

、 标
本 21 代 ，德、 的
层次 才。 :

1. 步 、 的 本
， 步 ； 持 本 ； 爱 ，
、 的 ， ， 德 ； 从 ，

代

2. 的 本 的 、 的 的
代 。 本 的 ， 的
。 ， 本 的 ，
的 本 的

， 创 。 表 的 。

3. 。

、

·

·

4.

、

创 创 的 不 的 3 ， 长 () 不超 5 ，
， 本 ， ， 长不得超 3 。 别 的
， 当 ， (得 册

)不得 2 。

程 (表)

16 1 ; 成 26 , 不 13 , 必
3 。

但 导 导 ; 导 导 。 代 ,
不 代 ; 导 导 1~2 程 本 的
; 等 的 , 补 本
程 3 , 但不 。

、必

- 必 包 大部 , 别 成 :
1. : 参 的 ,
、 道德 等, 程参 ,
成 得 0.5 。
 2. : 到 、 单 等 查, 参
程 , 出 报 , 导 。 导 本 ,
包 备 、 导 、 程部 、 导答 等, 不
20 。 , 材 报 查备案, 得 0.5 。
 3. :
必 参 10 次 (1 场) 并 1 次 报 (报
除)。 次参 报 成 得 , 参 材 导
, 材 报 查备案, 得 1 。
 4. 报 : , 本
50 , 10 , 出 4000 的 报 ; 报
出 得 的 , 并 此 础 成 的 报 。
报 , 材 报 查备案, 得 1 。

() 的 本
的 的 , 必 的 ,
。表 本 的 础 的 , 从
担 的 。

() 的
导 导
按 《 大 部 办
》的 成 。

1. 报

- (1) 报 : 导 导 , 查 ,
, , 从
报 。
- (2) 报 : 报 报 的 , ()

成；报本 3 当 称 的

(3) 报：《 报表》的，报。报，成《 报表》，查备案。长

(4) 报，3。次报不，次

(5) 当变，按报。

(6) 1 答辩。

2.

导 导 按。导 的 不 1。次 导 报。到 单，导、，并保 次 导 报，按 成。

3. 查

的 (半)，查 (3~5 称 成) 的、等 查。次 查报。查 的 成、存 的 创 等，场 出。查，，，3 才 查，

4.

导 导，按《 大 》的，成，导 查，把。

5. 答辩

、 答辩 3 次 答辩。 答辩 本 5 当 称 的 成，的 的 的 查，，查，出，并 答辩，从 保 答辩的。 答辩，，1 才 答辩。 次 答辩不， 当次。

6. 测

测； 导 把，、抄等不。

(1) 百 比 ≤ 15%、 百 比 ≤ 20%的 安

(2) 15% < 百 比 ≤ 30%、20% < 百 比 ≤ 40%的，导 导，并按，达到 安；达到， 当次，，6 安 答辩。

(3) 百 比 > 30% 百 比 > 40%的， 当次

7.

2 本 当 的 担
 (不 1)。 采 不 , 迟 答辩 2
 达
 。部 答辩 , ; 1 持 ,
 1 , 2 持 , 当次
 。
 答辩的, 导 出的 ,
 , 成 , 并 《 的 》, 导 ,
 测。 测 答辩, 测, 当次

8.

答辩 不 5 本 当 的
 成 (不 1), 的导 不参 答辩 。答辩
 , 答辩
 答辩 的, 答辩 导
 , 按 , 导 , 测。 测 答辩
 , 测 , 当次 。答辩 , 答辩
 ; 当次
 答辩不 , 答辩 的 成
 测, 测 次答辩; 测 次答辩不 , 报

、毕

1. 毕

的 , 案 的 部 程, 成 , 答辩
 , 毕 , 并 毕 。

2.

得毕 , 察 处 , 成 达
 到 75 (75) , 标 的 成 , 本 ,
 , 表 得 , 并颁
 。 标 的 成 得
 , 毕 达到 , 。

					1	2	3	4			
		1111670999	2	32	√						
		1111670998	1	16		√				2	1
		1111670997				√					
		1131670996	2	32	√						
		1131670995	2	32		√					
		1041670001	2	32	√						
		1041670002	2	32	√						
		1041670003	2	32	√						
			2101680993	1	16		√				
			2101680992	1	16		√				
1141670994			1	16	√	√					
		1041680015	2	32	√					4	10
		1041680016	2	32	√						
		1041680017	2	32	√						
		1041680018	2	32	√						
		1041680019	2	32	√						
		1041680020	2	32		√					
		1041680021	2	32		√					
		1041680022	2	32		√					
		1041680023	2	32		√					
		3031680977	2	32		√					
		1041680025	2	32		√					
		1041680026	2	32		√					
		1041680027	2	32		√					
		1041680028	2	32		√					
		1041680029	2	32		√					
		1041680030	2	32		√					
		1041680031	2	32		√					
		1041680032	2	32		√					
		1041680033	2	32		√					
1041680034	2	32		√							
1041680035	2	32		√							
1041680036	2	32		√							
	1041690007	0.5	8	√							
	1041690008	0.5	8					√			

	1041690009		1	16				√		
	1041690010		1	16			√			

Course Catalog	Course Number	Courses	Credits	Credit Hours	Semester				Assessment method	Others		
					1	2	3	4				
Degree course	Public basic course	1111670999	Theoretical and Practical Test on Socialism with Chinese Characteristics	2	32	√				Examination	1 out of 2	
		1111670998	Dialectics of Nature and Scientific Socialism	1	16		√			Examination		
		1111670997	Marxism and Social Science Methodology				√			Examination		
		1131670996	Postgraduate English	2	32	√				Examination		
		1131670995	Postgraduate English	2	32		√			Examination		
	Professional course	1041670001	Advanced biochemistry	2	32	√				Examination	required	
		1041670002	Modern molecular biology	2	32	√				Examination		
		1041670003	Advanced biostatistics	2	32	√				Examination		
	elective course	Public elective course	2101680993	Graduate student innovation entrepreneurship guidance	1	16		√			Test	Main courses Required at least 4 At least 10 credits
			2101680992	Graduate students career planning	1	16		√			Test	
1141670994			Public physical education	1	16	√	√			Test		
Professional elective course		1041680015	Advanced animal biology	2	32	√				Examination		
		1041680016	Advanced cell biology	2	32	√				Examination		
		1041680017	Advanced plant physiology	2	32	√				Examination		
		1041680018	Modern genetics	2	32	√				Examination		
		1041680019	Advanced microbiology	2	32	√				Examination		
		1041680020	Advances in modern biology	2	32	√				Test		
		1041680021	Bioinformatics	2	32		√			Test		
		1041680022	Ecology	2	32		√			Test		
		1041680023	Molecular genetic	2	32		√			Test		
		3031680977	Modern detection and analysis technique	2	32		√			Examination		
		1041680025	Modern biotechnology (laboratory course)	2	32		√			Test		
		1041680026	Method and technique of biology	2	32		√			Test		
		1041680027	Advanced animal breeding reproduction and nutrition	2	32		√			Test		
		1041680028	Animal genome	2	32		√			Test		
		1041680029	Plant breeding and cultivation	2	32		√			Test		
		1041680030	Plant resource science	2	32					Test		

	1041680031	Radiation biology	2	32					Test		
	1041680032	Environmental chemistry	2	32					Test		
	1041680033	Modern separation technology	2	32					Test		
	1041680034	Advanced natural product chemistry	2	32					Test		
	1041680035	Biomass chemical derivatives	2	32					Test		
	1041680036	biotechnology	2	32					Test		
Compulsory Training	1041690007	Enrollment Education	0.5	8					Examination		
	1041690008	Social Practice Training	0.5	8					Test		
	1041690009	Academic Seminar	1	16					Test		
	1041690010	Literature review & Thesis Proposal	1	16					Test		