

السداسي الأول

نوع التقييم		الأرصدة	المعامل	الحجم الساعي السداسي	الحجم الساعي الأسبوعي		وحدة التعليم	
إمتحان	متواصل				أعمال تطبيقية	أعمال موجهة		
							وحدة التعليم الأساسية	
60%	40%	6	3	67h30			الهيديروليك التطبيقية	
60%	40%	4	2	45h00			التحليل الهيدرولوجي والنمذجة	
60%	40%	4	2	45h00			السريان في القنوات المفتوحة	
60%	40%	4	2	45h00			السريان في القنوات المغلقة	
							وحدة التعليم المنهجية	
	100%	3	2	37h30	2h30		الهيديروليك الرقمية	
60%	40%	4	2	55h00		1h30	نظم المعلومات الجغرافية	
	100%	2	1	27h30	1h30		الصرف الصحي II	
							وحدة التعليم الإستكشافية	
100%		1	1	22h30			حماية الموارد المائية	
100%		1	1	22h30			مفهوم البيئة	
							وحدة التعليم الأفقية	
100%		1	1	22h30			الإنجليزية التقنية والمصطلحات	
		30	17	375h00	04h00	07h30	13h30	مجموع السداسي الأول

السداسي الثاني

نوع التقييم		الأرصدة	المعامل	الحجم الساعي السداسي	الحجم الساعي الأسبوعي			وحدة التعليم
إمتحان	متواصل				أعمال تطبيقية	أعمال موجهة	محاضرات	
								وحدة التعليم الأساسية
60%	40%	6	3	67h30		1h30	3h00	معالجة وتحلية المياه
60%	40%	4	2	45h00		1h30	1h30	المنشآت الهيدروليكية
60%	40%	4	2	45h00		1h30	1h30	الآلات الهيدروليكية ومحطات الضخ
60%	40%	4	2	45h00		1h30	1h30	هيدروليك باطن الأرض
								وحدة التعليم المنهجية
	100%	3	2	37h30	2h30			النمذجة والمحاكاة الهيدروليكية
	100%	2	1	22h30	1h30			أعمال تطبيقية معالجة وتحلية المياه
	100%	2	1	22h30	1h30			أعمال تطبيقية الآلات الهيدروليكية ومحطات الضخ
100%		2	1	22h30			1h30	تنظيم ومكننة الأعمال
								وحدة التعليم الاستكشافية
100%		1	1	22h30			1h30	أجهزة القياس في الهيدرولوجيا
100%		1	1	22h30			1h30	تقنيات بديلة لإدارة مياه الأمطار
								وحدة التعليم

								الإستكشافية
100 %		1	1	22h30			1h30	الإقتصاد المائي
100 %		1	1	22h30			1h30	الطرق وشبكات مختلفة
								وحدة التعليم الأفقية
100 %		1	1	22h30			1h30	البحث الوثائقي وتصميم الذاكرة
		30	17	375h00	04h00	06h00	15h00	مجموع السداسي الثالث