## TRƯỜNG ĐẠI HỌC SÀI GÒN **PHÒNG ĐÀO TẠO SAU ĐẠI HỌC**

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

## THỜI KHOÁ BIỂU HỌC KỲ 2 - ĐỢT 1, CAO HỌC KHÓA 14.2

Chuyên ngành: TOÁN GIẢI TÍCH ; Lớp: TGT142

Thời gian: từ ngày 10/8/2015 đến ngày 11/10/2015

Sáng thứ 3 (11/8)	Tối thứ 3 (11/8)	Tối thứ 4 (12/8)	Tối thứ 5 (13/8)	Tối thứ 6 (14/8)	Sáng T7 (15/8)	Chiều T7 (15/8)	Sáng CN (16/8)	Chiều CN (16/8)
- Phòng: D106	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng: D106	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:
<ul> <li>HP: Các phép</li> </ul>	- HP:	- HP:	- HP:	- HP:	- HP: Phương trình	- HP:	- HP:	- HP:
biến đổi tích phân					đạo hàm riêng			
Sáng thứ 3 (18/8)	Tối thứ 3 (18/8)	Tối thứ 4 (19/8)	Tối thứ 5 (20/8)	Tối thứ 6 (21/8)	Sáng T7 (22/8)	Chiều T7 (22/8)	Sáng CN (23/8)	Chiều CN (23/8)
- Phòng: D106	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng: D106	- Phòng: D005	- Phòng:	- Phòng:
- HP: Các phép	- HP:	- HP:	- HP:	- HP:	- HP: Phương trình	_	- HP:	- HP:
biến đổi tích phân					đạo hàm riêng			'
P								
Sáng thứ 3 (25/8)	Tối thứ 3 (25/8)	Tối thứ 4 (26/8)	Tối thứ 5 (27/8)	Tối thứ 6 (28/8)	Sáng T7 (29/8)	Chiều T7 (29/8)	Sáng CN (30/8)	Chiều CN (30/8)
- Phòng: D106	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng: D005	- Phòng:	- Phòng:
- Hong. D100 - HP: Các phép	- Filolig. - HP:	- Filolig. - HP:	- Filolig. - HP:	- Filong. - HP:	- Filolig. - HP:	- HP: Giải tích lồi	- Filong. - HP:	- Filong. - HP:
biến đổi tích phân	- 111 .	- 111.	- 111.	- 111 .	- 111 .		- 111 .	- 111.
bien dor tien phan								
C 5 41 - 5 2 (01/0)	Tố: 41-2-2 (01/0)	Tố: 41-2-4 (02/0)	Tố: 41-4-5 (02/0)	Tố: 41-4 ( (0.4/0)	C4 T7 (05/0)	CL:3 T7 (05/0)	Sáma CNI (OCIO)	CL:3 CN (0(/0)
Sáng thứ 3 (01/9)	Tối thứ 3 (01/9)	Tối thứ 4 (02/9)	<b>Tối thứ 5 (03/9)</b>	<b>Tối thứ 6 (04/9)</b>	Sáng T7 (05/9)	Chiều T7 (05/9)	Sáng CN (06/9)	Chiều CN (06/9)
- Phòng: D106	- Phòng: D002		- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:
- HP: Các phép	- HP: Phương trình	Nghỉ lễ	- HP:	- HP:	- HP:	- HP:	- HP:	- HP:
biến đổi tích phân	đạo hàm riêng	S						
	TPÁ: 41 / 2 /00/0	TEÁ: 11 / 4 /00/0				CI ·λ ΤΕ (1Δ/2)	G/ ONT/40/0\	<u> </u>
Sáng thứ 3 (08/9)	Tối thứ 3 (08/9)	Tối thứ 4 (09/9)	<b>Tối thứ 5 (10/9)</b>	Tối thứ 6 (11/9)	Sáng T7 (12/9)	Chiều T7 (12/9)	Sáng CN (13/9)	Chiều CN (13/9)
- Phòng: D106	- Phòng: D002	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng: D106	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:
- HP: Các phép	- HP: Phương trình	- HP:	- HP:	- HP:	- HP: Phương trình	- HP:	- HP:	- HP:
biến đổi tích phân	đạo hàm riêng				đạo hàm riêng			

Sáng thứ 3 (15/9)	Tối thứ 3 (15/9)	Tối thứ 4 (16/9)	Tối thứ 5 (17/9)	Tối thứ 6 (18/9)	Sáng T7 (19/9)	Chiều T7 (19/9)	Sáng CN (20/9)	Chiều CN (20/9)
- Phòng: D106	- Phòng: D002	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng: D106	- Phòng: D106	- Phòng:	- Phòng:
<ul> <li>HP: Các phép</li> </ul>	- HP: Phương trình	- HP:	- HP:	- HP:	- HP: Giải tích lồi	- HP: Giải tích lồi	- HP:	- HP:
biến đổi tích phân	đạo hàm riêng							
Sáng thứ 3 (22/9)	Tối thứ 3 (22/9)	Tối thứ 4 (23/9)	Tối thứ 5 (24/9)	Tối thứ 6 (25/9)	Sáng T7 (26/9)	Chiều T7 (26/9)	Sáng CN (27/9)	Chiều CN (27/9)
	` ′	, , ,	, ,	, ,	<u> </u>		_	
- Phòng: D106	- Phòng: D002	- Phòng: - HP:	- Phòng: - HP:	- Phòng: - HP:	- Phòng: D106	- Phòng: D106 - HP: Giải tích lồi	- Phòng: - HP:	- Phòng: - HP:
- HP: Các phép biến đổi tích phân	- HP: Phương trình đạo hàm riêng	- nr.	- nr.	- nr.	- HP: Phương trình đạo hàm riêng	- HF. Giai ticii ioi	- nr.	- rir.
Sáng thứ 3 (29/9)	Tối thứ 3 (29/9)	Tối thứ 4 (30/9)	Sáng, chiều thứ 5 (01/10)	Sáng, chiều thứ 6 (02/10)	Sáng T7 (03/10)	Chiều T7 (03/10)	Sáng CN (04/10)	Chiều CN (04/10)
- Phòng: D106	- Phòng:	- Phòng: D104	- Phòng: D104	- Phòng: D104	- Phòng: D106	- Phòng: D106	- Phòng: D104	- Phòng: D104
- HP: Các phép	- HP:	- HP: Giải tích	- HP: Giải tích	- HP: Giải tích	- HP: Giải tích	- HP: Giải tích	- HP: Giải tích	- HP: Giải tích
biến đổi tích phân		hàm		hàm	hàm	hàm		hàm
Sáng thứ 3 (06/10)	Tối thứ 3 (06/10)	Tối thứ 4 (07/10)	Tối thứ 5 (08/10)	Tối thứ 6 (09/10)	Sáng T7 (10/10)	Chiều T7 (10/10)	Sáng CN (11/10)	Chiều CN (11/10)
- Phòng: D106	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng:	- Phòng: D106	- Phòng: D106	- Phòng:	- Phòng:
<ul> <li>HP: Các phép</li> </ul>	- HP:	- HP:	- HP:	- HP:	- HP: Phương trình	- HP: Giải tích lồi	- HP:	- HP:
biến đổi tích phân					đạo hàm riêng			

Viết tắt: HP: Học phần; CN: chủ nhật.

Học phần	Giảng viên giảng dạy	Đơn vị		
Các phép biến đổi tích phân	PGS.TS. Phạm Hoàng Quân	Ban Giám hiệu		
Phương trình đạo hàm riêng	TS. Lê Minh Triết	Khoa Toán - Ứng dụng		
Giải tích lồi	TS. Ta Quang Son	Phòng Đào tạo Sau đại học		
Giải tích hàm	PGS.TS. Đinh Huy Hoàng	Đại học Vinh		

PHÒNG ĐÀO TẠO SAU ĐẠI HỌC

CHỦ NHIỆM CHUYÊN NGÀNH