



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الشهيد حمّـة لخضر الوادي
كلية التكنولوجيا
قسم الري والهندسة المدنية



تاريخ التحديث: 2021-01-25

الجدول الزمني لقسم الري والهندسة المدنية للسنة أولى ماسر

Hydraulics and Civil Engineering Department

ابتداء من يوم السبت 2021/01/30

جامعة الشهيد حمّـة لخضر الوادي



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الشهيد حمّة لخضر الوادي
كلية التكنولوجيا
قسم الري والهندسة المدنية



التوزيع الزمني للسنة أولى ماستر منشآت الري السداسي الأول 2021/2020

الحصة السادسة	الحصة الخامسة	الحصة الرابعة	الحصة الثالثة	الحصة الثانية	الحصة الأولى		
14:00 - 13:00	13:00- 12:00	12:00 - 11:00	11:00 - 10:00	10:00 - 9:00	9:00 - 8:00		
			7 م 1	Gestion des projets أزهواني	م 1 Hydraulique appliquée أمزياني	م 1 Hydraulique appliquée أمزياني	الأثنين
م 1 Anglais technique أ.زياني	م 1 SIG (C) أمقى		7	TD Hydraulique appliquée أمزياني	S,Inf 4 TP Hydraulique numérique أزعير		الثلاثاء
		S,Inf 4 TP SIG أمقى	7	Les écoulements à surface libre أوقواق	7 TD Les écoulements à surface libre أوقواق	م 1 Elabo. des cahiers des charges أالسايح المبارك	الأربعاء
7 TD Ecoulements en charge أغدير	7 Les écoulements en charge أغدير		7	TD Analyse et modélisation hydrologique أزعير	7 Analyse et modélisation hydrologique أزعير	Lab 08 TP Assainissement II أشليبي	الخميس



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الشهيد حمّة لخضر الوادي
كلية التكنولوجيا
قسم الري والهندسة المدنية



التوزيع الزمني للسنة أولى ماستر مواد في الهندسة مدنية السداسي الأول 2021/2020

الحصة السادسة		الحصة الخامسة		الحصة السادسة		الحصة الخامسة		الحصة الرابعة		الحصة الثالثة		الحصة الثانية		الحصة الأولى							
16:00 - 15:00		15:00- 14:00		14:00 - 13:00		13:00- 12:00		12:00 - 11:00		11:00 - 10:00		10:00 - 9:00		9:00 - 8:00							
مخرج د	TD Technologie du béton أزريق	1	مخرج د	Technologie du béton أزريق	1	مخرج د	Technologie du béton أزريق	1	مخرج د	مخبر 7	أضو+ أيوسفي TP Liant		1	Hall Tec	أعمري TP Physique des Matériaux						
		2			2			2			2	مخبر 7	أضو+ أيوسفي TP Liant								
		3			3			3			3	مخبر 6	أزريقي + أخليفي TP Technologie du béton								
		4			4			4			4	4	4		4						
		1	مخرج د	Anglais Technique et Terminologie -هاشم	1	مخرج د	TD Ouvrages en béton armé أبدادي	1	مخرج د	مخبر 6	أمصودي TP Technologie du béton		1	مخرج د	Ouvrages en béton armé أبدادي	1	مخرج د	Ouvrages en béton armé أبدادي			
		2			2			2			2	2	2			2					
		3			3			3			3	3	3			3					
		4			4			4			4	4	4			4					
		1	مخرج د	Thermique des bâtiments أخشخوش	1	مخرج د	Thermique des bâtiments أخشخوش	1	مخرج د	مخبر 6	أشنقارة TP Physique des Matériaux		1	مخرج د	أمصودي TP Technologie du béton	1	مخرج د	أمصودي TP Technologie du béton			
		2			2			2			2	2	2			2			مخبر 6	أمصودي TP Technologie du béton	
		3			3			3			3	3	3			3			مخبر 7	أسعداني + لطرش TP Liant	
		4			4			4			4	4	4			4			مخبر 7	أسعداني + لطرش TP Liant	
		1	مخرج د		1	مخرج د	Matériaux de construction 1 أمصودي	1	مخرج د	مخبر 6	أسعداني + لطرش TP Liant		1	مخرج د	Matériaux de construction 1 أمصودي	1	مخرج د	Matériaux de construction 1 أمصودي			
		2			2			2			2	2	2			2					
		3			3			3			3	3	3			3					
		4			4			4			4	4	4			4					
		1	مخرج د		1	مخرج د	Elasticité أ.الابيض بشير	1	مخرج د	مخبر 6	أسعداني + لطرش TP Liant		1	مخرج د	Elasticité أ.الابيض بشير	1	مخرج د	Elasticité أ.الابيض بشير			
		2			2			2			2	2	2			2					
		3			3			3			3	3	3			3					
		4			4			4			4	4	4			4					