

<p>نیمسال: دوم</p> <p>تاریخ پایان زمان ارسال: ۱۴۰۱/۰۳/۱۶</p> <p>مدت پاسخگویی: - دقیقه</p>	 <p>دانشگاه جامع علمی کاربردی</p>	<p>سال تحصیلی: ۱۴۰۱-۱۴۰۰</p> <p>سوالات آزمون سوم امنیت شبکه</p> <p>نام مدرس: طغرای</p>
<p>منابع و امکانات مجاز در جلسه: دارد</p>		<p>رشته تحصیلی: کامپیوتر</p>
<p>بارم</p>	<p>شرح سوال</p>	<p>ردیف</p>
	<p>** بعد از پاسخ به این سوالات در یک یا چند برگ A4، از برگه پاسخ با دست خط خود دانشجو است عکس گرفته (به طور کاملا مشخص و خوانا و نور مناسب) و سپس حجم عکس یا عکسها را بهینه کرده به طوری که خوانایی آن از بین نرود بوسیله نرم افزار یا برنامه CamScanner و قراردادن همه عکسها در یک فایل pdf و سپس آپلود در سامانه LMS خود.</p> <p>پسوندهای pdf و یا jpeg و یا jpg و حداکثر با حجم ۲ مگا بایت در سامانه https://ghazvinuast.ir</p> <p>با ذکر مشخصات زیر در سربرگ اولین برگه فایل PDF</p> <p>الف) نام و نام خانوادگی دانشجو</p> <p>ب) شماره آزمون</p> <p>ج) نام دانشگاه</p> <p>د) نام درس</p> <p>ه) مشخصات ترم (به طور مثال: ترم اول ۹۹-۰۰)</p> <p>*****</p> <p>* بدیهی است به پاسخ های تایپ شده و دست خطهای مشابه هیچ نمره ای تعلق نخواهد گرفت *</p> <p>* فایل های بدون مشخصات اصلا بررسی نخواهند شد. *</p> <p>*****</p> <p>۱- Honeypot چیست؟ کاربرد آن چیست؟ به طور کامل توضیح دهید. مزایا و معایب وجود آن در شبکه را بیان کنید. جایگاه قرارگیری آنها در شبکه را نیز رسم نمایید</p>	
<p>۳</p>		