5/24/22, 12:28 PM CTTBK • Student Marks



Đào tạo Đại học

Đào tạo Sau đại học

Công tác Sinh viên

Tra cứu văn bằng (http://ctt-sis.hust.edu.vn/pub/SearchGraduation.aspx

Trang chủ (../) Bảng điểm cá nhân



∷ BẢNG ĐIỂM CÁ NHÂN

				Bảng điểm si	nh viên			
Đổi mật khẩu	Kéo côt lên đây để nhóm theo côt							
(/Account/ChangePassword.aspx)	Học kỳ	Mã HP Tên HP		TC Lớp học		Điểm QT	Điểm thi	Điểm chữ
Cấp lại mật khẩu Email trường	. ,							
https://ctt.hust.edu.vn/account/resetpassword)	20151	EM1170	Pháp luật đại cương	2	84638	7	5	С
boát đăng phân	20151	FL1100	Tiếng Anh 1	0	82572	7	4,5	D+
hoát đăng nhập	20151	MI1110	Giải tích I	4	84630	9	5.5	C+
/Account/Logout.aspx)	20151	MI1140	Đại số	4	84633	7	5.5	С
hông tin mật khẩu Email cấp mới	20151	MIL1120	Công tác quốc phòng-An ninh	0	84639			F
-	20151	PE1010	Giáo dục thể chất A	0	85648	7	6	С
./Students/getNewEmailPassword.aspx)	20151	PH1110	Vật lý đại cương I	3	84627	7	5	С
íác nhận khai báo y tế	20151	SSH1110	Những NLCB của CNML I	2	84636	6.5	3	F
/temp/XacNhanToKhaiYTe.aspx)	20152	EM1010	Quản trị học đại cương	2	86694	6	6	С
, тетр/ хастинаттокнатте.азрх)	20152	FL1101	Tiếng Anh 2	0	87027	3	3,5	F
	20152	MI1120	Giải tích II	3	86686	10	5	C+
	20152 MI1130		Giải tích III	3	86689	5	6.5	С
QUẢN LÝ HỒ SƠ SINH VIÊN	20152 PE1020 Giáo dục thể chất B		Giáo dục thể chất B	0	85142	5	5	D+
	20152	20152 PH1120 Vật lý đ		3	86681	5.5	3.5	D
hông tin sinh viên (/)	20152	SSH1120	Những NLCB của CNML II	3	86692	7.5	6	С
	20153	SSH1110	Những NLCB của CNML I	2	89622	7.5	8	В
ập nhật thông tin cá nhân	20161	EE2012	Kỹ thuật điện	2	91037	7	6	С
/Students/updateStudentProfiles.aspx)	20161	FL1101	Tiếng Anh 2	0	92363	4	4	D
hông tin lớp sinh viên	20161	HE2012	Kỹ thuật nhiệt	2	91028	5	4	D
- '	20161	IT1110	Tin học đại cương	4	91026	6	6	С
./Students/StudentGroupInfo.aspx)	20161	ME2011	Đồ họa kỹ thuật I	3	90249	5	4	D
	20161	ME2110	Nhập môn kỹ thuật cơ khí	2	91030	9	7	В
	20161	ME2140	Cơ học kỹ thuật I	3	91035	2	0	F
ĐÀO TAO	20161	PE1030	Giáo dục thể chất C	0	81215	4	8	В
DAG 17,0	20161 SSH1050 Tư tưởn		Tư tưởng HCM	2	90152	7	6	С
hương trình đào tạo	20162	ET2012	Kỹ thuật điện tử	2	95799	6,5	6.5	C+
~ L L L	20162	ME2012	Đồ họa kỹ thuật II	3	94653	6	2	F
ế hoạch học tập	20162	ME2030	Cơ khí đại cương	2	95820	9.5	6	В
ết quả học tập	20162	ME3010	Cơ học kỹ thuật II	3	95807	3	3	F
	20162	ME3040	Sức bền vật liệu I	2	95815	9.5	5.5	В
Dồ án - Tốt nghiệp	20162	ME3140	Kỹ thuật an toàn và môi trường	2	95967	7	6	С
	20162	PE2011	Bóng đá I	0	81559	8	7	В

Thời khóa biểu tạm thời (../Students/TimetablesTemp.aspx)

TƯ VẪN TRỰC TUYẾN

Hỏi đáp - Tư vấn trực tuyến (../Students/QA.aspx)

TÀI CHÍNH HỌC VỤ

Thông tin công nợ học phí (../Students/CheckTuition.aspx)

Thanh toán học phí trực tuyến (../Students/Online_TuitionPay.aspx)

DỊCH VỤ HÀNH CHÍNH

ĐK cấp giấy tờ (http://ctsv.hust.edu.vn/#/giay-to/xincap-giay)

20163	ME2140	Cơ học kỹ thuật I	3	96539	4	7.5	C+
20163	ME3010	Cơ học kỹ thuật II	3	96548	8	6.5	В
20163	ME3050	Sức bền vật liệu II	2	96552	6.5	1.5	F
20171	ME3050	Sức bền vật liệu II	2	98024	5.5	1	F
20171	ME3060	Nguyên lý máy	3	98792	8.5	7	В
20171	ME3090	Chi tiết máy	3	98045	3	3.5	F
20171	ME3150	Thực tập cơ khí	2	668202	8	7.5	В
20171	ME4022	Chế tạo phôi	2	98035	8	8.5	B+
20171	ME4212	Nguyên lý gia công vật liệu	2	98032	4.5	3	F
20171	PE2021	Bóng đá II	0	93081	8	7	В
20172	ME3050	Sức bền vật liệu II	2	101552	6	6.5	С
20172	ME3130	Đồ án chi tiết máy	2	672166		0	F
20172	ME3170	Công nghệ chế tạo máy	4	101529	7	6,5	C+
20172	ME4062	Máy công cụ	2	101633	9	6	C+
20172	ME4322	Công nghệ gia công áp lực	2	101643	8	7	В
20172	MSE3210	Vật liệu kim loại	2	101654	4,5	3	F
20173	ME2012	Đồ họa kỹ thuật II	3	103413	2	0	F
20173	ME3120	Kỹ thuật điều khiển tự động	3	103455	8	8	B+
20173	ME3130	Đồ án chi tiết máy	2	674584		0	F
20181	ED3110	Tâm lý học	4	105461	9	8	B+
20181	FL3576	Kỹ năng giao tiếp cơ bản	2	104199	3	6	D
20181	ME3070	Kỹ thuật đo	3	104659	8	7.5	В
20181	ME3110	Vật liệu chất dẻo và composite	2	104680	7	8	В
20181	ME3130	Đồ án chi tiết máy	2	679643		4.5	D
20181	ME4032	Đồ gá	2	104685	6	6	С
20181	ME4192	Thiết kế máy công cụ	2	104698	8	5	С
20181	ME4212	Nguyên lý gia công vật liệu	2	104640	7.5	5	С
20181	ME4282	Máy CNC và Rôbốt công nghiệp	2	104691	8	6	C+
20181	TE3602	Kỹ thuật thủy khí	2	104661	2	0	F
20182	EM4323	Quản trị thương hiệu	2	109769	6.5	3	D
20182	ME2012	Đồ họa kỹ thuật II	3	108695	4	4.5	D
20182	ME4112	Tự động hóa sản xuất	2	108792	8.5	4.5	С
20182	ME4222	Thiết kế dụng cụ cắt	2	108863	7	6.5	C+
20182	MSE3210	Vật liệu kim loại	2	108979	4	2	F
20182	SSH1130	Đường lối CM của ĐCSVN	3	109942	3	0	F
20182	TE3602	Kỹ thuật thủy khí	2	108787	3	3	F
20183	ME4439	Thực tập kỹ thuật	2	686970	10	10	A+
20191	ME3090	Chi tiết máy	3	111661	2	0	F
20191	ME4232	Đồ án thiết kế dụng cụ cắt	2	687723		0	F
20191	MSE3210	Vật liệu kim loại	2	112802	3	5	D
20191	SSH1130	Đường lối CM của ĐCSVN	3	112925	5	3.5	D
20211	ME3090	Chi tiết máy	3	130009	7.5	5	С
20211	ME4232	Đồ án thiết kế dụng cụ cắt	2	710935		0	F
20211	ME4441	Đồ án tốt nghiệp cử nhân	6	710930	9	8.2	Α
20211	TE3602	Kỹ thuật thủy khí	2	129464	6	5,5	C

5/24/22, 12:28 PM CTTBK • Student Marks

1/ 2/L	2	l		-:	viên
Neu	uua	HOC	Lab	SILILI	vien

	Ket qua noc tap sini vien												
Học kỳ	GPA	СРА	TC qua	TC tích l ũy	TC nợ ĐK	TC ĐK	Trình độ	mức CC	Thiếu điểm	Không tính	СТФТ	Dự kiến XLHT	Xử lý chính thức
20211	2.62	2.29	11	126	2	128	Năm thứ tư	Mức 0	MIL1120;		Kỹ thuật cơ khí-2015		
20191	0.42	2.13	5	115	7	122	Năm thứ tư	Mức 0	MIL1120;		Kỹ thuật cơ khí-2015		
20182	0.88	2.09	9	108	10	118	Năm thứ tư	Mức 0	MIL1120;		Kỹ thuật cơ khí-2015		
20181	2.17	2.13	21	99	10	109	Năm thứ tư	Mức 0	MIL1120;		Kỹ thuật cơ khí-2015		
20172	1.79	1.98	10	75	12	87	Năm thứ ba	Mức 0	MIL1120;		Kỹ thuật cơ khí-2015		
20171	1.57	1.96	7	65	10	75	Năm thứ ba	Mức 0	MIL1120;		Kỹ thuật cơ khí-2015		
20162	1.5	1.78	8	52	9	61	Năm thứ hai	Mức 0	MIL1120;		Kỹ thuật cơ khí-2015		
20161	1.5	1.86	15	44	3	47	Năm thứ hai	Mức 0	MIL1120;		Kỹ thuật cơ khí-2015		
20152	1.89	1.88	14	27	2	29	Năm thứ nhất	Mức 0	MIL1120;		Khối KT nhóm CK-HK-TT-2015		
20151	1.87	1.87	13	13	2	15	Năm thứ nhất	Mức 0	MIL1120;		Khối KT nhóm CK-HK-TT-2015		

Trường Đại học Bách Khoa Hà Nội

Số 1 Đại Cồ Việt, Hai Bà Trưng, Hà Nội