TRƯỜNG ĐẠI HỌC YERSIN ĐÀ LẠT PHÒNG QUẢN LÝ ĐÀO TẠO VÀ KHẢO THÍ

BẢNG ĐIỂM HỌC KỲ

Sinh viên : Đỗ Minh Quân Mã SV : 11302023 Lớp : Khoa học môi trường K10 (Ch/ng Ngày sinh : 19/12/1995

Quản lý môi trường)

Hệ đào tạo: Đại học - Chính quyNơi sinh: Lâm ĐồngNgành: Khoa Học Môi TrườngKhóa: 2013 - 2017

Chuyên ngành : Quản Lý Môi Trường

Trang 1

O.T.T.) (~) (II	Tên môn học	T.C.	Điểm					
STT	Mã MH		TC	Thi	L2	TK	Hệ chữ	Hệ 4	
Học kỷ	Học kỳ 1 - Năm học 2013-2014								
1	71901	Tiếng Anh căn bản (1)	4	5.0		5.0	D+	1.5	
2	91101	Những ng.lý CB của CN Mác-Lê Nin 1	2	7.5		7.5	В	3.0	
3	91161	Giáo dục thể chất 1	1	8.0		8.0	B+	3.5	
4	91201	Tin học đại cương	3	4.5		4.5	D	1.0	
5	91211	Toán cao cấp B1 (Đại số TT)	2	3.0	0.5	3.0	F	0.0	
6	91305	Vật lý đại cương A	2	4.0		4.0	D	1.0	
7	91401	Hóa học đại cương	2	6.0		6.0	C	2.0	
8	91402	TT Hóa Đại Cương	1	6.0		6.0	С	2.0	
9	91701	Pháp luật đại cương	2	6.0		6.0	С	2.0	

 Học kỳ: TC đăng ký: 18
 TC đạt: 16
 Điểm TB HK: 1.50
 Xếp loại HK: Yếu

 Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 16
 Điểm TB TL: 1.69
 Xếp loại TL: Yếu

Trung bình rèn luyện: 80.00 (Tốt)

Học kỳ 2 - Năm học 2013-20

1	21202	Môi trường đại cương	2	5.6	5.6	С	2.0
2	71902	Tiếng Anh căn bản (2)	4	4.3	4.3	D	1.0
3	91102	Những ng.lý CB của CN Mác-Lê Nin 2	3	5.0	5.0	D+	1.5
4	91162	Giáo dục thể chất 2	1	6.0	6.0	С	2.0
5	91212	Toán cao cấp B2 (Giải tích 1)	3	5.0	5.0	D+	1.5
6	91306	Vật lý đại cương B	3	5.0	5.0	D+	1.5
7	91405	Hóa học hữu cơ	2	6.8	6.8	C+	2.5

Học kỳ: TC đăng ký: 17 TC đạt: 17 Điểm TB HK: 1.56 Xếp loại HK: Yếu Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 33 Điểm TB TL: 1.62 Xếp loại TL: Yếu

Trung bình rèn luyện: 91.00 (Xuất sắc)

~==	2.50.2.577		TI G	Điểm				
STT	Mã MH	Tên môn học	TC	Thi	L2	TK	Hệ chữ	Hệ 4
Học kỷ	1 - Năm học	2014-2015						
1	31901	Sinh học đại cương	2	7.5		7.5	В	3.0
2	71923	Tiếng Anh Môi trường (1)	4	6.0		6.0	С	2.0
3	91105	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	7.5		7.5	В	3.0
4	91151	Giáo dục quốc phòng 1	2	7.0		7.0	В	3.0
5	91152	Giáo dục quốc phòng 2	2	7.0		7.0	В	3.0
6	91155	Giáo dục quốc phòng 3	3	5.0		5.0	D+	1.5
7	91163	Giáo dục thể chất 3	1	5.0		5.0	D+	1.5
8	91211	Toán cao cấp B1 (Đại số TT)	2	2.5	5.0	5.0	D+	1.5
9	91213	Toán cao cấp B3 (Giải tích 2)	2	4.0		4.0	D	1.0
10	91241	Xác suất thống kê B	3	3.0	2.5	3.0	F	0.0
11	91412	Hóa phân tích	2	3.5	1.0	3.5	F	0.0
12	91413	TT. Hóa phân tích	1	6.6		6.6	C+	2.5
13	91706	Phương pháp nghiên cứu khoa học	2	8.0		8.0	B+	3.5
Học kỳ: TC đăng ký: 21 TC đạt: 16 Điểm TB HK: 1.71 Xếp loại HK: Yếu								
Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 49 Điểm TB TL: 1.83 Xếp loại TL: Yếu								
	•	: 89.00 (Tốt)						
	21.40 5		1 2	1 4 5		4.7	Б	1.0
1	21405	Sinh thái môi trường	2	4.5		4.5	D	1.0
2	21422	Hóa môi trường	2	4.4		4.4	D	1.0
3	21423	TT. Hóa môi trường	2	3.6	3.5	3.6	F	0.0
4	21511	Vẽ kỹ thuật	2	9.0		9.0	A	4.0
5	21525	Công nghệ môi trường	2	3.8	6.0	6.0	С	2.0
6	21805	Môi trường và biến đổi khí hậu	2	3.9	4.3	4.3	D	1.0
7	71924	Tiếng Anh Môi trường (2)	4	7.0		7.0	В	3.0
8	91111	Đường lối CM của Đảng CSVN	3	7.5		7.5	В	3.0
Học k	Xếp loại HK: Trung bình							
Tích lí	ũy: Tổng số T	C tích lũy: 66 Điểm TB TL: 1.95	Xếp loại TL: Yếu					
	•	: 86.00 (Tốt)						
Hoc ki	y 1 - Năm học	2015 2016						
1	21515	Quản lý chất lượng môi trường	3	4.8		4.8	D	1.0
2	21521	Độc học môi trường	2	5.3		5.3	D+	1.5
3	21606	ưng dụng GIS và viễn thám trong quản lý	2	3.5	5.7	5.7	C	2.0
4	21607	TT. GIS trong quản lý môi trường	1	5.0	3.1	5.0	D+	1.5
5	21612	Kỹ thuật phân tích môi trường	2	6.0		6.0	C	2.0
—	21613			6.5			C+	2.5
7		TT. Kỹ thuật phân tích môi trường Quan trắc môi trường	2	7.3		6.5		3.0
	21801					7.3	В	
8	21816	An toàn môi trường lao động	2	5.1		5.1	D+	1.5
9	71995	Tiếng Anh 5 (TOEIC)	2	5.0	2.0	5.0	D+	1.5
10	91412	Hóa phân tích	2	2.0	2.0	2.0	F	0.0
Học k	ỳ: TC đăng kṛ	ý: 19 TC đạt: 17 Điểm TB HK: 1.58		o loại				
Tích lí	ĭy: Tổng số T	C tích lũy: 83 Điểm TB TL: 1.91	Xế _l	o loại	TL:	Yếu		

Trung bình rèn luyện: 77.00 (Khá)

STT Mã MH Tên môn học TC Thi L2 TK Hệ chữ	1.5 1.0 3.0 2.5
1	1.0 3.0 2.5
2 21423 TT. Hóa môi trường 2 VT 4,0 4.0 D 3 21601 Đánh giá tác động môi trường 3 7.1 7.1 B 4 21632 Năng lượng và phát triển bền vững 2 6.9 6.9 C+ 5 21636 Kinh tế môi trường 2 VT 0.0 F 6 21641 Tối ưu hóa thực nghiệm trong môi trường 2 4.6 4.6 D 7 21706 Kiểm soát ô nhiễm không khí và tiếng ồn 2 3.8 5.5 5.5 C 8 21752 SX sạch hơn và ngăn ngừa ô nhiễm CN 2 6.0 6.0 C 9 21766 Kỹ thuật xử lý nước cấp và nước thải 3 VT 3.1 3.1 F Học kỳ: TC đăng ký: 20 TC đạt: 15 Điểm TB HK: 1.45 Xếp loại HK: Yếu Xếp loại HK: Yếu Trung bình rèn luyện: 70.00 (Khá) Xếp loại HK: Yếu Xếp loại HK: Yếu Học kỳ 1 - Năm học 2016-2017 1 21531 Tham quan thực tế 2 9.5 9.5 A 2 21626	1.0 3.0 2.5
3 21601 Đánh giá tác động môi trường 3 7.1 7.1 B 4 21632 Năng lượng và phát triển bền vững 2 6.9 6.9 C+ 5 21636 Kinh tế môi trường 2 VT 0.0 F 6 21641 Tối ưu hóa thực nghiệm trong môi trường 2 4.6 4.6 D 7 21706 Kiểm soát ô nhiễm không khí và tiếng ồn 2 3.8 5.5 5.5 C 8 21752 SX sạch hơn và ngăn ngừa ô nhiễm CN 2 6.0 6.0 C 9 21766 Kỹ thuật xử lý nước cấp và nước thải 3 VT 3.1 3.1 F Học kỳ: TC đăng ký: 20 TC đạt: 15 Điểm TB TL: 1.91 Xếp loại HK: Yếu Trung bình rèn luyện: 70.00 (Khá) Trung bình rèn luyện: 70.00 (Khá) Học kỳ 1 - Năm học 2016-2017 1 21531 Tham quan thực tế 2 9.5 9.5 A 2 21626 ISO 14 000 và kiểm toán môi trường 2 7.5 7.5 B 3 21701 Quản lý tài nguyên môi trường 3 </td <td>3.0 2.5</td>	3.0 2.5
4 21632 Năng lượng và phát triển bền vững 2 6.9 6.9 C+ 5 21636 Kinh tế môi trường 2 VT 0.0 F 6 21641 Tối ưu hóa thực nghiệm trong môi trưởng 2 4.6 4.6 D 7 21706 Kiểm soát ô nhiễm không khí và tiếng ồn 2 3.8 5.5 5.5 C 8 21752 SX sạch hơn và ngăn ngừa ô nhiễm CN 2 6.0 6.0 C 9 21766 Kỹ thuật xử lý nước cấp và nước thải 3 VT 3.1 3.1 F Học kỳ : TC đăng ký: 20 TC đạt: 15 Điểm TB HK : 1.45 Xếp loại HK: Yếu Xếp loại TL: Yếu Trung bình rèn luyện: 70.00 (Khá) Tham quan thực tế 2 9.5 9.5 A 2 21626 ISO 14 000 và kiểm toán môi trường 2 7.5 7.5 B 3 21701 Quân lý tải nguyên môi trưởng 3 6.8 6.8 C+ 4 21711 Quân lý môi trưởng 3 6.8 6.8 C+ 4 21711 Quân lý môi trưởng 3 6.8 6.8 C+ 6 21761 Mô hình hóa môi trưởng 3 6.4 6.4 C C 7 21781 TT Xử lý nước và nước thải 2 7.5 7.5 B 8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 4.0 D 9 91412 Hóa phân tích Diểm TB TL : 2.02 Xếp loại TL: Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	2.5
5 21636 Kinh tế môi trường 2 VT 0.0 F 6 21641 Tối tru hóa thực nghiệm trong môi trường 2 4.6 4.6 D 7 21706 Kiểm soát ô nhiễm không khí và tiếng ồn 2 3.8 5.5 5.5 C 8 21752 SX sạch hơn và ngăn ngừa ô nhiễm CN 2 6.0 6.0 C 9 21766 Kỹ thuật xử lý nước cấp và nước thải 3 VT 3.1 3.1 F Học kỳ: TC đăng ký: 20 TC đạt: 15 Điểm TB HK: 1.45 Xếp loại HK: Yếu Trung bình rèn luyên: 70.00 (Khá) Xếp loại TL: Yếu Xếp loại TL: Yếu Học kỳ 1 - Năm học 2016-2017 1 21531 Tham quan thực tế 2 9.5 A 2 21626 ISO 14 000 và kiểm toán môi trường 2 7.5 7.5 B 3 21701 Quản lý tài nguyên môi trường 3 6.8 6.8 C+ <td></td>	
6 21641 Tối ưu hóa thực nghiệm trong môi trường 2 4.6 J. 4.6 D 7 21706 Kiểm soát ô nhiễm không khí và tiếng ôn 2 3.8 5.5 5.5 C 8 21752 SX sạch hơn và ngăn ngửa ô nhiễm CN 2 6.0 6.0 C 9 21766 Kỹ thuật xử lý nước cấp và nước thải 3 VT 3.1 3.1 F Học kỳ: TC đăng ký: 20 TC đạt: 15 Điểm TB HK: 1.45 Xếp loại HK: Yếu Trung bình rèn luyện: 70.00 (Khá) Vếu Xếp loại HK: Yếu Học kỳ 1 - Năm học 2016-2017 1 21531 Tham quan thực tế 2 9.5 9.5 A 2 21626 ISO 14 000 và kiểm toán môi trường 2 7.5 7.5 B 3 21701 Quản lý tài nguyên môi trường 3 6.8 6.8 C+ 4 21711 Quản lý môi trường đô thị và khu công ng 3 8.1 8.1 B+ 5 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.8 </td <td></td>	
7 21706 Kiểm soát ô nhiễm không khí và tiếng ồn 2 3.8 5.5 5.5 C 8 21752 SX sạch hơn và ngăn ngừa ô nhiễm CN 2 6.0 6.0 C 9 21766 Kỹ thuật xử lý nước cấp và nước thải 3 VT 3.1 3.1 F Học kỳ: TC đăng ký: 20 TC đạt: 15 Điểm TB HK: 1.45 Xếp loại HK: Yếu Trung bình rèn luyện: 70.00 (Khá) Yếu Xếp loại TL: Yếu Học kỳ 1 - Năm học 2016-2017 1 21531 Tham quan thực tế 2 9.5 9.5 A 2 21626 ISO 14 000 và kiểm toán môi trường 2 7.5 7.5 B 3 21701 Quản lý tài nguyên môi trường 3 6.8 6.8 C+ 4 21711 Quản lý môi trường đô thị và khu công ng 3 8.1 8.1 B+ 5 21715 Chất thải rấn và chất thải nguy hại 3 6.8 6.8 C+ 6 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.4 6.4 C 7 21781 TT X	0.0
8 21752 SX sạch hơn và ngăn ngừa ô nhiễm CN 2 6.0 6.0 C 9 21766 Kỹ thuật xử lý nước cấp và nước thải 3 VT 3.1 3.1 F Học kỳ: TC đăng ký: 20 TC đạt: 15 Điểm TB HK: 1.45 Xếp loại HK: Yếu Xếp loại TL: Yếu Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 98 Điểm TB TL: 1.91 Xếp loại TL: Yếu Trung bình rèn luyện: 70.00 (Khá) Học kỳ 1 - Năm học 2016-2017 1 21531 Tham quan thực tế 2 9.5 9.5 A 2 21626 ISO 14 000 và kiểm toán môi trường 2 7.5 7.5 B 3 21701 Quản lý tài nguyên môi trường 3 6.8 6.8 C+ 4 21711 Quản lý mòi trường đô thị và khu công ng 3 8.1 8.1 B+ 5 21715 Chất thải rắn và chất thải nguy hại 3 6.8 6.8 C+ 6 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.4 6.4 C	1.0
9 21766 Kỹ thuật xử lý nước cấp và nước thải 3 VT 3.1 3.1 F Học kỳ: TC đăng ký: 20 TC đạt: 15 Điểm TB HK: 1.45 Xếp loại HK: Yếu Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 98 Điểm TB TL: 1.91 Xếp loại HK: Yếu Trung bình rèn luyện: 70.00 (Khá) Xếp loại TL: Yếu Học kỳ 1 - Năm học 2016-2017 2 9.5 9.5 A 2 21626 ISO 14 000 và kiểm toán môi trường 2 7.5 7.5 B 3 21701 Quản lý tài nguyên môi trường 3 6.8 6.8 C+ 4 21711 Quản lý môi trường đô thị và khu công ng 3 8.1 B+ 5 21715 Chất thải rắn và chất thải nguy hại 3 6.8 6.8 C+ 6 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.4 6.4 C 7 21781 TT Xử lý nước và nước thải 2 7.5 7.5 B 8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 4.0 D <td>2.0</td>	2.0
Học kỳ: TC dăng ký: 20 TC dạt: 15 Điểm TB HK: 1.45 Xếp loại HK: Yếu Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 98 Điểm TB TL: 1.91 Xếp loại TL: Yếu Trung bình rèn luyện: 70.00 (Khá) Học kỳ 1 - Năm học 2016-2017 1 21531 Tham quan thực tế 2 9.5 9.5 A 2 21626 ISO 14 000 và kiểm toán môi trường 2 7.5 7.5 B 3 21701 Quản lý tài nguyên môi trường 3 6.8 6.8 C+ 4 21711 Quản lý môi trường dô thị và khu công ng 3 8.1 8.1 B+ 5 21715 Chất thải rắn và chất thải nguy hại 3 6.8 6.8 C+ 6 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.4 6.4 C 7 21781 TT Xử lý nước và nước thải 2 7.5 7.5 B 8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 4.0 D 9 91412 Hóa phân tích 2 5.0 5.0 D+ Học kỳ: TC đăng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB HK: 2.50 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	2.0
Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 98 Điểm TB TL: 1.91 Xếp loại TL: Yếu Trung bình rèn luyện: 70.00 (Khá) Học kỳ 1 - Năm học 2016-2017 1 21531 Tham quan thực tế 2 9.5 9.5 A 2 21626 ISO 14 000 và kiểm toán môi trường 2 7.5 7.5 B 3 21701 Quản lý tài nguyên môi trường 3 6.8 6.8 C+ 4 21711 Quản lý môi trường đô thị và khu công ng 3 8.1 8.1 B+ 5 21715 Chất thải rắn và chất thải nguy hại 3 6.8 6.8 C+ 6 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.4 6.4 C 7 21781 TT Xử lý nước và nước thải 2 7.5 7.5 B 8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 4.0 D 9 91412 Hóa phân tích 2 5.0 5.0 D+ Học kỳ: TC đăng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình	0.0
Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 98 Điểm TB TL: 1.91 Xếp loại TL: Yếu Trung bình rèn luyện: 70.00 (Khá) Học kỳ 1 - Năm học 2016-2017 1 21531 Tham quan thực tế 2 9.5 9.5 A 2 21626 ISO 14 000 và kiểm toán môi trường 2 7.5 7.5 B 3 21701 Quản lý tài nguyên môi trường 3 6.8 6.8 C+ 4 21711 Quản lý môi trường đô thị và khu công ng 3 8.1 B+ 5 21715 Chất thải rắn và chất thải nguy hại 3 6.8 6.8 C+ 6 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.4 6.4 C 7 21781 TT Xử lý nước và nước thải 2 7.5 7.5 B 8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 4.0 D 9 91412 Hóa phân tích 2 5.0 5.0 D+ Học kỳ: TC đăng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rè	
Trung bình rèn luyện: 70.00 (Khá) Học kỳ 1 - Năm học 2016-2017 1 21531 Tham quan thực tế 2 9.5 9.5 A 2 21626 ISO 14 000 và kiểm toán môi trường 2 7.5 7.5 B 3 21701 Quản lý tài nguyên môi trường 3 6.8 6.8 C+ 4 21711 Quản lý môi trường đô thị và khu công ng 3 8.1 8.1 B+ 5 21715 Chất thải rấn và chất thải nguy hại 3 6.8 6.8 C+ 6 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.4 6.4 C 7 21781 TT Xử lý nước và nước thải 2 7.5 7.5 B 8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 4.0 D 9 91412 Hóa phân tích 2 5.0 5.0 D+ Học kỳ: TC đăng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB HK: 2.50 Xếp loại HK: Khá Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 121 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	
Học kỳ 1 - Năm học 2016-2017 1 21531 Tham quan thực tế 2 9.5 9.5 A 2 21626 ISO 14 000 và kiểm toán môi trường 2 7.5 7.5 B 3 21701 Quản lý tài nguyên môi trường 3 6.8 6.8 C+ 4 21711 Quản lý môi trường đô thị và khu công ng 3 8.1 8.1 B+ 5 21715 Chất thải rắn và chất thải nguy hại 3 6.8 6.8 C+ 6 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.4 6.4 C 7 21781 TT Xử lý nước và nước thải 2 7.5 B 8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 4.0 D 9 91412 Hóa phân tích 2 5.0 5.0 D+ Học kỳ: Tổ đặng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt) 83.00 (Tốt)	
1 21531 Tham quan thực tế 2 9.5 9.5 A 2 21626 ISO 14 000 và kiểm toán môi trường 2 7.5 7.5 B 3 21701 Quản lý tài nguyên môi trường 3 6.8 6.8 C+ 4 21711 Quản lý môi trường đô thị và khu công ng 3 8.1 B+ 5 21715 Chất thải rắn và chất thải nguy hại 3 6.8 C+ 6 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.4 6.4 C 7 21781 TT Xử lý nước và nước thải 2 7.5 7.5 B 8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 4.0 D 9 91412 Hóa phân tích 2 5.0 5.0 D+ Học kỳ: TC đăng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB HK: 2.50 Xếp loại HK: Khá Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 121 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình	
2 21626 ISO 14 000 và kiểm toán môi trường 2 7.5 7.5 B 3 21701 Quản lý tài nguyên môi trường 3 6.8 6.8 C+ 4 21711 Quản lý môi trường đô thị và khu công ng 3 8.1 8.1 B+ 5 21715 Chất thải rắn và chất thải nguy hại 3 6.8 6.8 C+ 6 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.4 6.4 C 7 21781 TT Xử lý nước và nước thải 2 7.5 7.5 B 8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 4.0 D 9 91412 Hóa phân tích 2 5.0 5.0 D+ Học kỳ: TC đăng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB HK: 2.50 Xếp loại HK: Khá Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 121 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	
3 21701 Quản lý tài nguyên môi trường 3 6.8 6.8 C+ 4 21711 Quản lý môi trường đô thị và khu công ng 3 8.1 8.1 B+ 5 21715 Chất thải rắn và chất thải nguy hại 3 6.8 C+ 6 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.4 6.4 C 7 21781 TT Xử lý nước và nước thải 2 7.5 7.5 B 8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 4.0 D 9 91412 Hóa phân tích 2 5.0 5.0 D+ Học kỳ: TC đăng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB HK: 2.50 Xếp loại HK: Khá Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 121 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	4.0
4 21711 Quản lý môi trường đô thị và khu công ng 3 8.1 8.1 B+ 5 21715 Chất thải rắn và chất thải nguy hại 3 6.8 C+ 6 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.4 C 7 21781 TT Xử lý nước và nước thải 2 7.5 7.5 B 8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 4.0 D 9 91412 Hóa phân tích 2 5.0 5.0 D+ Học kỳ: TC đăng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB HK: 2.50 Xếp loại HK: Khá Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 121 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	3.0
5 21715 Chất thải rắn và chất thải nguy hại 3 6.8 C+ 6 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.4 C 7 21781 TT Xử lý nước và nước thải 2 7.5 7.5 B 8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 4.0 D 9 91412 Hóa phân tích 2 5.0 5.0 D+ Học kỳ: TC đăng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB HK: 2.50 Xếp loại HK: Khá Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 121 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	2.5
6 21761 Mô hình hóa môi trường 3 6.4 C 7 21781 TT Xử lý nước và nước thải 2 7.5 7.5 B 8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 4.0 D 9 91412 Hóa phân tích 2 5.0 5.0 D+ Học kỳ: TC đăng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB HK: 2.50 Xếp loại HK: Khá Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 121 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	3.5
7 21781 TT Xử lý nước và nước thải 2 7.5 B 8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 4.0 D 9 91412 Hóa phân tích 2 5.0 5.0 D+ Học kỳ: TC đăng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB HK: 2.50 Xếp loại HK: Khá Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 121 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	2.5
8 91241 Xác suất thống kê B 3 4.0 D 9 91412 Hóa phân tích 2 5.0 D+ Học kỳ: TC đăng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB HK: 2.50 Xếp loại HK: Khá Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 121 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	2.0
9 91412 Hóa phân tích 2 5.0 5.0 D+ Học kỳ: TC đăng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB HK: 2.50 Xếp loại HK: Khá Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 121 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	3.0
Học kỳ: TC đăng ký: 23 TC đạt: 23 Điểm TB HK: 2.50 Xếp loại HK: Khá Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 121 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	1.0
Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 121 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	1.5
Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 121 Điểm TB TL: 2.02 Xếp loại TL: Trung bình Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	
Trung bình rèn luyện: 83.00 (Tốt)	
III L. 2 NIY L 2017 2017	
Học kỳ 2 - Năm học 2016-2017	
1 21616 Quy hoạch môi trường 2 7.4 7.4 B	3.0
2 21622 Thực tập chuyên môn 3 6.7 C+	2.5
3 21636 Kinh tế môi trường 2 3.1 5.5 5.5 C	2.0
4 21766 Kỹ thuật xử lý nước cấp và nước thải 3 4.2 4.2 D	1.0
5 21771 Quản lý môi trường biển và hải đảo 2 6.0 6.0 C	2.0
6 21811 Xây dựng và quản lý dự án môi trường 3 3.3 5.1 5.1 D+	1.5
Học kỳ : TC đăng ký: 15 TC đạt: 15 Điểm TB HK : 1.93 Xếp loại HK: Yếu	
Tích lũy: Tổng số TC tích lũy: 136 Điểm TB TL: 2.01 Xếp loại TL: Trung bình	
Trung bình rèn luyện: 82.00 (Tốt)	

Lâm Đồng, ngày 16 tháng 03 năm 2018

Người lập biểu