CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Bảng Ghi Điểm Học Phần Ngày sinh 29-06-2003 Mã sinh viên 63135194 Sinh viên Nguyễn Văn Minh Quân

Lớp Hê đà		CNTT-1		lã sinh viên		135194	thông tin				
_		nọc và Cao d		gành		ing nghệ	Diêm HP	hê 10	Điểm H	IP hê 4	T
Stt	Ма НР		Tên học phần		Nhóm	ĐVHT	Lần 1	Lần 2	Lần 1	Lần 2	N
lọc k	ỳ: 1 - Năm học: 2										
1	FLS310	Tiếng Anh				4	Miễn		Miễn		*(BL
2	FLS312	Tiếng Anh				4	Miěn		Miěn		*(BL
3	FLS313	Tiếng Anh	A2.2			4	Miěn		Miěn		*(BL
4	FLS314	Tiếng Anh	B1.1		49	4	9.7		A		*
5	MAT327	Toán 1			05	3	8.7		A-		
6	POL307	Triết học N	/lác - Lênin		12	3	7.1		В		*
7	SOT301		ngành Công nghệ thông tin	1	05	1	Điểm đạt		Điểm đạt		*
8	SOT381		ii cương A (LT+TH)		05	3	8.0		B+		
9	SSH313	Pháp luật			18	2	6.8		B-		*
	số tín chỉ học kỳ	i nap rage	28	SÁ tí	in chỉ tích		0.0	15			_
	trung bình học kỳ	h8 10	8.25 (Giỏi)		n trung bi		68.4		3 (Giỏi)		
	trung bình tích lũy	ne 10	8.25 (Giỏi)		n trung bì		/ ne 4		3 (Giỏi)		
	rèn luyện		84	Điển	n rên luyệ	n tích lũy		84			
łọc k	ý: 2 - Năm học: 2										
1	85065		hể chất (Chạy)		53	1	7.5		В		*
2	FLS315	Tiếng Anh	B1.2		28	4	8.1		B+		*
3	INS325	Hê điều ha			05	3	9.4		Α		*
4	MAT328	Toán 2			26	2	9.3		A		*
5	NEC321	Kiến trúc r	máv tính		01	3	8.1		B+		*
6	PHY310	Vât lý đại			07	3	9.5		A		*
7	PHY311		it lý đại cương 1		10	1	7.0		B		
8	POL309		inh tri Mác - Lênin		62	2	7.0		В		
9	SOT315				05	3	9.8		A		*
		Nhập môn		-4.0			9.6		A		
	số tín chỉ học kỳ trung bình học kỳ		22 8.69 (Giỏi)		in chỉ tích n trung bì			36	2 (Xuất sắ		
Diếm	trung bình tích lũy rèn luyện :ỳ: Hè - Năm học:		8.51 (Giỏi) 85		n trung bì n rèn luyệ		/ ne 4	84.	4 (Giỏi) 5		
		Ciáo duo	Quốc phòng - An ninh 1 (Đư	òna lối							_
1	QPAD011	quốc phòr	ig của Đảng Cộng sản Việt I	Nam)	23	3	8.4		B+		*
2	QPAD02	quốc phòr	Quốc phòng - An ninh 2 (Côi ig và an ninh)		23	2	9.6		Α		*
3	QPAD033	Giáo dục (chung)	Quốc phòng - An ninh 3 (Qu	ân sự	23	1	6.2		C+		
4	QPAD044		Quốc phòng - An ninh 4 (Kỹ bô binh và chiến thuật)	thuật	23	2	8.0		B+		*
íðna	số tín chỉ học kỳ		8	Số tí	in chỉ tích	lűv		36			-
	trung bình học kỳ	hê 10	_		n trung bì		hê 4				
	trung bình tích lũy		8.51 (Giỏi)		n trung bii			3.5	4 (Giỏi)		
Điểm	rèn luyện		0		n rên luyệ		/ IIÇ 4	84.			
	ý: 1 - Năm học: 2										
1	85105		hể chất (Câu lông)		05	1	6.0		C+		
2	INS326		lữ liệu và giải thuật		13	3	7.4		В		*
3	INS330	Cơ sở dữ	liệu		13	3	8.2		B+		*
4	MAT322	Xác suất -			22	3	10.0		Α		
5	POL308	Chủ nghĩa	xã hội khoa học		02	2	7.0		В		*
6	SOT320		ip trình (2LT + 1LT)		02	3	9.5		A		*
7	SSH378	Tư duy ph			40	3	7.0		В		*
8	SSH381		rức mỹ thuật		04	2	7.2		В		
	số tín chỉ học kỳ	i ma o ng u	20	SÁ tí	in chỉ tích			55			_
	trung bình học kỳ	h8 10	8.14 (Giỏi)		n trung bi		b8.4		6 (Giỏi)		
	trung bình tích lũy	ne 10	8.38 (Giỏi)		n trung bì		/ hẹ 4		8 (Giỏi)		
Điểm	rèn luyện		82	Điển	n rên luyệ	n tích lũy		83.	67		
loc k	ý: 2 - Năm học: 2	2022 - 2023									
1	85097		hể chất (Bóng đá)		19	1	8.5		A-		*
		O DUC VÀ Đ					À HỘI CHỦ I	ACHÎA 1			
		ĐẠI HỌC NH			CÓNC		A HỌI CHU I O - Tự do - H				

Sinh viên	Nguyễn Văn Minh Quân	Ngày sinh		-06-2003			
óρ	63.CNTT-1	Mã sinh viên		135194			
lệ đào tạo	Đại học và Cao đẳng chính quy	Ngành	Cô	ng nghệ t	thông tin		
2 INS339	Hệ quản trị cơ sở dữ liệu		01	3	8.4	B+	
3 POL310		m	45	2	8.0	B+	,
4 SOT331	Lập trình hướng đối tượng		04	3	8.3	B+	
5 SOT336	Kỹ thuật đồ họa		04	3	8.7	A-	
6 SOT347	Thiết kế Web		05	3	9.4	A	
7 SOT375	Tiếng Anh chuyên ngành (CN th	iông tin)	05	3	7.6	В	,
8 SSH379	Ngôn ngữ học thuật	,	03	2	6.9	B-	
ống số tín chỉ	học kỳ 20	Số tín	chỉ tích	lũv		74	
iểm trung bìni				nh học kỷ	hê 4	3.36 (GIÒI)	
iểm trung bìni	n tích lũy hệ 10 8.35 (Giỏi)	Điểm	truna bìr	nh tích lũy	hê 4	3.45 (Giỏi)	
iểm rèn luyên				n tích lũy		83.25	
oc kỳ: 1 - Năi	n hoc: 2023 - 2024						
1 INS360	Phân tích thiết kế hệ thống thôn	a tin	02	3	7.6	В	
2 NEC311		g	01	3	9.2	A	
3 NEC329			12	3	7.6	В	-
4 POL333			67	2	6.8	B-	
5 SH1	Sinh hoat Cuối tuần		84	0	0.0	D-	
6 SOT344			02	3	9.4	A	
7 SOT355			01	3	8.9	A-	
8 SOT391		ag tip)	05	3	9.8	A	
			chỉ tích		9.0		
ổng số tín chỉ Diễm trung bìni						94	
				nh học kỷ		3.53 (Giỏi)	
Diễm trung bìni	n tích lűy hệ 10 8.39 (Giỏi)	Điểm t	trung bìr	nh tích lűy		3.47 (Giỏi)	
)lễm trung bìn!)iểm rèn luyện	n tích lũy hệ 10 8.39 (Giỏi) 89	Điểm t	trung bìr				
Diễm trung bìni Diễm rèn luyện Học kỳ: 2 - Năr	n tích lỗy hệ 10 8.39 (Giỏi) 89 n học: 2023 - 2024	Điểm t	trung bìr rèn luyệi	nh tích lũy n tích lũy		3.47 (Giỏi)	
Diểm trung bìni Diểm rèn luyện Iọc kỳ: 2 - Năi 1 SH1	n tích lŰy hệ 10 8.39 (Giỏi) 89 n học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần	Điểm t	trung bìr rèn luyệi 200	nh tích lűy n tích lűy 0	hệ 4	3.47 (Glỏl) 84.4	
Diễm trung bìni Diễm rèn luyện I ọc kỳ: 2 - Nă r 1 SH1 2 SOT332	n tích lấy hệ 10 8.39 (Giỏi) 89 n học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toán rời rạc	Điểm t	trung bìr rèn luyệ 200 01	nh tích lũy n tích lũy 0 3	9.2	3.47 (Glỏi) 84.4	
Diễm trung bìnt Diễm rèn luyện Học kỳ: 2 - Năi 1 SH1 2 SOT332 3 SOT349	n tích lốy hệ 10 8.39 (Giỗi) 89 n học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toán rời rạc Công nghệ phần mềm	Điểm t	trung bìr rèn luyệ 200 01 03	nh tích lűy n tích lűy 0 3 3	9.2 8.4	3.47 (Giỏi) 84.4 A B+	-
Diễm trung bìni Diễm rèn luyện I ọc kỳ: 2 - Nă i 1 SH1 2 SOT332 3 SOT349 4 SOT352	n tích lấy hệ 10 8.39 (Giời) 89 n học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toán rời rac Công nghệ phần mềm Quân lý dự ân phần mềm	Điểm t	trung bir rèn luyệ 200 01 03 02	nh tích lűy n tích lűy 0 3 3 3	9.2 8.4 8.2	3.47 (Giỏi) 84.4 A B+ B+	
Diểm trung bìni Diếm rèn luyện Iọc kỳ: 2 - Năr 1 SH1 2 SOT332 3 SOT349 4 SOT352 5 SOT357	n tích tlốy hệ 10 8.39 (Giới) 89 m học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toán rới rac Công nghệ phần mềm Quần lý dự ap nhần mềm (Kiểm thứ phần mềm	Điểm t	trung bìr rèn luyệ 200 01 03 02 02	nh tích lűy n tích lűy 0 3 3 3	9.2 8.4 8.2 7.4	3.47 (Glòi) 84.4 A B+ B+ B	
Diểm trung bìni Diếm rèn luyện Iọc kỳ: 2 - Năr 1 SH1 2 SOT332 3 SOT349 4 SOT352 5 SOT357 6 SOT379	n tích tlấy hệ 10 8.39 (Giếi) 89 m học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toán rồi rac Công nghệ phần mềm Quán lý dư án phần mềm (kiểm thử phần mềm Lập trình thiếb bị di động	Điểm t	200 01 03 02 02 01	nh tích lűy n tích lűy 0 3 3 3 3	9.2 8.4 8.2 7.4 9.6	3.47 (Glòi) 84.4 A B+ B+ B	•
Diễm trung bìni Diễm rèn luyện Iọc kỳ: 2 - Năi 1 SH1 2 SOT332 3 SOT349 4 SOT352 5 SOT357 6 SOT379 7 SOT380	n tích tlốy hệ 10 8.39 (Giới) 89 m học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toán rời rạc Cóng nghệ phần mềm Cuần lý dự án phần mềm Kiểm thử phần mềm Lập trinh thiệt bị di động Kiến trừc và thiệt kế phần mềm	Điểm l	200 01 03 02 02 01 01	nh tích lűy n tích lűy 0 3 3 3 3 4 3	9.2 8.4 8.2 7.4	3.47 (Glôi) 84.4 A B+ B+ B A A-	
Diễm trung bini Diễm rèn luyên Học kỳ: 2 - Năi 1 SH1 2 SOT332 3 SOT349 4 SOT352 5 SOT357 6 SOT379 7 SOT380	n tích tiễy hệ 10 8.39 (Giới) 89 n nọc: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toán rời rạc Công ngàe phần mềm Quân lý dư án phần mềm Kiểm thử phần mềm Lập trình thiết bị di đồng Kiển trúc và tinết kế phần mềm học kỷ	Điểm l Điểm l	200 01 03 02 02 01 01 01 chỉ tich	nh tích lűy n tích lűy 0 3 3 3 3 4 3	9.2 8.4 8.2 7.4 9.6 8.8	3.47 (Glôi) 84.4 A B+ B+ B A A- 113	•
Diễm trung bini Diễm rèn luyện IQC kỳ: 2 - Năr 1 SH1 2 SOT332 3 SOT349 4 SOT352 5 SOT357 6 SOT379 7 SOT380 Tổng số tín chỉ	n tích tlấy hệ 10 8.39 (Giới) 89 n học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toặn rới rạc Công nghệ phân mềm Cuản lý dự an phân mềm Kiểm thử phân mềm Lập trình thiết bị di động Kiến trừ và triệt kế phân mềm học kỳ 19 Noc kỳ 61 0 8.85 (Giới)	Điểm l Điểm l Số tín Điểm l	trung bir rèn luyệ 200 01 03 02 02 01 01 chỉ tích trung bìr	nh tích lűy n tích lűy 0 3 3 3 3 4 3 lűy	9.2 8.4 8.2 7.4 9.6 8.8	3.47 (Giới) 84.4 A B+ B+ B A A- 113	•
Diểm trung bini biểm rèn luyên lợc kỳ: 2 - Năi 1 SH1 2 SOT332 3 SOT349 4 SOT352 5 SOT367 6 SOT379 7 SOT380 rồng số tín chỉ biểm trung bini	n tích tiễy hệ 10 8.39 (Giới) 89 n nọc: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toán rời rạc Công ngàe phần mềm Quân lý dự án phần mềm Lập trình thiết bị di đông Kiến trúc và tinết kế phần mềm học kỷ 19 10c kỷ 19 8.85 (Giới)	Điểm Điểm Số tín Điểm Điểm	trung bìr rèn luyệ 200 01 03 02 02 01 01 chỉ tích trung bìr trung bìr	nh tích lűy 0 3 3 3 4 3 lűy nh học kỷ	9.2 8.4 8.2 7.4 9.6 8.8	3.47 (Giỏi) 84.4 A B+ B+ B+ A A- 113 3.57 (Giỏi) 3.48 (Giỏi)	
Diễm trung bini biểm trèn luyền tọc kỳ: 2 - Năi 1 SH1 2 SOT332 3 SOT349 4 SOT352 5 SOT357 6 SOT379 7 SOT380 ổng số tín chỉ biểm trung bini biểm trung bini biểm rèn luyền	n tích tiấy hệ 10 8.39 (Giới) 89 n học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toàn rời rạc Công nghệ phân mềm Quản lý dự án phân mềm Kiểm thủ phân mềm Lập tinh thiết bị di đông Kiển trúc và thiết kế phân mềm học kỷ 19 1 học kỷ 8.85 (Giới) 1 tích liữy hệ 10 8.44 (Giới) 87	Điểm Điểm Số tín Điểm Điểm	trung bìr rèn luyệ 200 01 03 02 02 01 01 chỉ tích trung bìr trung bìr	nh tích lűy n tích lűy 0 3 3 3 3 4 3 lűy	9.2 8.4 8.2 7.4 9.6 8.8	3.47 (Giới) 84.4 A B+ B+ B A A- 113	
Diểm trung bini Diểm trèn luyền 1 sh1 2 SOT332 3 SOT349 4 SOT352 5 SOT357 6 SOT357 7 SOT380 rỗng số tín chỉ Diểm trung bini Diểm trung bini Diểm trung biọ	n tích tiễy hệ 10 8.39 (Giới) 89 m nọc: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toàn rời rạc Cóng nghệ phân mêm Quân lý dư án phân mêm Lập tinh miệt bị di động Kiến thứ phân mêm Lập tinh miệt bị di động Kiến trúc và tinết kế phân mêm học kỳ 19 n học kỳ 10 8.45 (Giới) 11 (chiếy hệ 10 8.44 (Giới) 18 m học: 2024 - 2025	Điểm Điểm Số tín Điểm Điểm	trung bìr rèn luyệ 200 01 03 02 02 01 01 chỉ tích trung bìr trung bìr rèn luyệt	nh tích lűy 0 3 3 3 4 3 lűy nh học kỷ	9.2 8.4 8.2 7.4 9.6 8.8	3.47 (Giỏi) 84.4 A B+ B+ B+ A A- 113 3.57 (Giỏi) 3.48 (Giỏi)	
Diểm trung bini Diểm trèn luyền Iche kỳ: 2 - Năi 1 SH1 2 SOT332 3 SOT349 4 SOT352 5 SOT357 6 SOT357 7 SOT360 i Sot tín chỉ Diểm trung bini Diểm trung bini Diểm trèn luyền 1 NEC326	n tích tiấy hệ 10 8.39 (Giới) 89 m học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toán rồi rac Công nghệ phân mêm Quán hị dự án phân mêm (Lập tinh thiệb tại di động (xiến trúc và thiết kế phân mêm học kỷ 1 học kỷ 4 8.85 (Giới) 1 tích tiệy hệ 10 8.44 (Giới) 7 m học: 2024 - 2025	Điểm Điểm Số tín Điểm Điểm	trung bìr rèn luyệt 200 01 03 02 02 01 01 01 chỉ tích trung bìr trung bìr trung bìr	nh tích lűy 0 3 3 3 4 3 lűy nh học kỳ nh tích lűy	9.2 8.4 8.2 7.4 9.6 8.8	3.47 (Giỏi) 84.4 A B+ B+ B+ A A- 113 3.57 (Giỏi) 3.48 (Giỏi)	, ,
ilém trung bini ilém rèn luyèn ilém rèn luyèn 1 SH1 2 SOT332 3 SOT349 4 SOT352 5 SOT357 6 SOT379 7 SOT380 ổng số tín chỉ ilém trung bini	n tích tiễy hệ 10 8.39 (Giới) 89 In nọc: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toàn rời rạc Cóng nghệ phần mêm Quản lý dư án phần mêm Lập trinh miệt bị di động Kiến thứ phần mêm Lập trinh miệt bị di động Kiến trúc và thiết kế phần mềm học kỳ 19 n học kỳ 19 In học: 2024 - 2025 An toàn và bảo mật thông tin Tiếp Ngành (tuần)	Điểm Điểm Số tín Điểm Điểm Điểm	trung bìr rèn luyệ 200 01 03 02 02 01 01 chỉ tích trung bìr trung bìr rèn luyệt	nh tích lűy 0 3 3 3 4 3 lűy hh học kỳ nh tích lűy 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	9.2 8.4 8.2 7.4 9.6 8.8	3.47 (Giỏi) 84.4 A B+ B+ B+ A A- 113 3.57 (Giỏi) 3.48 (Giỏi)	•
iểm trung bini iểm rèn luyện ọc kỳ: 2 - Năr 1 SH1 2 SOT332 3 SOT349 4 SOT352 5 SOT367 6 SOT377 7 SOT380 ống số tín chỉ iểm trung bini iểm trung bini iểm trèn luyện 0 kỳ: 1 - Năc	n tích tiễy hệ 10 8.39 (Giới) 89 m nọc: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toán rời rạc Công nghệ phân mêm Quán lý dư án phân mêm Lập tinh miệt bị di động Kiến thứ phân mêm Lập tinh miệt bị di động Kiến trùc và tinết kế phân mêm học kỳ 19 n học kỳ 19 8.45 (Giới) 11 (chi lý hệ 10 8.44 (Giới) 17 học: 2024 - 2025 An toân và bào mặt thông tin Tiấp Ngành (6 tuần)	Điểm Điểm Số tín Điểm Điểm Điểm	trung bìr rèn luyệt 200 01 03 02 02 01 01 01 chỉ tích trung bìr trung bìr trung bìr	nh tích lűy 0 3 3 3 4 3 lűy nh học kỳ nh tích lűy	9.2 8.4 8.2 7.4 9.6 8.8	3.47 (Giỏi) 84.4 A B+ B+ B+ A A- 113 3.57 (Giỏi) 3.48 (Giỏi)	•
	n tích tiễy hệ 10 8.39 (Giới) 89 m học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toàn rời rac Công nghệ phần mềm Quản lý dư án phần mềm (Lập trình thiếb tại đóng (Kiển thứ phần mềm Lập trình thiếb tại đóng (Kiển trừc và thiết kế phần mềm học kỷ 19 1 tích liễy hệ 10 8.45 (Giới) 1 tích liễy hệ 10 8.46 (Giới) m học: 2024 - 2025 An toàn và bảo mật thông tin (Tâp Ngành (6 tuần) Phát thến phần mềm mã nguồn	Điểm Điểm Số tin Điểm Điểm Điểm	trung bìr rèn luyệt 200 01 03 02 02 01 01 01 chỉ tích trung bìr trung bìr trung bìr trung bìr	nh tích lűyn tích lűyn tích lűyn tích lűy 0 3 3 3 3 4 3 lűy nh học kỳ nh tích lűy 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	9.2 8.4 8.2 7.4 9.6 8.8	3.47 (Giỏi) 84.4 A B+ B+ B+ A A- 113 3.57 (Giỏi) 3.48 (Giỏi)	•
New	n tích tiấy hệ 10 8.39 (Giới) 89 m học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toàn rời rạc Công nghệ phân mềm Quản lý dự an phân mềm Kiểm thủ phân mềm Lập trình thiết bị di động kiến trừc và thiết kệ phân mềm học kỳ 19 10 8.65 (Giới) 1 tích tiấy hệ 10 8.44 (Giới) 87 m học: 2024 - 2025 An toàn và bào mặt thông tin Trập Ngành (6 tuần) Phát triển phân mềm mã nguồn học kỳ 9	Điểm Điểm Số tín Điểm Điểm Điểm Điểm Số tín	trung bìr rèn luyệt 200 01 03 02 02 01 01 chỉ tích trung bìr trung b	nh tích lűyn tích lűyn tích lűyn tích lűy 0 3 3 3 3 4 3 lűy nh học kỳ nh tích lűy 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	9.2 8.4 8.2 7.4 9.6 8.8 hê 4	3.47 (Giói) 84.4 A B+ B+ B A A- 113 3.57 (Giói) 3.48 (Giói) 84.83	
	n tích tiấy hệ 10 8.39 (Giới) 89 m học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toàn rời rạc Công nghệ phân mềm Quản lý dự an phân mềm Kiểm thủ phân mềm Lập trình thiết bị di động kiến trừc và thiết kệ phân mềm học kỳ 19 10 8.65 (Giới) 1 tích tiấy hệ 10 8.44 (Giới) 87 m học: 2024 - 2025 An toàn và bào mặt thông tin Trập Ngành (6 tuần) Phát triển phân mềm mã nguồn học kỳ 9	Điểm Điểm Số tín Điểm Điểm Điểm Điểm Điểm Điểm Điểm Điểm	trung bìr rèn luyệt 200 01 03 02 02 01 01 chỉ tích trung bìr bìr trung bìr tru	nh tích lűy n tích lűy 0 3 3 3 3 4 3 3 lűy nh học kỳ nh tích lűy 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9.2 8.4 8.2 7.4 9.6 8.8 hệ 4	3.47 (Giói) 84.4 A B+ B+ B A A- 113 3.57 (Giói) 3.48 (Giói) 84.83	
\(\) \(\)	n tích tiấy hệ 10 8.39 (Giới) 89 n học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toàn rời rạc Công nghệ phản mềm Quản lý dư án phần mềm Kiểm thủ phần mềm Lập tinh thiết bị d động (kiển trúc và thiết kế phần mềm học kỳ 10 8.85 (Giới) 1 tích liỹ hệ 10 8.44 (Giới) 1 Tiệp Ngành (6 tuần) Phát triển phần mềm mã nguồn học kỳ 9 1 học kỳ hệ 10 1 Tiệp Ngành (6 tuần) Phát triển phần mềm mã nguồn học kỳ 9 1 học kỳ hệ 10 1 8.44 (Giới)	Điểm Điểm Số tín Điểm lợi mà Số tín Điểm lợi mà Số tín Điểm lợi mà Điểm lợi mà biểm lợi mà biểm lợi mà biểm lợi biểm lợi mà bi	trung bìrren luyệi 200 01 03 02 02 01 01 chỉ tích trung bìr	nh tích lűy n tích lűy 0 3 3 3 4 3 lűy nh tích lűy in h học kỳ hh tích lűy sử hh tích lűy	9.2 8.4 8.2 7.4 9.6 8.8 hệ 4	3.47 (Giói) 84.4 A B+ B+ B A A- 113 3.57 (Giói) 3.48 (Giói) 84.83	•
lém trung binliém ren gebra huyén (14 km 2 km	n tích tiấy hệ 10 8.39 (Giới) 89 n học: 2023 - 2024 Sinh hoạt Cuối tuần Toàn rời rạc Công nghệ phản mềm Quản lý dư án phần mềm Kiểm thủ phần mềm Lập tinh thiết bị d động (kiển trúc và thiết kế phần mềm học kỳ 10 8.85 (Giới) 1 tích liỹ hệ 10 8.44 (Giới) 1 Tiệp Ngành (6 tuần) Phát triển phần mềm mã nguồn học kỳ 9 1 học kỳ hệ 10 1 Tiệp Ngành (6 tuần) Phát triển phần mềm mã nguồn học kỳ 9 1 học kỳ hệ 10 1 8.44 (Giới)	Điểm Điểm Số tín Điểm lợi mà Số tín Điểm lợi mà Số tín Điểm lợi mà Điểm lợi mà biểm lợi mà biểm lợi mà biểm lợi biểm lợi mà bi	trung bìrren luyệi 200 01 03 02 02 01 01 chỉ tích trung bìr	nh tích lűy n tích lűy 0 3 3 3 4 3 lűy nh học kỳ nh tích lűy 3 3 itíy hh học kỳ hh tích lűy	9.2 8.4 8.2 7.4 9.6 8.8 hệ 4	3.47 (Giỏi) 84.4 A B+ B+ B A A- 113 3.48 (Giỏi) 84.83	

Khánh Hòa, Ngày 13 tháng 11 năm 2024 TL.Hiệu trưởng Trưởng phòng Đào tạo Đại học





