

برنامه دوره دکترای علوم و مهندسی صنایع غذایی (گرایش زیست فناوری مواد غذایی)

تعداد واحد	دروس ترم دوم	تعداد واحد	دروس ترم اول	تعداد واحد
۲	متابولیت های میکروبی	۱	کاربرد نانو فناوری مواد غذایی (جبرانی)	۲
۲	آنزیم شناسی (جبرانی)	۲	زبان تخصصی پیشرفته (جبرانی)	۲
۲	باکتریهای پرو بیوتیک (جبرانی)	۳	مهندسی فرآیندهای زیستی	۲
۲	روشهای نوین شناسایی میکروبیها	۴	اصول طراحی بیوراکتورها	۲
۲	روش تحقیق و رساله نویسی پیشرفته (جبرانی)			
تعداد واحد	دروس ترم چهارم	تعداد واحد	دروس ترم سوم	تعداد واحد
	امتحان جامع	۲	-شیمی ترکیبات زیست فعال	۱
		۲	-اثر تنش بر میکروب ها	۲
		۲	-ایمنی غذایی (سلامت و کیفیت مواد غذایی)	۳
		۲	-سامانه های رهایش ترکیبات زیست فعال	۴
		۲	-بیوشیمی مواد غذایی پیشرفته	۵

نیمسال پنجم الی هفتم: رساله دکتری، ۱۸ واحد (هر نیمسال حداکثر ۸ واحد)

- دروس جبرانی ارائه شده قابل تغییر بوده و بر اساس کارنامه آزمون دکتری ارائه می گردد.