

WOENSDAG 22 JANUARI

	HAVO 4 - NG/NT (11) - EKE/TEN	VWO 4 - NG/NT (21) - LW	HAVO 5 - NG/NT (12) - HT/KLA	VWO 5 - NG/NT (21) - AS	VWO 6 - NG/NT (26) - BA/MVE
08:15					
09:05	Key-note: Gif in het dierenrijk - dr. M. Bittenbinder (VU/Naturalis) - Grote aula				
09:55	Workshop: wearable circuits (Waaglab) - 206	Workshop: wearable circuits (Waaglab) - 206	PWS poster ophangen	Science lab: Racen met WC papier (TUDelft) - 213	PWS poster ophangen
11:05	Workshop: wearable circuits (Waaglab) - 206	Workshop: wearable circuits (Waaglab) - 206	Practicum: Ioniserende stralen (UU)- 214	Science lab: Racen met WC papier (TUDelft) - 213	Practicum: Ioniserende stralen (UU)- 214
11:55	Show: Freezing physics (UL) - 202	Show: Freezing physics (UL) - 202	Practicum: Ioniserende stralen (UU)- 214	Workhop: Solar vuurvliegjes (Waaglab) - 208	Practicum: Ioniserende stralen (UU)- 214
13:35	Gastcollege: Physical oceanography - dr. R. van Westen (UU) - 257 - 258	Gastcollege: Physical oceanography - dr. R. van Westen (UU) - 257 - 258	Show: Freezing physics (UL) - 202	Gastcollege: Physical oceanography - dr. R. van Westen (UU) - 257 - 258	Science Lab: Quantumwereld (UvA) - 215
14:25	Science lab: Racen met WC papier (TUDelft) - 213	Science lab: Racen met WC papier (TUDelft) - 213		PWS poster ophangen	Science Lab: Quantumwereld (UvA) - 215
15:15	Science lab: Racen met WC papier (TUDelft) - 213	Science lab: Racen met WC papier (TUDelft) - 213			Science Lab: Quantumwereld (UvA) - 215