phương	09/09/2002	Bình Thuận	86.0	7.96	Khá	Anh văn B1	x	
8	510210040	Lê Huỳnh Chí	Tâm	27/01/2002	Phước Hảo, Châu Thành, Trà Vinh	86.0	8.14	Giỏi	Anh văn B1	x	
9	510210077	Trần Thị Cẩm	Tiên	02/05/1998	Tiền Giang	86.0	8.27	Giỏi	Anh văn B1	x	
10	510210049	Nguyễn Minh	Tiến	19/04/2002	Kon Tum	86.0	7.44	Khá	Anh văn B1	x	
11	510210028	Đỗ Thị Huyền	Trang	02/12/2001	Tp. Hồ Chí Minh	86.0	8.02	Giỏi	Anh văn B1	x	
12	510210108	Đào Quốc	Trung	24/06/2003	Tiền Giang	86.0	7.33	Khá	Anh văn B1	x	
13	501210343	Nguyễn Minh	Tuấn	18/02/2003	Tp. Hồ Chí Minh	86.0	6.76	Trung bình	Anh văn B1	x	
14	510210031	Tô Gia	Tuấn	22/10/1997	Tp. Hồ Chí Minh	86.0	7.43	Khá	Anh văn B1	x	
15	510210325	Nguyễn Huỳnh Anh	Tuấn	24/06/2003	Tp. Hồ Chí Minh	86.0	6.66	Trung bình	Anh văn B1	x	

**Tổng cộng danh sách này có: 15 sinh viên**

TP. HCM, ngày ..... tháng ..... năm 20....

Xếp loại	SL	Tỉ lệ	Xếp loại	SL	Tỉ lệ
Xuất sắc	0	0.00%	TB Khá	3	20.00%
Giỏi	5	33.33%	TB	0	0.00%
Khá	7	46.67%			

**HIỆU TRƯỞNG**

STT	Mã sinh viên	Họ và tên	Ngày sinh	Nơi sinh	Kết quả tốt nghiệp			Chứng chỉ Ngoại ngữ	Chứng chỉ tin học	Ghi chú
					Số tín chỉ	TBC	XLTN			

ThS. Lê Vũ Hùng