

种子科学与工程专业培养方案

— 090105

— 种子科学与工程

一、培养目标

1.

2.一

二、毕业要求

2.1

2.2

2.3

2.4

2.5

2.6

2.7

2.8

2.9

2.10

2.11

四、主干学科与相关学科

五、专业核心课程

六、学制与学位

4 3-6

七、毕业学分要求

163 +8
120 13 30
8

八、学分学时分配

表 1 课程设置分类及学分学时分配表

--	--	--	--	--

九、课程体系及学分分配

1.

1.1

							/		
	1180012		2.5	40	40		15		1-1
	1181003		2.5	40	40				1-2
	2181003		2.5	40	40				2-1
	3181007		2.5	40	40				3-1
	3181008		3.0	48	48				3-2
	1181004		2.0	64	64				1-1~4-2
	1191017/ 1191019	A1/B1	3.0	64	32	32	9		1-1
	1191018/ 1191020	A2/B2	3.0	64	32	32			1-2
			3.0	64	32	32			2-1 2-2
	1241001	I	1.0	30	30		4		1-1
	1241002	II	1.0	30	30				1-2
	2241001	III	1.0	30	30				2-1
	2241002	IV	1.0	30	30				2-2
	1301002		2.0	32	32		2		1-1
	1151206	I	5.5	88	88		26		1-1
	1151210	II	2.5	40	40				1-2
	1151221	I	2.5	40	40				1-2
	2151107		3.0	48	48				2-1
	2151108		1.0	32		32			2-2
	1271260		4.5	72	72				1-1
	1271261		1.5	48		48			1-2
	1271262	A	4.0	64	64				1-2
	2271263		1.5	48		48			2-1

	1
	1
	1
	1
	1
	1
	1
	2
	1
	10

2.

2.1

						/		
1122101		3.0	48	48		22.5		1-1
1122102		1.0	32		32			1-1
1152199		2.5	48	32	16			1-2
2122201		3.0	48	48				2-1
2122202		1.0	32		32			2-1
2012002		2.0	32	32				2-1
2122103		3.0	48	48				2-2
2122104		1.0	32		32			2-2
2012042		3.5	64	48	16			2-2
2122301		2.5	48	32	16			2-2
		22.5	432	288	144	22.5		

2.2 一

2013004		2.0	32	32		10.0		2-2
2013045		2.0	32	32				2-2
2063707		2.0	40	24	16			2-2
3023097		2.0	40	24	16			3-1
3133013		2.0	32	32				3-1
		10.0	176	144	32	10.0		

3.一

3.1 一

						/		
3014006		3.0	48	48		16.5		3-1
3014058		2.0	32	32				3-1
3014002		3.5	64	48	16			3-1
3014057		2.0	32	32				3-2
3014055		2.5	48	32	16			3-2
3014054		2.0	32	32				3-2
3014041		1.5	32	16	16			3-1
		16.5	288	240	48	16.5		

3.2 一

2014001		1.0	16	16		4		3-3
3014060		2.0	32	32				3-2
3014062	DUS	2.0	40	24	16			3-2
3013052		2.0	32	32		2		3-2
3013071		2.0	32	32				3-2
3013023		2.0	32	32				3-2
3013060		2.0	40	16	24			3-1
3014033		2.0	32	32		2		3-2
3133002		2.0	32	32				3-1
3014059		1.0	16	16				3-3
2093404		2.0	32	32				3-2
1014003		1.0	16	16		1		3-3
3013024		2.0	40	24	16			3-2
3014035		2.0	32	32		1		3-1
3093115		2.5	32	32	16			3-1
3084160		1.0	16	16		1		3-2
3083051		2.0	40	24	16			3-1
3014042		2.0	32	32		1		3-2
3013048		2.0	40	24	16			3-1
3014022		1.0	16	16				3-1
3014049		1.0	16	16				3-1
3014070		1.0	16	16		1		3-2
3014012		1.0	16	16				3-3
1014002	—	1.0	16	16				3-3
3014011		2.0	40	24	16			3-2
7014014		2.0	32	32				4-1

7014017