

مفتخریم موفقیت شما در آزمون سراسری سال ۱۳۹۹ را تبریک گفته و ورود شما به دانشکده زیست شناسی دانشگاه تهران را خیرمقدم عرض کنیم. امیداوریم شما نودانشجویان گرامی با تلاش و کوشش مضاعف خود در این شرایط سخت کرونایی موجب ارتقاء علمی و شخصیتی خود گشته و همزمان دانشکده، دانشگاه و کشور را در ارتقای کیفیت زندگی جامعه یاری رسانید. لازم می دانیم نکاتی را در ابتدای ورود به دانشکده زیست شناسی خدمت شما دانشجویان عزیز یادآور شویم.

- ۱- همانطور که اطلاع دارید، کلاس های آموزشی در ترم جاری به صورت مجازی و از طریق سامانه یادگیری الکترونیکی دانشگاه تهران برگزار می شوند که نیاز است دانشجویان به خط اینترنت و وسایل سخت افزاری مناسب دسترسی داشته باشند.
- ۲- در سیستم آموزشی مجازی میزان مشارکت و فعالیت دانشجویان بیش از آموزش حضوری است، بنابراین نیاز به تلاش بیشتر دانشجویان برای حصول نتیجه آموزشی بهتر را طلب خواهد کرد.
- ۳- ارزشیابی به صورت مستمر و از طریق کمیت و کیفیت حضور در کلاس و آزمون های مستمر در طول ترم انجام می گیرد. بنابراین یادگیری مستمر دانشجویان عزیز الزام آموزش مجازی است.
- ۴- با مراجعه به تارنمای پردیس علوم از آگهی های آموزشی، تقویم آموزشی و مقررات آموزشی آگاهی یابید.

<https://science.ut.ac.ir/>

- ۵- با مراجعه به تارنمای دانشکده زیست شناسی از رشته های مختلف دانشکده، گروه های آموزشی، نیم سال بندی برنامه های درسی رشته مربوطه، سرفصل دروس، برنامه های درسی نیم ساه، برنامه های امتحانی، اساتید گروه های آموزشی مختلف و اطلاعیه های مربوط به دانشکده آگاهی یابید.

<https://science.ut.ac.ir/web/biology>

برنامه هفتگی دانشجویان جدیدالورود ۹۹ رشته زیست شناسی سلولی ملکولی

(۱۹ واحد)

۳-۵	۱-۳	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
		آز فیزیک عمومی ۱ (۰۱)	ریاضی عمومی ۱	شنبه
آز ساختار تنوع گیاهی (۰۲)	ساختار تنوع جانوری	ساختار تنوع گیاهی	فیزیک عمومی ۱	یکشنبه
		شیمی عمومی ۱	ریاضی عمومی ۱	دوشنبه
از ساختار تنوع جانوری (۰۳)	ساختار تنوع جانوری	ساختار تنوع گیاهی	فیزیک عمومی ۱	سه شنبه
از شیمی عمومی ۱ (۰۶)	آز فیزیک عمومی ۱ (۰۵)	شیمی عمومی ۱	آز ساختار تنوع گیاهی (۰۳)	چهارشنبه

برنامه هفتگی دانشجویان ورودی ۹۹ رشته میکروبیولوژی

۳-۵	۱-۳	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
		از فیزیک عمومی ۱ (۰۱)	ریاضی عمومی ۱	شنبه
از شیمی عمومی ۱ (۰۳)	ساختار تنوع جانوری	ساختار تنوع گیاهی	فیزیک عمومی ۱	یکشنبه
		شیمی عمومی ۱	ریاضی عمومی ۱	دوشنبه
	ساختار تنوع جانوری	ساختار تنوع گیاهی	فیزیک عمومی ۱	سه شنبه
از ساختار تنوع گیاهی (۰۴)	از ساختار تنوع جانوری (۰۴)	شیمی عمومی ۱	از فیزیک عمومی ۱ (۰۴)	چهارشنبه

برنامه هفتگی دانشجویان جدیدالورود ۹۹ رشته زیست فناوری

(۱۸ واحد)

۳-۵	۱-۳	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
آز شیمی عمومی ۱ (۰۲)		آز فیزیک عمومی ۱ (۰۱)	ریاضی عمومی ۱	شنبه
زیست شناسی گیاهی		آز زیست شناسی گیاهی (۰۱)	فیزیک عمومی ۱	یکشنبه
	زبان فارسی (۱-۴)	شیمی عمومی ۱	ریاضی عمومی ۱	دوشنبه
آز فیزیک عمومی ۱ (۰۳)		آز زیست شناسی گیاهی (۰۲)	فیزیک عمومی ۱	سه شنبه
زیست شناسی گیاهی		شیمی عمومی ۱		چهارشنبه

برنامه هفتگی دانشجویان جدیدالورود ۹۹ رشته زیست جانوری

(۱۸ واحد)

۳-۵	۱-۳	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
آز فیزیک عمومی ۱ (۰۲)	آز شیمی عمومی ۱ (۰۴)	از فیزیک عمومی ۱ (۰۱)	ریاضی عمومی ۱	شنبه
آز ساختار تنوع گیاهی (۰۲)	آز ساختار تنوع گیاهی (۰۱)	ساختار تنوع گیاهی	فیزیک عمومی ۱	یکشنبه
	زبان فارسی (۱-۴) ۱۱۲۰۰۱۷	شیمی عمومی ۱	ریاضی عمومی ۱	دوشنبه
		ساختار تنوع گیاهی	فیزیک عمومی ۱	سه شنبه
		شیمی عمومی ۱		چهارشنبه

برنامه هفتگی دانشجویان جدیدالورود ۹۹ رشته زیست گیاهی

(۱۸ واحد)

۳-۵	۱-۳	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
	آز شیمی عمومی ۱ (۰۱)	از فیزیک عمومی ۱ (۰۱)	ریاضی عمومی ۱	شنبه
	ساختار تنوع جانوری		فیزیک عمومی ۱	یکشنبه
	زبان فارسی (۱-۴)	شیمی عمومی ۱	ریاضی عمومی ۱	دوشنبه
	ساختار تنوع جانوری	از ساختار تنوع جانوری (۰۲)	فیزیک عمومی ۱	سه شنبه
آز فیزیک عمومی ۱ (۰۶)		شیمی عمومی ۱		چهارشنبه