



6	Tư duy hệ thống trong sinh học	BIOL 706	3
7	Cơ sở hóa lý - hóa sinh trong sinh học	BIOL 707	3
8	Công nghệ sinh học	BIOL 708	3
<b>III Khối kiến thức chuyên ngành: 21 tín chỉ Di truyền học</b>			
<i>Bắt buộc 12 tín chỉ</i>			
1	Phương pháp nghiên cứu sinh học thực nghiệm	BIOL 791	4
2	Những vấn đề hiện đại trong sinh học phân tử	BIOL 792	4
3	Quy trình sản xuất trong sinh học	BIOL 793	4
<i>Tự chọn 9/15 tín chỉ</i>			
1	Di truyền phân tử	BIOL 721	3
2	Di truyền quần thể và tiến hóa phân tử	BIOL 722	3
3	Di truyền học ứng dụng	BIOL 723	3
4	Di truyền học người	BIOL 724	3
5	Di truyền tế bào học	BIOL 725	3
<b>IV</b>	<b>Luận văn tốt nghiệp</b>		<b>12</b>