

دروس ارائه شده و برنامه هفتگی دانشجویان کارشناسی علوم آزمایشگاهی ورودی ۹۶ در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۸-۱۳۹۷

قسمت اعظم از نمره دروس کارآموزی در پایان ترم براساس کیفیت کار انجام شده توسط دانشجویان

منظور خواهد شد .

\* دانشجویان موظفند از مورخ ۲۱ / ۱۱ / ۹۷ الی ۲۸ / ۱۲ / ۹۷ در دانشکده حضور یافته ، به آزمایشگاه دروس مربوطه (کارآموزی) مراجعه نمایند و از ابتدای سال ۱۳۹۸ با مراجعه به ادارات دامپزشکی مراکز استان مورد درخواست خود ، دوره کارآموزی را طی کرده و گواهی اتمام دوره کارآموزی خود را حداکثر تا تاریخ ۵ / ۴ / ۱۳۹۸ به اداره ارتباط با صنعت دانشگاه تحویل دهند.

ردیف	نام درس	شماره درس	تعداد واحد	
			نظری	عملی
۱	کارآموزی کلینیکال پاتولوژی	۱۴۱۱۲۲۹۲	۰	۲
۲	کارآموزی انگل شناسی و قارچ شناسی	۱۴۱۱۲۲۷۶	۰	۲
۳	کارآموزی تجزیه خوراک دام و طیور	۱۴۱۱۲۳۰۸	۰	۲
۴	کارآموزی آسیب شناسی حضور در دانشکده	۱۴۱۱۲۲۸۴	۰	۲
۵	کارآموزی میکروب شناسی	۱۴۱۱۲۲۶۸	۰	۴
۶	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی حضور در دانشکده	۱۴۱۱۲۲۵۱	۰	۲
۷	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی	۱۴۱۱۲۲۴۳	۰	۲
۸	مبانی نظری اسلام ۱		۲	۰
جمع واحدها: ۱۸			۲	۱۶

ساعت	۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۲-۱۴	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
شنبه	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۱	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۲	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۳	کارآموزی انگل شناسی و قارچ شناسی گروه ۴ *	کارآموزی آسیب شناسی گروه ۴ *
	کارآموزی کلینیکال پاتولوژی گروه ۵ *	کارآموزی تجزیه خوراک دام و طیور گروه ۵ *	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۲	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۳	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۴
	کارآموزی انگل شناسی و قارچ شناسی گروه ۵ *	کارآموزی آسیب شناسی گروه ۵ *	کارآموزی کلینیکال پاتولوژی گروه ۱ *	کارآموزی تجزیه خوراک دام و طیور گروه ۱ *	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۳
	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۴	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۵	کارآموزی انگل شناسی و قارچ شناسی گروه ۱ *	کارآموزی آسیب شناسی گروه ۱ *	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۴
	کارآموزی کلینیکال پاتولوژی گروه ۲ *	کارآموزی تجزیه خوراک دام و طیور گروه ۲ *	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۴	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۵	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۱
	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۵	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۱	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۲ *	کارآموزی انگل شناسی و قارچ شناسی گروه ۲ *	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۴
	کارآموزی کلینیکال پاتولوژی گروه ۳ *	کارآموزی تجزیه خوراک دام و طیور گروه ۳ *	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۵	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۱	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۱
دوشنبه	کارآموزی آسیب شناسی گروه ۲ *	کارآموزی کلینیکال پاتولوژی گروه ۲ *	کارآموزی تجزیه خوراک دام و طیور گروه ۲ *	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۴	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۵
	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۳	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۲ *	کارآموزی انگل شناسی و قارچ شناسی گروه ۲ *	کارآموزی آسیب شناسی گروه ۲ *	کارآموزی کلینیکال پاتولوژی گروه ۱
	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۴	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۲ *	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۳ *	کارآموزی انگل شناسی و قارچ شناسی گروه ۳ *	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۵
	کارآموزی کلینیکال پاتولوژی گروه ۳ *	کارآموزی تجزیه خوراک دام و طیور گروه ۳ *	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۱	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۲ *	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۲
	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۵	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۳ *	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۳ *	کارآموزی انگل شناسی و قارچ شناسی گروه ۳ *	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۱
	کارآموزی کلینیکال پاتولوژی گروه ۴ *	کارآموزی تجزیه خوراک دام و طیور گروه ۴ *	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۲	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۳ *	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۲
	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۴	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۴ *	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۴ *	کارآموزی انگل شناسی و قارچ شناسی گروه ۴ *	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۲
چهارشنبه	کارآموزی کلینیکال پاتولوژی گروه ۴ *	کارآموزی تجزیه خوراک دام و طیور گروه ۴ *	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۱	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۴ *	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۱
	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۴	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۴ *	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۴ *	کارآموزی انگل شناسی و قارچ شناسی گروه ۴ *	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۳
	کارآموزی کلینیکال پاتولوژی گروه ۴ *	کارآموزی تجزیه خوراک دام و طیور گروه ۴ *	کارآموزی آناتومی و بافت شناسی گروه ۲	کارآموزی بیوشیمی و سم شناسی گروه ۴ *	کارآموزی میکروب شناسی گروه ۲