

TKB KỲ I (2008- 2009) MÔN CHUYÊN NGÀNH: Khoa Sư phạm Kỹ thuật (K55,K56,K57)

Thực hiện từ ngày 18 tháng 8 năm 2008

Hà Nội, ngày 11 tháng 8 năm 2008

Số lượng bản			80 b			80 b			40 b			30 b			30 b			
Thứ	Buổi	Tiết	113-C			115-C			305-D3			307-A1			404-A1			
			Khóa	Lớp	Môn	Khóa	Lớp	Môn	Khóa	Lớp	Môn	Khóa	Lớp	Môn	Khóa	Lớp	Môn	
2	Sáng	1				K57(Sinh, SPKT)	TN6	Tâm Lý	K56(SPKT)	A	Ng.ngữ (ch/ngành)	K57(SPKT)	CD	TB phân tích lý hóa				
		2				K57(Sinh, SPKT)	TN6	Tâm Lý	K56(SPKT)	A	Ng.ngữ (ch/ngành)	K57(SPKT)	CD	TB phân tích lý hóa				
		3				K57(Sinh, SPKT)	TN6	Tâm Lý	K56(SPKT)	A	Ng.ngữ (ch/ngành)	K57(SPKT)	CD	TB phân tích lý hóa				
		4				K57(Sinh, SPKT)	TN6	KTCT	K56(SPKT)	A	Ng.ngữ (ch/ngành)	K57(SPKT)	CD	TB phân tích lý hóa				
		5				K57(Sinh, SPKT)	TN6	KTCT	K56(SPKT)	A	Ng.ngữ (ch/ngành)	K57(SPKT)	CD	Thực vật học 1				
		6											K57(SPKT)	CD	Thực vật học 1			
	Chiều	7								K55(SPKT)	A,B	C/dế dc đốt trong	K56(SPKT)	CD	Thiết bị điện tử			
		8								K55(SPKT)	A,B	C/dế dc đốt trong	K56(SPKT)	CD	Thiết bị điện tử			
		9								K55(SPKT)	A,B	PP dh CN lớp 12	K56(SPKT)	CD	Thiết bị điện tử			
		10								K55(SPKT)	A,B	PP dh CN lớp 12	K56(SPKT)	CD	Thiết bị điện tử			
		11								K55(SPKT)	A,B	C/dế điện tử tin học	K56(SPKT)	CD	Thiết bị điện tử			
		12								K55(SPKT)	A,B	C/dế điện tử tin học	K56(SPKT)	CD	Thiết bị điện tử			
3	Sáng	1							K56(SPKT)	A	ư/dụng d/cơ đốt trong	K57(SPKT)	CD	TB động cơ đốt trong				
		2							K56(SPKT)	A	ư/dụng d/cơ đốt trong	K57(SPKT)	CD	TB động cơ đốt trong				
		3							K56(SPKT)	A	ư/dụng d/cơ đốt trong	K57(SPKT)	CD	TB động cơ đốt trong				
		4							K57(SPKT)	A	PPNC khoa học							
		5							K57(SPKT)	A	PPNC khoa học							
		6							K57(SPKT)	A	PPNC khoa học							
	Chiều	7								K55(SPKT)	A,B	CSLTĐK TĐ&UD				K57(SPKT)	CD	CNXHKH
		8								K55(SPKT)	A,B	CSLTĐK TĐ&UD	K56(SPKT)	CD	UDCNTT trong dh vật lý	K57(SPKT)	CD	CNXHKH
		9								K55(SPKT)	A,B	CSLTĐK TĐ&UD	K56(SPKT)	CD	UDCNTT trong dh vật lý	K57(SPKT)	CD	CNXHKH
		10								K55(SPKT)	A,B	CSLTĐK TĐ&UD	K56(SPKT)	CD	UDCNTT trong dh vật lý			
		11								K55(SPKT)	A,B	Chuyên đề điện	K56(SPKT)	CD	Vật lý điện tử			
		12								K55(SPKT)	A,B	Chuyên đề điện	K56(SPKT)	CD	Vật lý điện tử			
4	Sáng	1				K57(Sinh, SPKT)	TN6	Tâm Lý	K56(SPKT)	A	Lý luận dh CN	K57(SPKT)	CD	Nhập môn mạng MT				
		2				K57(Sinh, SPKT)	TN6	Tâm Lý	K56(SPKT)	A	Lý luận dh CN	K57(SPKT)	CD	Nhập môn mạng MT				
		3				K57(Sinh, SPKT)	TN6	KTCT	K56(SPKT)	A	Lý luận dh CN	K57(SPKT)	CD	Nhập môn mạng MT				
		4				K57(Sinh, SPKT)	TN6	KTCT	K56(SPKT)	A	Lý luận dh CN	K57(SPKT)	CD	Nhập môn mạng MT				
		5				K57(Sinh, SPKT)	TN6	KTCT	K56(SPKT)	A	NV sư phạm	K57(SPKT)	CD	Vật lý chất rắn				
		6							K56(SPKT)	A	NV sư phạm	K57(SPKT)	CD	Vật lý chất rắn				
	Chiều	7								K55(SPKT)	A,B	Thiết bị điện dd						
		8								K55(SPKT)	A,B	Thiết bị điện dd	K56(SPKT)	CD	UDCNTT trong dh hóa			
		9								K55(SPKT)	A,B	Thiết bị điện dd	K56(SPKT)	CD	UDCNTT trong dh hóa			
		10	K56(ĐB,Pháp,Anh,TC,CD)	XH4	Tư tưởng HCM					K55(SPKT)	A,B	Phương tiện dh						
		11	K56(ĐB,Pháp,Anh,TC,CD)	XH4	Tư tưởng HCM					K55(SPKT)	A,B	Phương tiện dh						
		12	K56(ĐB,Pháp,Anh,TC,CD)	XH4	Tư tưởng HCM					K55(SPKT)	A,B	Phương tiện dh						
5	Sáng	1										K57(SPKT)	CD	TB động cơ đốt trong				
		2										K57(SPKT)	CD	TB động cơ đốt trong				
		3										K57(SPKT)	CD	TB DH hóa hữu cơ				
		4										K57(SPKT)	CD	TB DH hóa hữu cơ				
		5										K57(SPKT)	CD	TB DH hóa hữu cơ				
		6																
	Chiều	7	K56(Vật Lý, SPKT)	TN3	Lịch sử Đảng					K55(SPKT)	A,B	C/dế cơ khí	K56(SPKT)	CD	Tế bào di truyền học			
		8	K56(Vật Lý, SPKT)	TN3	Lịch sử Đảng					K55(SPKT)	A,B	C/dế cơ khí	K56(SPKT)	CD	Tế bào di truyền học			
		9	K56(Vật Lý, SPKT)	TN3	Lịch sử Đảng					K55(SPKT)	A,B	Tin học ứng dụng II	K56(SPKT)	CD	Tế bào di truyền học			
		10	K56(Vật Lý, SPKT)	TN3	Lịch sử Đảng					K55(SPKT)	A,B	Tin học ứng dụng II	K56(SPKT)	CD	Vi sinh vật học - CNSH			
		11											K56(SPKT)	CD	Vi sinh vật học - CNSH			
		12											K56(SPKT)	CD	Vi sinh vật học - CNSH			
6	Sáng	1							K56(SPKT)	A	KT tương tự	K57(SPKT)	A	KT điện I				
		2							K56(SPKT)	A	KT tương tự	K57(SPKT)	A	KT điện I				
		3							K56(SPKT)	A	KT tương tự	K57(SPKT)	A	KT điện I				
		4							K56(SPKT)	A	KT tương tự	K57(SPKT)	A	Cơ kỹ thuật II				
		5										K57(SPKT)	A	Cơ kỹ thuật II				
		6										K57(SPKT)	A	Cơ kỹ thuật II				
	Chiều	7								K55(SPKT)	A,B	Thiết bị điện tử dd	K56(SPKT)	CD	PP làm TB dh trồng trọt			
		8								K55(SPKT)	A,B	Thiết bị điện tử dd	K56(SPKT)	CD	PP làm TB dh trồng trọt			
		9								K55(SPKT)	A,B	Thiết bị điện tử dd	K56(SPKT)	CD	PP làm TB dh trồng trọt			
		10								K55(SPKT)	A,B	Phương tiện dh	K56(SPKT)	CD	Phương tiện dh			
		11								K55(SPKT)	A,B	Phương tiện dh	K56(SPKT)	CD	Phương tiện dh			
		12								K55(SPKT)	A,B	Phương tiện dh	K56(SPKT)	CD	Phương tiện dh			

Người thiết kế và lên lịch
 Nguyễn Danh Điệp (C/v phòng Đào tạo)
 Email: diepnd@hnue.edu.vn

TL. HIỆU TRƯỞNG
 PHÓ TRƯỞNG PHÒNG ĐÀO TẠO

TS. Đoàn Thanh Trường

Bộ Giáo dục và Đào tạo
Trường ĐHSP Hà Nội
Số

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