

**DANH SÁCH CÁC HỌC PHẦN ĐHKHTN MỞ TRONG HK2/2016-2017  
CÁC LỚP CHƯƠNG TRÌNH CNTT AUT**

- Mỗi học phần gồm 10 buổi học lý thuyết và 10 buổi thực hành (nếu có thực hành). Sinh viên cần tham gia đầy đủ các buổi học.  
- Lịch thi lý thuyết sẽ được thông báo trước tuần thi ít nhất 2 tuần tại website Giáo vụ, mục AUT/Thời khóa biểu-Lịch thi  
- Phần thực hành thi kết thúc vào buổi học thứ 10 hoặc theo thông báo của giảng viên thực hành.

Lớp	Mã HP	Học phần và số tín chỉ	Học hàm, học vị	Giảng viên	Giáo trình	Số tiết LT	Số tiết TH	Ngôn ngữ giảng dạy	Tuần bắt đầu	Ngày kết thúc	TKB	Phòng học	Nghỉ lễ
14BIT1	CS206b	Algebra & Discrete Mathematics 3 tín chỉ	Tiến sĩ	Trịnh Thanh Đèo	[1] Nguyễn Hữu Anh, Discrete Mathematics, Published by Vietnam Education Publishing House, 2002. [2] Bui Xuan Hai et al., Linear Algebra and Applications, Published by Vietnam National University of Ho Chi Minh City, 2009. [3] Kenneth H. Rosen, Discrete Mathematics and Its Applications, McGraw-Hill 1998. [4] Ngô Việt Trung, Linear Algebra, Published by Hanoi National University, 2001.	40 (ghép lớp)		Tiếng Việt	26/12/2016	29/04/2017	8h - 11h20 thứ Sáu hàng tuần	11B	Nghỉ Tết dương lịch 2/1/2016
	CS203	Advanced Database 4 tín chỉ	Tiến sĩ	Lê Thị Nhân	[1] Ramez Elmasri, Shamkant B. Navathe, 2004, Fundamentals of Database Systems (6 th Ed.) [2] Hector Garcia-Molina, Jeffrey D. Ullman, and Jennifer Widom, Database Systems: The Complete Book (Sinh viên đăng ký photo tại Thư viện lầu 10, tòa I)	40		Tiếng Anh	26/12/2016	29/04/2017	8h - 11h20 thứ Tư hàng tuần	11B	Nghỉ Tết âm lịch từ 21/01/2017 - 04/02/107
			Trợ giảng	Trình Tân Thành		30	Tiếng Việt	2/1/2016	29/04/2017	8h - 10h30 thứ Năm hàng tuần	11E		
14BIT2	CS206b	Algebra & Discrete Mathematics 3 tín chỉ	Tiến sĩ	Trịnh Thanh Đèo	[1] Nguyễn Hữu Anh, Discrete Mathematics, Published by Vietnam Education Publishing House, 2002. [2] Bui Xuan Hai et al., Linear Algebra and Applications, Published by Vietnam National University of Ho Chi Minh City, 2009. [3] Kenneth H. Rosen, Discrete Mathematics and Its Applications, McGraw-Hill 1998. [4] Ngô Việt Trung, Linear Algebra, Published by Hanoi National University, 2001.	40 (ghép lớp)		Tiếng Việt	26/12/2016	29/04/2017	8h - 11h20 thứ Sáu hàng tuần	11B	Nghỉ Tết dương lịch 2/1/2016
	CS203	Advanced Database 4 tín chỉ	Tiến sĩ	Lê Thị Nhân	[1] Ramez Elmasri, Shamkant B. Navathe, 2004, Fundamentals of Database Systems (6 th Ed.) [2] Hector Garcia-Molina, Jeffrey D. Ullman, and Jennifer Widom, Database Systems: The Complete Book (Sinh viên đăng ký photo tại Thư viện lầu 10, tòa I)	40		Tiếng Anh	26/12/2016	29/04/2017	8h - 11h20 thứ Năm hàng tuần	11B	Nghỉ Tết âm lịch từ 21/01/2017 - 04/02/107
			Trợ giảng	Trình Tân Thành		30	Tiếng Việt	2/1/2016	29/04/2017	8h - 10h30 thứ Tư hàng tuần	11E		
15BIT	CS201	Web programming 4 tín chỉ	Thạc sĩ	Spencer Martin		40		Tiếng Anh	5/12/2016	11/3/2017	13h - 16h20 thứ Ba hàng tuần	11B	Nghỉ Tết dương lịch 2/1/2016 Nghỉ Tết âm lịch từ 21/01/2017 - 04/02/107
			Thạc sĩ	Spencer Martin		30	Tiếng Anh	12/12/2016	11/3/2017	13h - 15h30 thứ Sáu hàng tuần	11E		
			Thạc sĩ	Nguyễn Đức Huy									
	CS 105b	Foundations of IT Infrastructure 4 tín chỉ	Tiến sĩ	Nghiêm Quốc Minh	Randal E. Bryant and David R. O'Hallaron, "Computer Systems: A Programmer's Perspective", Third Edition (CS:APP3e), Pearson, 2016 <a href="http://csapp.cs.cmu.edu">http://csapp.cs.cmu.edu</a> Brian Kernighan and Dennis Ritchie, "The C Programming Language", Second Edition, Prentice Hall, 1988 (optional)	40		Tiếng Anh	5/12/2016	11/3/2017	13h - 16h20 thứ Hai hàng tuần	11B	
			Trợ giảng	Hồ Thị Xanh		30	Tiếng Việt	12/12/2016	11/3/2017	13h - 15h30 thứ Bảy hàng tuần	11F		
16BIT	CS109	Calculus 3 tín chỉ	Tiến sĩ	Nguyễn Thị Thu Vân	James Stewart: Calculus, Early Transcendentals, 8th edition, Brooks Cole, 2015	40		Tiếng Anh	9/1/2017	22/04/2017	13h - 16h20 thứ Tư hàng tuần	11F	Nghỉ Tết âm lịch từ 21/01/2017 - 04/02/107
	CS104	Data Structures 4 tín chỉ	Thạc sĩ	Vân Chí Nam	Data Abstraction & Problem Solving with C++ (ISBN-13: 978-0132923729)	40		Tiếng Việt	9/1/2017	22/04/2017	13h - 16h20 thứ Năm hàng tuần	34	
Trợ giảng			Hồ Thị Xanh		30	Tiếng Việt	16/01/2017	22/04/2017	13h - 15h30 thứ Ba hàng tuần	11F			
Trợ giảng			Lê Thanh Tùng		30	Tiếng Việt	16/01/2017	22/04/2017					

Hạn chót đăng ký học trả nợ:

- Với lớp 14BIT1&2 : trước 19/12/2016
- Với lớp 15BIT: trước 28/11/2016
- Với lớp 16BIT: trước 2/1/2017

Thủ tục đăng ký học trả nợ bao gồm: Đăng ký học phần tại form online ở website Giáo vụ mục Tài nguyên/Biểu mẫu VÀ đóng tiền học phí trả nợ tại bộ phận Kế toán lầu 11

TP.HCM, ngày 18 tháng 11 năm 2016  
Giám đốc Trung tâm



PGS.TS Vũ Hải Quân