HƯỚNG DẪN SINH VIÊN SỬ DỤNG HỆ THỐNG ELEARNING

1- Đăng nhập hệ thống: HTTP://LMS.PTIT.EDU.VN

* Tài khoản/mật khẩu theo thông báo.

6 0243 854 7797	🖂 qldt@ptit.edu.vn							🔹 Đăng nhập 🔻			
	<mark>ống học liệu & thi trụ</mark> ọc viện công nghệ bưi	ic tuyến J chính viễn thông	GIỚI THIỆU	KHÓA HỌC	CUỘC THI T	TÀI LIỆU	KHO HỌC LI	Bằng Tài khoả Bằng Tên đăng	n vnEdu g nhập / Emai	1	K
	Contrast of the			1 (A)	Carry and			Bằng Mã dự th	i Đăng nhập b	bằng emai	il cá nhân
								1 - //			
NĂM 1 Tất cả ACC	CA-FIA1401-Nguyễn V	Việt Lê ACCA-FIA1401-Phạm	Vũ Hà Thanh An r	ninh mạng viễn t	thông-TEL14	01-Hoàng	Trọng Min	h			
🧢 .:: Cổng học liệu	ı và thi trực tuyế 🗙 🕂	E								-	o x
(←) → ℃ (<u>۵</u>	🔏 lms.ptit.edu.vn				Q Đề∶	xuất 80%	⊠ ☆			• =
	% 0243 85	4 7797 ⊠ qldt@ptit.edu.vn						🔊 Đăng n	nập 🔻		
	PT	CỔNG HỌC LIỆU & THI TRỰC TUYẾN Học Viện công nghệ bưu chính viễn	Tên đăng nhập hoặc l	Email		CUỘC THI	TÀI LIỆU K	HO HỌC LIỆU TIN 1	TÚC		
			Mật khẩu			Se d					
	Contraction of the second		Đăn	ng nhập ⊖							1
		TARK UNE	Quêr	n mật khẩu?						11	
	NĂM 1		Đăng nhập bằ	àng tài khoản vnEd	u						
	Tất cả	ACCA-FIA1401-Nguyễn Việt Lê A	CCA-FIA1401-Phạm Vũ Hà	à Thanh An nin	h mạng viễn thờ	ông-TEL140	1-Hoàng Trọ	ng Minh			

* Đăng nhập thành công, hệ thống sẽ hiển thị danh mục các môn học sinh viên học tập trong học kỳ 2 năm 2019-2020

Frang chủ > Trang của tôi



*Bấm vào học để đọc/xem tài liệu của môn học



* Chi tiết từng chương mục của môn học và tài liệu kèm theo của Giảng viên gửi, sinh viên phải xem từng tài liệu của chương mục này theo thời gian, cách hoàn thành (xem tài liệu, video..) theo điều kiện của Giảng viên: Truy cập vào tài liệu, Hoàn thành % tối thiểu, Hoàn thành trước hạn.

✓ Trang chi tiết khóa học: Tin học X	+				- 0	×
\leftarrow \rightarrow C \textcircled{a}	🔽 🄏 Ims.pt	it.edu.vn/course/enjoin?id=5e86fb818ecfd4yh	⊘ ☆		Ξ	
希 Trang chủ > Khóa học > Tin học cơ sở (Trang chủ > Khóa học > Tin học cơ sở 2-INT1155-Nhóm 25					
BẤT ĐẦU KHÓA HỌC	G	Xin chào bạn, Vui lòng chọn các học liệu ở bên tay trái để bắt đầu tham Nếu muốn hủy tham gia khóa học này, vui lòng ấn vào <mark>Hủ</mark> y	gia khóa học Tin học cơ sở 2-INT1155-Nhóm 25 . <mark>y tham gia</mark> .			
Chương 1	~	Danh mục	Công nghệ thông tin 1			^
Chương 1: TỔNG QUAN VỀ LẬP T NGÔN NGỮ LẬP TRÌNH C	RÌNH VÀ	🛗 Bắt đầu	16:01 23/03/2020 den 16:01 19/07/2020			
 Bài giảng powerpoint Học viên phải truy cập vào học liệu 		∰ Đăng ký	08:00 01/01/1970 den 08:00 01/01/1970			
Churana 2		O Học trong ngày	00:00:00 tới 23:59:00			
	*	🛃 Phải được mời	🗭 Không có chat room			
Chương 2: Các kiểu dữ liệu Pàài giảng powerpoint		Dè cương	4 chương mục - 4 học liệu - 2 tài liệu			
Học viên phải truy cập vào học liệu		📽 Thành viên	32 học viên - 1 giáo viên			
Chương 3		🌲 Nhóm chức danh				
Chương 3: Cấu trúc điều khiển		🐃 Tags				
Bài giảng powerpoint	IO	🖤 Khóa học liên quan				
		🚖 Đánh giá	0 lượt đánh giá 🕘 🛧			
Nội dung 1	>	🖺 Mô tả khóa học				
TỔNG KẾT KHÓA HỌC		Tin học cơ sở 2-INT1155-Nhóm 25				l
4 🔎 H C 🖡	0) 🛷 💶 🖻 🥥 🖳		^ 🍘 🔚 🌈 🗘 🕏 EN	IG 2:12 PM 4/5/2020	2

* Chọn từng nội dung chương mục để xem tài liệu liên quan:



* Sinh viên chọn tổng kết khóa học để có thể xem tiến độ học tập của mình:

🥔 Trang chi tiết khóa học: Tin học 🗙	+			- 0 X
\leftrightarrow \rightarrow C \textcircled{a}	🛛 🔏 Ims.ptit	edu.vn/course/enjoin?id=5e86fb818ecfd4yh	,	II\
希 Trang chủ > Khóa học > Tìn học cơ sở :		② Đỗ Việt Anh ▼		
BẮT ĐẦU KHÓA HỌC	G	Tổng kết khóa học Khóa: Tin học cơ sở 2-INT1155-Nhóm 25 Số chủ đề: 4 Số học liệu: 4 Số học liệu hoàn thành: 2 50 %		
Chương 1 Chương 1: TỔNG QUAN VỀ LẬP T NGÔN NGỮ LẬP TRÌNH C P Bài giảng powerpoint # Học viên phải truy cập vào học liệu	TRÌNH VÀ	Chương 1 Chương 1: TỔNG QUAN VỀ LẬP TRÌNH VÀ NGÔN NGỮ LẬP TRÌNH C Học viên phải truy cập vào học liệu		
Chương 2	~			
Chương 2: Các kiểu dữ liệu		Chương 2 Chương 3		+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++
Chương 3	\checkmark	Nội dung 1		+
Chương 3: Cấu trúc điều khiển Bài giảng powerpoint ₽ Học viên phải hoàn thành % tối thiểu: 10	00			
Nội dung 1				
TỔNG KẾT KHÓA HỌC	_			
📲 🔎 🛱 🄁 🖡	• • •		^ 🔞 ៉ 🦟 🕼 👯 EN	IG 2:19 PM 4/5/2020