

3h H2.Hän.Rao.M

| | 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 + KI C O2 009 | Mu6 Sa C O2 009 | Mu6 Sa C O2 009 | NT Ra C E1 019 | NT Ra C E1 019 | | |
| | | LA Sa C O2 009 | | | | | | | | | | |
| 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 + KI 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 | | | LA + Tc C O2 009 | LA + Tc C O2 009 | | |
| Do | TeG8 Rt E U1 003 | TeG8 Rt E U1 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.Hän.Rao.M

| | 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 + KI C O2 009 | Mu6 Sa C O2 009 | Mu6 Sa C O2 009 | NT Ra C E1 019 | NT Ra C E1 019 | | |
| | | LA Sa C O2 009 | | | | | | | | | | |
| 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 + KI 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 | | | LA + Tc C O2 009 | LA + Tc C O2 009 | | |
| Do | TeG8 Rt E U1 003 | TeG8 Rt E U1 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