ترم اوّل : ۱۴۰۳ – ۱۴۰۲				دانشگاه صنعتی شریف دانشکده مهندسی کامپیوتر				الگوی ارزیابی تجمیعی و تکوینی دروس			
تعداد دانشجویان : ۲۳ نفر	ن سید ابراهیم ابطحی	ه محتوای در س	مدرس و طراح	تعداد واحد: ۳ شماره درس: ۴۰۳۴۷ مدر				عنوان درس: <b>آداب فناوری اطلاعات</b>			
زمان تحویل یا انجام	گونه ارزیابی	شكل اجرا	زمینه های موضوعی			از ارزیابی	امتي	الگوی ارزیابی	شکل ارزیابی	رديف	
14+7 /9/V	کتاب بسته و حضوری	انفرادی	۵ فصل اول کتاب درسی + مطالب کلاسی - + مطالب وبگاه درس			۶ نمره	ف	تجميعي	آزمون میان ترم	1	
14.7 /1./74	کتاب باز و حضوری	انفرادی	تمام کتاب درسی + مطالب کلاسی + مطالب وبگاه درس			۸ نمره	ي و	تجميعي	آزمون پایان ترم	۲	
یکماه پس از دریافت صورت تمرینک	ارزیابی نتایج مکتوب	انفرادی	<b>سه تمرینک داوطلبانه در حوزه های</b> : مهندسی حرفه ای ا در یک موضوع داوطلبانه / داوری آدا <u>بی</u>			۳ نمره		تكوينى	سه تمرینک	٣	
توافقی با ترجیح بعد از پایان مباحث کلاسی	امتحانک های توافقی کلاسی	انفرادی	۱- اصول و مفاهیم ۲- پیشینه فلسفی اخلاق ۳- فصول کتاب درسی					تكوينى	سه امتحانک توافقی	۴	
مـــوضوعــات موارد ارزيـــابى تكـــوينى درس											
<b>داوطلبانه و توافقی برای تقسیم نمرات درس</b> قابل جایگزینی با بخشی از نمره میان ترم و پایان ترم									تمرینک ها و امتحانک ها	١	
نظم دیجیتال									زمینه بحث های عمومی ادواری	۲	