

หลักสูตร วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ
(หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2555)

รหัสและชื่อหลักสูตร

ภาษาไทย: หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

ภาษาอังกฤษ: Master of Science Program in Biotechnology

ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

ชื่อเต็ม (ภาษาไทย): วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ)

ชื่อย่อ (ภาษาไทย): วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ)

ชื่อเต็ม (ภาษาอังกฤษ): Master of Science (Biotechnology)

ชื่อย่อ (ภาษาอังกฤษ): M.Sc. (Biotechnology)

ตัวอย่างแผนการศึกษา

แผน ก1 สำหรับผู้จบปริญญาตรีด้านเทคโนโลยีชีวภาพ เป็นหลักสูตรทำวิจัย

แผน ก2 เป็นหลักสูตรที่มีเรียนรายวิชาและทำวิจัย

แผน ข คล้ายแผน ก2 แต่เน้นการเรียนรายวิชามากกว่าการทำวิจัย

<p>ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 1</p> <p>692 721 หลักการและการใช้เครื่องมือในทางเทคโนโลยีชีวภาพ (แผน ก2 และ ข)</p> <p>692 722 ปฏิบัติการการใช้เครื่องมือในทางเทคโนโลยีชีวภาพ (แผน ก2 และ ข)</p> <p>692 765 เทคโนโลยีของเอนไซม์และเซลล์ หรือ 771 กระบวนวิชาทางเทคโนโลยีชีวภาพ (แผน ก2)</p> <p>692 771 กระบวนวิชาทางเทคโนโลยีชีวภาพ (แผน ข)</p> <p>692 891 สัมมนาทางเทคโนโลยีชีวภาพ 1 (ทุกแผน)</p> <p>XXX XXX วิชาเลือก (แผน ก2 และ ข)</p> <p>692 898 วิทยานิพนธ์ (แผน ก1)</p>	<p>ปีที่ 1 ภาคการศึกษาที่ 2</p> <p>692 731 วิศวกรรมชีวเคมี (แผน ก2 และ ข)</p> <p>692 732 ปฏิบัติการวิศวกรรมชีวเคมี (แผน ก2 และ ข)</p> <p>692 761 เทคโนโลยีสำหรับยีน (แผน ก2 และ ข)</p> <p>692 892 สัมมนาทางเทคโนโลยีชีวภาพ 2 (ทุกแผน)</p> <p>XXX XXX วิชาเลือก (แผน ก2 และ ข)</p> <p>692 898 วิทยานิพนธ์ (แผน ก1)</p> <p>692 899 วิทยานิพนธ์ (แผน ก2)</p>
<p>ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 1</p> <p>692 765 เทคโนโลยีของเอนไซม์และเซลล์ (แผน ข)</p> <p>XXX XXX วิชาเลือก (แผน ข)</p> <p>692 898 วิทยานิพนธ์ (แผน ก1)</p> <p>692 899 วิทยานิพนธ์ (แผน ก2)</p> <p>692 897 การศึกษาอิสระ (แผน ข)</p>	<p>ปีที่ 2 ภาคการศึกษาที่ 2</p> <p>XXX XXX วิชาเลือก (แผน ข)</p> <p>692 898 วิทยานิพนธ์ (แผน ก1)</p> <p>692 899 วิทยานิพนธ์ (แผน ก2)</p> <p>692 897 การศึกษาอิสระ (แผน ข)</p>