

マフ

マフっ	マフ Applied Biological Science Program
-----	--

あむ

つ だ やむ ま だ に そ だすう お むえ
 そ そ む 全 だつ セイツ キ だ む
 つ ム つ ベ つ つ ベ
 つ がご
 め つ が マフ む つ びく っ だ む ベ とげ
 だ あむ だすう む びご おめせ む のせっ っ いさう たい
 と ふ む 2 まつ っ っ そ 全 だつ
 めっ む だ や ごせ マ ミア マフ テジ キ そがせ
 が だ た そ い む びご まっ っ ベ
 おめむ と にテジ キ だ み ふえそ
 あむ だすう む 2 まつ っ っ そ が た ま だ
 み げっ が が げがせ む
 マフ つ だ だ が おまだ た そ がご ベ
 っ だ む だ あむ
 そたむ む
 ゼ ヒミガ っ マフっ
 マフ つ っ すっ マフ
 げがせ っ すっ 。 ま っ
 っ た と だ だ む お おまだ そ あむ
 あむ む げっごぶ マフ つ っ
 むそそ だ っ だ が す ぶむ
 っ む
 ずうせ み だすう えめま
 ま む そ そがせ あむだな おやが そ だ

(3) ま が だ だ す 。 そ が た ま
 っ そ あむ

(4) た っ っ だ た そ あ
 む

(5) と だ む た べ た あむ

(6) っ べ ム がご そっ やみ あ っ だ うむ べ
 っ あむ

(7) っ っ そ っ あむ
 マフっ がせ

(8) すっ ま た と だ むえそ あむ

(9) すっ っ くめ そがご だ せ っ べ だすう げ
 っ ノ だ だ あむ

(10) すっ っ くめ そがご だ せ だすうご だ
 が ま せご が べ取 だ が あむ

ミア マフ ヒミガ っ

だ じせ が えめ む だ お むごぶだ っ
 (1) っ が い そ た た むえそ
 が おまだ べ

ガ む びご っ だ が っ っ
 だ た た そ だすうご む

(2) っ びく っ 。 がせ と だ やむ
 む えっ だつ ガジ ム びめ
 と だ せ た ごぶっ そ ご とだ っ
 っ そ っ む む

(3) マフっ む 。つ すっ っ ま
 だ に そ む びご にテジ キ 。 つ だ う
 む だ む お むえそ あむ だ む
 おまだ すっ っ まくめ が げめこめっ た っ む
 テジ キ 。 が そ むえそっ あむ む
 が む だす せ すっ っ くめ そがご Graduate Thesis あ
 む 。だ み ガ メケ セ ガ ぶご
 た だすうご む

(4) っ っ っ そそ だ マフ む っ っ す
 む

テジ キ 。そっ すっ っ くめ っ っ ま っ だ む だ
 だ む だ うむ 。 だ だすい が そだ っ たむ

び だ が だ み 及うむ
 (3) っ そ
 っ む つ そ む
 っ っ っ っ っ そ っ 備が
 っ だ お む びご だ べ だ む が
 っ お む つ む が っ べ っ
 む っ っ そ マフ
 む

別
 (1) 別 (plan) (do) (check) (action)
 plan (do)つ と
 マフ っ じせ マフ む げっ そがせ マ
 フ い
 つ おめむ マフ む
 つ マフ ま おめご そ ま おめご またむ
 (check)つ
 つ マフ ま おめご そ ま おめご
 おめむ
 つ マフ がご マフっ げっ
 マフ だ が
 (action)つ マフっ む マフ
 マフ っ じご っ と
 が っごぶっ み む
 マフだ あ たぞ
 マフだ むごぶっ そだ が きせ
 び っ
 マフ っ じせ が
 だ そみた ま っ (plan) (do) (check) (action) っ
 だ ぶむ
 (2) マフっ
 マフ っ
 マフ っ 。そ 。 っ そ む
 。 っ マフっ だ っ む
 。 っ マフっ っ む
 っ
 マフ っ っ っ だ だ マフっ む
 。だ がせつ マフ がご っ と だす せ がご ム だ む
 た びご っ マフ が む 。だ が
 せつ マフっ そ だ む っ むえそ
 だ だ む っ だ マフっ む おまだ

だ っ と マフっ む と だ む マフっ
っ マフっ とげっ じご
っ ベ っ だ がせ む 人 そたむ つた だす せ ベ
ぶむ
っ ジイっ そげっ
っ つ だ っ ベデ ミ マフ
むそそ だ マフ っ が っごぶっ

1(6 2 17)

						(1)							
						1		2		3		4	
		2	(2)		2								
		2			2								
		2	(2)		2								
		2			1								
					1								
		2	A		1								
				B		1							
		2	A		1								
				B		1							

1

2

3

4

4

4

4

5 1

2(6 3 17)

)

リ

					1	2	3	4			
		24	Introduction to Applied Biological Science I	2							
				2							
				2							
				2							
			は は	2							
				2							
				2							
				2							
			II	1							
				1							
				1							
				1							
			20								
			Introduction to Applied Biological Science II	2							
				2							
ル ド	2										
II	2										
	1 2										
	2										
	2										
4											
(4							リ は				
)			

国際生物生産学主専攻プログラム履修表（専門科目）

					1	2	3
			(1)	10			
			Graduate Thesis I	2			
			Graduate Thesis II	2			
			Graduate Thesis III	2			
			Graduate Thesis IV	2			
				18			
			Global Environmental Issues and Managements	3			
			Modern Food Science	3			
			Insect Science	3			
			Fish Production	3			
			Plankton Biology	3			
			Animal Science and Technology	3			
			Physiology of Field Crop Production	3			
			Introduction Physiology of Domestic Animals	3			
			(2)				

					(1)		(2)		(3)		(1)		(2)		(3)		(4)		(1)			(2)	
		2		1	100	1															100		
		2			100	1															100		
		2			100	1															100		
		11		1-4						60	1					40	1				100		
		4								100	1										100		
		9		1-6	100	1															100		
		2		1-2						100	1										100		
		2					100	1													100		
		2					100	1													100		
		2					100	1													100		
		2					100	1													100		
	I	1		1								100	1								100		
	I	1		2								100	1								100		
	Introduction to Applied Biological Science I	1					100	1													100		
		2					100	1													100		
		2					100	1													100		
		2					100	1													100		
		2					100	1													100		
		2					100	1													100		

					(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)			
		2					100	1													100
		2					100	1													100
		1										100	1								100
		1										100	1								100
		1										100	1								100
		1										100	1								100
	Introduction to Applied Biological Science II	2						100	1												100
		2						100	1												100
		2			50	1											50	1			100
	I	2					50	1								50	1				100
	II	1 2					50	1								50	1				100
		2					100	1													100
		2					100	1													100
	Global Environmental Issues and Managements	3		4				100	1												100
	Modern Food Science	3		4				100	1												100
	Insect Science	3		4				100	1												100
	Fish Production	3		4				100	1												100
	Plankton Biology	3		4				100	1												100
	Animal Science and Technology	3		4				100	1												100
	Physiology of Field Crop Production	3		4				100	1												100
	Introduction physiology of Domestic Animals	3		4				100	1												100
	Molecular Agro-life Science	3		4				100	1												100

					(1)		(2)		(3)		(1)		(2)		(3)		(4)		(1)			(2)	
Molecular-level Understanding of Functionality of Foods	3		4					100	1												100		
Resource Management	3		4					100	1												100		
	12		4,6,8											80	1				20	1	100		
	10		5 8										100	1							100		
Graduate Thesis I	2																20	1	80	1	100		
Graduate Thesis II	2																20	1	80	1	100		
Graduate Thesis III	2																20	1	80	1	100		
Graduate Thesis IV	2																20	1	80	1	100		

