

	فيزيك 2120		
	شيمي 2130		
	رياضي 2050		
	كامپيوتر 1290		
	مهندسي بيوشيمي 2160		

رشته هاي وابسته زيست شناسي (گروه علوم كشورزي و منابع طبيعي)			
<p>1- زبان انگليسي 2- بيولوژي جانوري 3- جانور شناسي 4- فيزيولوژي</p> <p>ضرايب به ترتيب دروس:</p> <p>(1 - 2 - 2 - 2)</p>	<p>زيست شناسي "كلييه گرايشها" 2070</p> <p>علوم دريائي 3052</p> <p>مهندسي منابع طبيعي "شيلات" 3123</p> <p>محيط زيست 2140</p> <p>ساير رشته ها به شرط گذراندن واحدهاي كمبود (حداكثر 30 واحد)</p>	<p>تهران شمال (157)</p> <p>تهران علوم و تحقيقات (123)</p>	<p>2081</p> <p>علوم دريائي و اقيانوسي - بيولوژي ماهيان دريا</p>
<p>1- زبان انگليسي 2- آلودگي هاي محيط زيست 3- اكولوژي حيات وحش 4- شناخت و حمايت محيط زيست 5- ارزيابي محيط زيست 6- بيولوژي و شناخت حيوانات شكاري</p> <p>ضرايب به ترتيب دروس:</p> <p>(2 - 2 - 2 - 3 - 3 - 2)</p>	<p>زيست شناسي "كلييه گرايشها" 2070</p> <p>مهندسي منابع طبيعي "محيط زيست" 2124</p> <p>مهندسي منابع طبيعي "شيلات" 3123</p> <p>بهداشت محيط 6050</p> <p>علوم زراعي "خاك شناسي" 3134</p> <p>اكولوژي 2030</p>	<p>اهواز علوم و تحقيقات (232)</p> <p>تهران علوم و تحقيقات (123)</p>	<p>3230</p> <p>مهندسي منابع طبيعي - علوم محيط زيست</p>

	<p>مهندسي منابع طبيعي "جنگلداري" 3121</p> <p>شيمي "كليہ گرايشها" 2130</p> <p>علوم ميكروبيولوژي و آزمایشگاهی 6230</p> <p>مهندسي کشاورزي "گياه پزشكي" 3117</p> <p>علوم زراعي "گياه پزشكي" 3131</p>			
--	--	--	--	--

© 1383 زیست شناسي ايران

© 1383 زیست شناسي ايران