

3h H2.Car.Lea.W

	8:00-8:45	8:50-9:35	9:55-10:40	10:45-11:30	11:35-12:20	12:25-13:10	13:10-13:55	13:55-14:40	14:45-15:30	15:30-16:15	16:15-17:00	17:00-17:45
Mo	LA Sa C O2 009	LA Sa C O2 009	M Ra C O2 010	LA Ra C O2 009	RZG Ni C O2 010	LA + Kl C O2 009	LA + Sn C O2 009	LA + Sn C O2 009	NT Ra C E1 019	NT Ra C E1 019		
Di	RZG Ni C O2 010	LA Ni C O2 009	E St C O2 010	LA Sa C O2 009	F Sa C O3 022	LA + Kl C O2 009	LA + Ni C O2 009	SpK SpM St Ks TH Pest TH StJ	SpK SpM St Ks TH Pest TH StJ			
Mi	LA Ra C O2 009	E St C O2 022	LA St C O2 009	D Tc C O2 010	SpK SpM St Ks TH Pest TH StJ	SpK SpM St Ks TH Pest TH StJ			LI6 Tc C O2 009	LI6 Tc C O2 009		
Do	TxG7 Sn E D1 003	TxG7 Sn E D1 003	BO/PA Tc C O2 017	BO/PA Tc C O2 017	WAHT Ki C O2 006	WAHT Ki C O2 006						
Fr	LA Tc C O2 009	D Tc C O2 010	F Sa C O2 010	M Ra C O2 010	M Ra C O2 010		LA Tc C O2 009	LA Tc C O2 009				

A

3h H2.Car.Lea.W

	8:00-8:45	8:50-9:35	9:55-10:40	10:45-11:30	11:35-12:20	12:25-13:10	13:10-13:55	13:55-14:40	14:45-15:30	15:30-16:15	16:15-17:00	17:00-17:45
Mo	LA Sa C O2 009	LA Sa C O2 009	M Ra C O2 010	LA Ra C O2 009	RZG Ni C O2 010	LA + Kl C O2 009	LA + Sn C O2 009	LA + Sn C O2 009	NT Ra C E1 019	NT Ra C E1 019		
Di	RZG Ni C O2 010	LA Ni C O2 009	E St C O2 010	LA Sa C O2 009	F Sa C O3 022	LA + Kl C O2 009	LA + Ni C O2 009	LA + Ni C O2 009	LA + Ni C O2 009			
Mi	LA Ra C O2 009	E St C O2 022	LA St C O2 009	D Tc C O2 010	SpK SpM St Ks TH Pest TH StJ	SpK SpM St Ks TH Pest TH StJ			LI6 Tc C O2 009	LI6 Tc C O2 009		
Do	TxG7 Sn E D1 003	TxG7 Sn E D1 003	ERG Tc C O2 017	ERG Tc C O2 017	WAHT Ki C O2 006	WAHT Ki C O2 006						
Fr	LA Tc C O2 009	D Tc C O2 010	F Sa C O2 010	M Ra C O2 010	M Ra C O2 010		NTpr Ra C O4 013	NTpr Ra C O4 013				

B