

生物信息学专业人才培养方案

A

A1

—

A2

—

A3

—

A4

—

A5

A5

:

表 1 生物信息学专业领域内系统的核心知识的架构

A5.1	A5.1.1	
	A5.1.2	
	A5.1.2	
A5.2	A5.2.1	
	A5.2.2	
A5.3	A5.3.1	
	A5.3.2	
	A5.3.3	
A5.4	A5.4.1	HMM Motif
	A5.4.2	RNA
	A5.4.3	Hardy-Weinberg

		QTL Meta
	A5.4.4	Microarray
	A5.4.5	QSAR 3D-QSAR
	A5.4.6	
A5.5	A5.5.1	Logistic
	A5.5.2	

B

- B1
- B2
- B3
- B4
- B5
- B6
- B7
- B8
- B9
- B10

B11

C

- C1 —
- C2 —
- C3 —

C4

—

C5

C6

C7

%

('

&9

%&

%

&

&

,

+&

'%

&

%

'.

%

*

'

%&

'(

(.

%\$

' (

PRP

(*

%9

