

林学与风景园林学院

森林保护专业人才培养方案

一、专业名称（中英文）；专业代码

F e P ec i

二、培养目标

三、培养规格（即在知识、能力、素质三个方面的具体要求）

四、主干学科

五、专业核心课程

六、修业年限及授予学位

七、课程结构及毕业要求

八、人才培养目标实现矩阵

			I B	II B	A B		
			B	B	B		
			Ja a Ja a				

九、培养计划进程表

		S a fM de a dC e a Chi e e Hi				
		The ce fSi ici a i fMa i a d he e ibili f g de				
		Ide l gical a d M alC l i a i a d Ba ic K ledge f La				
		Ba ic P i c i le f Ma i				
		Ma Zed gTh gh a d l d c i S ciali The i hChi e e Cha ac e i ic				
		N a i al Sec i Ed ca i a d Mili a The				
		C llege S de Me al Heal h Ed ca i				
		Si a i a d P lic Ed ca i				
		Si a i a d P lic Ed ca i				
		Si a i a d P lic Ed ca i				
		Si a i a d P lic Ed ca i				
		C llege E gli h I				
		C llege E gli h				
		C llege E gli h III				
		C llege E gli h				
		Ph ical Ed ca i				
		Ph ical Ed ca i				
		Ph ical Ed ca i				
		Ph ical Ed ca i				
		C llege S de Ca ee De el e a d E l abili l ee e				
		F da i f S de I ai E ee e hi				
		The F Hi ie				

		Elec i e C e fChi e e					
		Elec i e C e fE gli h					
		Ae he ic Ed ca i Se ie c e					
		U i e i Elec i eC e					

C illege Ma he a ic

I ga ic a d A al ical Che i

B a

C illege Ma he a ic

O ga ic Che i

Pla Ph i l g

De d I g

Bi che i

Mic bi l g

S il Scie ce

Ge e al E l g

E

bμε 8

		Me e l g					
		F e Ec l g bili g al					
		C e a i Bi l g					
		T ee Ge e ic a d B eedi g					
		F e Me a i					
		N a e Re e e Scie ce					
		P ec i a d a age e f elad					
		E i e ec i a d i i g					
		Wildlife Scie ce					
		F e Fi e Ma age e					
		De el e a d U ili a i f Pla a d Mic bial Re ce					
		C f I M c I gical W ld					
		F e Mic f gi					
		Ci E l g					
		Ba ic M lec la Bi l g					
		S ecifial E gli h					
		Re ce E l g					
		F e Ma age e					
		F e Sa i ic					
		S S Tech l g					
		F e Pla i g a d De ig					
		F e P lic a d La					

		Mili a Tai i g			
	E e i e fEle e a Che i				
	B a Lab				
	E e i e fEle e a Che i				
	Ma he a ic E e i e				
	Pla Ph il g Lab				
	De d l g Lab				
	Field P ac ice fF e Pla Ide ifica i				
	Bi che i Lab				
	Mic bi l g Lab				
	S il Ph ical a d Che ical Q ali Lab				
	I eg a ed S e f Ec l gical E i e				
	Sil ic l e Field P ac ice				
	Ge e al E l g Ta Lab				
	Ge e al Pla Pa h l g Lab				
	Ge e al E l g Ta Field P ac ice				
	P ac ice f Ge e al Pla Pa h l g				
	Lab fF e Fi e Ma age e				
	Lab fF e P ec i				
	P ac ice fI eg a ed C l fF e Pe				
	P ac ice fF e P ec i				
	P ac ice fF e Dia e M i i g a d Da age A e e				
	G ad a i P ac ice				
	G ad a i The i				

		A Ge g D Ed ca i A					
		Ge e alT ai i g f Ma age e Skill					
		P ac ice fI a i a d E e e e hi					
		Lab Ed ca i					
		Lab Ed ca i					