



## SCHNUPPERSTUNDENPLAN 2022/2023

Treffpunkt : 8:20 Uhr HLA Direktion

Montag den.: \_\_\_\_\_

### Variante A:

2. Stunde	8:40 - 9:35	<b>ELT:</b> Ernährung und Lebensmitteltechnologie	2. JG Klasse	Prof <sup>in</sup> Lang
3. Stunde	9:40-10:25	<b>ABOE:</b> Angewandte Biologie Übungen	1. JG Biosaal	Prof. Mack
4. Stunde	10:45-11:35	<b>ABOE:</b> Angewandte Biologie Übungen	1. JG Biosaal	Prof. Mack
5. Stunde	11:40-12:30	<b>LA1:</b> Laboratorium Chemie	2.JG Chemielabor	Prof <sup>in</sup> Pabst
6. Stunde	12:35-13:22	<b>Englisch</b>	1.JG Klasse	Prof <sup>in</sup> Ulrich

Treffpunkt : 8:20 Uhr HLA Direktion

Montag den.: \_\_\_\_\_

### Variante B:

2. Stunde	8:40 - 9:35	<b>ELT:</b> Ernährung und Lebensmitteltechnologie	2. JG Klasse	Prof <sup>in</sup> Lang
3. Stunde	9:40-10:25	<b>ABOE:</b> Angewandte Biologie Übungen	1. JG Biosaal	Prof. Mack
4. und 5. Stunde	10:45-12:30	<b>LMV:</b> Lebensmittelverarbeitung (Küche)	2. JG Küche	Prof <sup>in</sup> Lang
6. Stunde	12:35-13:22	<b>Englisch</b>	1.JG Klasse	Prof <sup>in</sup> Ulrich



## SCHNUPPERSTUNDENPLAN 2022/2023

Treffpunkt : 8:20 Uhr HLA Direktion

Donnerstag den.: \_\_\_\_\_

2. und 3. Stunde	8:40- 10:25	<b>LMV:</b> Lebensmittelverarbeitung (Küche)	2. JG Küche	Prof <sup>in</sup> Lang
4. und	10:45- 11:35	<b>LWGP:</b> Landwirtschafts- und Gartenbaupraxis	2.JG Praxisraum	Prof <sup>in</sup> Konrad
5. Stunde	11:40- 12:30	<b>APAC:</b> Angewandte Chemie	1. JG Klasse	Prof <sup>in</sup> Pabst
6. Stunde	12:35- 13:25	<b>BWR:</b> Betriebswirtschaft und Rechnungswesen	3. JG Klasse	Prof <sup>in</sup> Dorner- Kienberger