

جامعة قاصدي مرباح - ورقلة
كلية المحروقات، الطاقات المتجددة وعلوم الارض و الكون
قسم الطاقات المتجددة

جدول التوقيت السداسي الأول - 2019-2020 السنة الثالثة ليسانس الطاقات المتجددة تطبيقية

18	16.30	16.20	14.50	14.40	13.10	12.50	11.20	11.10	9.40	9.30	8	
		TP Photovoltaïque et éoliens Labo-15 Doctorant (Dida)		Matériaux Solaires Cours-S34 - Dernouni				TP Solaire thermique Labo-15 . Doctorant(Korichi S)		Environnement et développement durable C-S15 Kabdi		الاحد
		Métrologie en ER C-S-34 Bouchekima		Géothermie et autres formes ER- C/ S34. Kabdi		Géothermie et autres formes d'ER-TD1h -S8 Kabdi						الاثنين
TP Régul-asservLabo13& Lab..... Belloufi				Systèmes Eoliens- Cours- S34.....		Solaire thermique- TD-Bouchekima S-34		Solaire thermique- C-Bouchekima S-10				الثلاثاء
				Systèmes PhotovoltaïquesTD S-34 Maammeur		Systèmes Photovoltaïque Cours-S15 Maammeur		Management de projet d'entreprise- C S34. Dadena				الاربعاء
						Systèmes Eoliens TDS-34		Stage en entreprise-TP S34 benmine		Stage en entreprise-TP S34benmine		الخميس

هذا الجدول قابل للتغيير حسب التغيير في برامج العمل البيداغوجي

