3/7/2015 Kết quả học tập

HỆ THỐNG THÔNG TIN SINH VIÊN - TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA - ĐẠI HỌC ĐÀ NĂNG

Hồ Viết Nhân - 11T:

Thông báo Kế hoạch Cá nhân Đăng ký học Đăng ký khác Lập đơn Đề nghị Ý kiến phản hồi Quy chế & Quy định Hướng dẫn

KẾT QUẢ HỌC TẬP & RÈN LUYỆN ĐẠO ĐỨC:

				TŐN	G HỢP KẾT QUẢ HỌC	•	•			
Học kỳ	Số tín chỉ Số tín chỉ đăng ký học lại		Số tín chỉ tích lũy	Điểm TBC học kỳ	Điểm TBC tích lũy	Điểm TBC học bổng	Xếp loại học tập	Điểm rèn luyện	Điểm RL trung bình	Xếp hạng năn đào tạo
1/2011-2012	14.0		14.0	2.93	2.93	7.78	Bình thường	85	85.0	1
2/2011-2012	21.0		32.0	2.14	2.50	6.50	Bình thường	85	85.0	1
1/2012-2013	17.0		49.0	3.35	2.80	8.24	Bình thường	85	85.0	2
2/2012-2013	27.0	3.0	76.0	3.26	2.96	8.21	Bình thường	87	85.5	3
1/2013-2014	20.0		96.0	3.30	3.03	8.15	Bình thường	87	85.8	3
2/2013-2014	20.0		116.0	3.55	3.12	8.61	Bình thường	87	86.0	4
1/2014-2015	16.0		132.0	3.63	3.18	8.63	Bình thường	85	85.9	4
2/2014-2015	16.0		148.0	3.31	3.20	8.11	Bình thường	0	75.1	5

Số tín chỉ bình quân phải tích lũy mỗi năm học: 35

Ghi chú:

- # Khối lượng học tập trong kỳ phụ được gộp chung vào học kỳ chính. Dữ liệu học kỳ sau cùng có thể chưa tuyệt đối chính xác, do đang trong quá trình cập nhật điểm;
- # Khen thưởng, kỷ luật (nếu có) và điểm rèn luyện trung bình sẽ được ghi vào Bảng điểm tốt nghiệp. Nếu điểm rèn luyện năm học dưới 30 sẽ bị buộc ngừng học 1 năm. Nếu lần thứ 2 bị điểm rodưới 30 sẽ bị buộc thôi học. Để biết chi tiết, xem "Quy chế đánh giá kết quả rèn luyên"
- # Cột [CBKQHT]: Nếu là X thì bạn bị "cảnh báo kết quả học tập" học kỳ tương ứng. Cột [SLCBC]: thể hiện số lần cảnh báo còn, nếu kết quả học tập của bạn thấp. Tiêu chí xét học vụ sau mỗi học xét học vụ học kỳ 1 năm học 2012-2013 về sau: tai đây.

Thông tin chung:	Đủ điều kiện được xét công nhận tô	Dủ điều kiện được xét công nhận tốt nghiệp					
	Khen thưởng:						
Ðã có chứng chỉ GDQP-AN	Kỷ luật:						
🗹 Đã đạt chuẩn đầu ra về ngoại ngữ	Thông tin kết quả xét nhận ĐATN:						
	Thông tin kết quả xét công nhận TN:						

CHI TIẾT KẾT QUẢ HỌC TẬP:

TT	Học kỳ	Kỳ phụ	Mã học phần	Tên học phân	Số TC	Điểm CC	Điểm BV	Điểm ĐA	Điểm BT	Điểm GK	Điểm CK	Điểm T10	Điểm T4	Điểm Chữ	So khớp	Mã lớp học p
1	1/2011-2012		4130280	Anh văn A1 (dự bị)	0										G	413028011101
2			3190111	Giải tích 1	4				9	8	8	8.2	3	В	G	319011111101
3			0130011	Giáo dục thể chất 1	0											013001111101
4			1080011	Hình hoạ	2				10	10	6	8.0	3	В	G	108001111101
5			3060031	Hoá học Đại cương	3				8	8	7	7.5	3	В	G	306003111101
6			2090131	Những nguyên lý cơ bản của CN Mac-Lênin 1	2				7	6	5	5.7	2	С	G	209013111101
7			1020701	TH Tin học đại cương	1						10	10.0	4	Α	G	102070111101
8			1020691	Tin học Đại cương	2				10	7	8	8.1	3	В	G	102069111101
9	2/2011-2012		4130241	Anh văn 1	3				8	4	5	5.3	1	D	G	413024111201
10			1080491	Cơ học ứng dụng	3				4	7	7	6.4	2	С	G	108049111201
11			0130191	GDTC 2 Nam	0											013019111201
12			3190121	Giải tích 2	4				9	4	8	7.0	3	В	G	319012111201
13			1170011	Môi trường	2				8	8	8	8.0	3	В	G	117001111201
14			2090141	Những nguyên lý CB của CN Mac-Lênin 2	3				6	4	7	5.9	2	С	G	209014111201
15			3050651	TN Vật lý	1						6.5	6.5	2	С	G	305065111201
16			3050011	Vật lý 1	3				8	7	5.5	6.5	2	С	G	305001111201
17			1080401	Vẽ Kỹ thuật	2				7	10	5	6.9	2	С	G	108040111201
18	1/2012-2013		4130251	Anh văn 2	2				8	5	8	7.1	3	В	G	413025112101
19			3190131	Đại số	3				9	9	9	9.0	4	Α	G	319013112101
20			0130121	GDTC 3 BR Nam	0											013012112101
21			1020723	Lập trình hệ thống	2				8	9	8	8.3	3	В	G	102072312101
22			1020363	Soạn thảo & trình bày báo cáo	1				8		9	8.8	4	Α	G	102036312101
23			1020733	TH Lập trình hệ thống	1						10	10.0	4	Α	G	102073312101
24			1020753	TH S.thảo & T.bày báo cáo	1						8.5	8.5	4	Α	G	102075312101
25			1020763	TH Toán rời rạc	1						8	8.0	3	В	G	102076312101
26			1020023	Toán rời rạc	2				8	7	9	8.2	3	В	G	102002312101
27			2090101	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2				7	9	8	8.1	3	В	G	209010112101
28			3050021	Vật lý 2	2				9	8	6	7.2	3	В	G	305002112101
29	2/2012-2013		4130261	Anh văn 3	2				10	4	4	5.2	1	D	G	413026112201
30			1020042	Cấu trúc dữ liệu	2				10	7	9	8.6	4	Α	G	102004212201
31			1020803	ĐA Lập trình hệ thống	1			8			8	8.0	3	В	G	102080312201
32			2090121	Đường lối CM của ĐCS Việt Nam	3				10	6	5	6.3	2	С	G	209012112201
33			0130141	GDTC 4 BR Nam	0											013014112201
34			1020052	Kỹ thuật Xung số	3				9	10	10	9.8	4	Α	G	102005212201
35			1020063	Ngôn ngữ Hình thức & Ôtômat	2				8	7	9	8.2	3	В	G	102006312201
36			1020783	TH Cấu trúc dữ liệu	1						10	10.0	4	Α	G	102078312201
37			1020792	TH Kỹ thuật xung số	1						9	9.0	4	Α	G	102079212201

2015					Ket qu	a nọc tại	р									
38		10	20773	Toán chuyên đề	2				10	10	10	10.0	4	Α	G	102077312201
39		31	190141	Xác suất thống kê	2				10	9	9	9.2	4	Α	G	319014112201
40		10	20092	Xử lý tín hiệu số 1	3				10	9	7	8.2	3	В	G	102009212201
41		X 10	080491	Cơ học ứng dụng	3				10	9	10	9.7	4	Α	G	10804911221x
42		X 10	20132	Kỹ thuật Vi xử lý	2				7	5	9	7.4	3	В	G	10201321221x:
43	1/2013-2014	41	130131	Anh văn CN Công nghệ thông tin	3				10	5	6	6.6	2	С	G	41301311310x
44		10	20113	Chương trình dịch	2				10	7	9	8.8	4	Α	G	102011313101
45		10	20102	Cơ sở dữ liệu	2				8	8	6	6.8	2	С	G	102010213101
46		10	20123	ĐA Cấu trúc D.liệu & thuật toán	2			9			9	9.0	4	Α	G	102012313101
47		10	20213	Đồ họa máy tính	2				9	8	9	8.8	4	Α	G	102021313101
48		01	130391	GDTC 5 BR Nam	0											013039113101
49		10	20153	Phân tích & thiết kế thuật toán	2				10	8	9	9.0	4	Α	G	102015313101
50		10)21182	Phương pháp tính	2				10	8	6	7.2	3	В	G	102118213101
51		10)20833	TH Chương trình dịch	1						10	10.0	4	Α	G	102083313101
52		10	20822	TH Cơ sở dữ liệu	1						9	9.0	4	Α	G	102082213101
53		10)20842	TH Kỹ thuật vi xử lý	1						8	8.0	3	В	G	102084213101
54		10	20853	TH Phân tích & TK thuật toán	1						10	10.0	4	Α	G	102085313101
55		10	20812	TH Phương pháp tính	1						7	7.0	3	В	G	102081213101
56	2/2013-2014	10	20182	Cấu trúc máy tính	2				10	10	10	10.0	4	Α	G	102018213201
57		10	20173	Chuyên đề 1	2				9	9.5	8.5	8.8	4	Α	G	102017313201
58		10)20252	Công nghệ phần mềm	2				10	7.5	9	8.9	4	Α	G	102025213201
59		10	20912	Đồ án Kỹ thuật vi xử lý	2			10			10	10.0	4	Α	G	102091213201
60		10	20242	Kỹ thuật Truyền số liệu	2				9	7	9	8.6	4	Α	G	102024213201
61		10)20232	Lập trình hướng đối tượng	2				8	6	7.5	7.3	3	В	G	102023213201
62		10)20222	Nguyên lý hệ điều hành	3				10	9	7	8.0	3	В	G	102022213201
63		10	20872	TH Cấu trúc máy tính	1						8	8.0	3	В	G	102087213201
64		10	20863	TH Chuyên đề 1	1						9	9.0	4	Α	G	102086313201
65		10	20932	TH Công nghệ phần mềm	1						9	9.0	4	Α	G	102093213201
66		10	20883	TH Đồ hoạ máy tính	1						5	5.0	1	D	G	102088313201
67		10	20893	TH LT hướng đối tượng	1						10	10.0	4	Α	G	102089313201
68	1/2014-2015	10	20633	Chuyên đề 2	2				10	9	9	9.2	4	Α	G	102063314101
69		10	20263	ĐA Nguyên lý hệ điều hành	1			9			8	8.3	3	В	G	102026314101
70		10	20593	Lập trình JAVA	2				10	7.5	10	9.5	4	Α	G	102059314101
71		10)20292	Mạng máy tính	2				9	9	9	9.0	4	Α	G	102029214101
72		10	20302	Phân tích & thiết kế hệ thống	2				8	7	7	7.2	3	В	G	102030214101
73		10	20923	TH Chuyên đề 2	1						8	8.0	3	В	G	102092314101
74		10	20943	TH Lập trình JAVA	1						9	9.0	4	Α	G	102094314101
75		10	20902	TH Phân tích & TK hệ thống	1						6	6.0	2	С	G	102090214101
76		10	20953	TH Trí tuệ nhân tạo	1						8.5	8.5	4	Α	G	102095314101
77		10	20743	Thực tập nhận thức	1	10	9					9.3	4	Α	G	102074314101
78		10	20313	Trí tuệ nhân tạo	2				10	8	10	9.6	4	Α	G	102031314101
79	2/2014-2015	10	20653	Chuyên đề 3	2				9	9	10	9.6	4	Α	G	102065314201
80		10	20333	ĐA Lập trình mạng	2			8			7	7.3	3	В	G	102033314201
81		10	20992	Đồ án Công nghệ phần mềm	2			8			7	7.3	3	В	G	102099214201
82		10	20283	Lập trình hàm & logic	2				8	7	7	7.2	3	В	G	102028314201
83		10	20353	Lập trình mạng	2				9.5	8	8.5	8.6	4	Α	G	102035314201
84		10	21003	TH Chuyên đề 3	1						8	8.0	3	В	G	102100314201
85		10	20973	TH Lập trình hàm logic	1						8	8.0	3	В	G	102097314201
86		10	20983	TH Lập trình mạng	1						10	10.0	4	Α	G	102098314201
87		10	20663	Thực tập Công nhân	3	9	7.5					7.9	3	В	G	102066314201

Ghi chú:

- # Chữ viết tắt: CC: điểm chuyên cần, BV: điểm bảo vệ, ĐA: điểm đò án, BT: điểm bài tập, GK: điểm giữa kỳ, CK: điểm cuối kỳ, T10: điểm thang 10, T4: điểm thang 4; # Cột [Kỳ phụ]: Nếu là X thì bạn đã học học phần trong học kỳ phụ;

- # Cột [ĐG]: Nếu là X thì bạn cần đá hoàn thành đánh giá lớp học phần này. Nếu không thực hiện đánh giá lớp học phần, điểm của lớp học phần này sẽ không hiển thị ngay. # Cột [HT ĐG]: Nếu là X thì bạn đã hoàn thành đánh giá lớp học phần phải yêu cầu đánh giá.