

Feb.10	<b>E1 Fr. Matthes 202</b>	<b>E2 Hr. Hartmann 203</b>	<b>E3 Fr. Dr. Stamm 204</b>	
	0. de: Mh 003	pw: Ha 203	pw: St 204	
	1. en: Mh 202 - Ri 206	de: Lr 004	en: Li 312	
Mo	2. en: Mh 202 - Ri 206	de: Lr 004	en: Li 312	
	3. ma: Wi 003	fr: Br 303	de: Wa 311	
	4. ma: Wi 003	fr: Br 303		
	0. NW-Schiene: ph: Fk (PhH), ch: Kl (ChH) bi: PE (BiH), vS (BiM)			
	1. NW-Schiene: ph: Fk (PhH), ch: Kl (ChH) bi: PE (BiH), vS (BiM)			
Di	2. pw: Ha 003	en: Bb 105	fr: Li 312	
	3. en: Mh 202	en: Mt 205	pw: St 204	
	4. en: Mh 202	en: Mt 205	pw: St 204	
	0. la: St 206			
	1. de: Mh 003	ma: Kl ChH	fr: Li 312	
Mi	2. de: Mh 003	ma: Kl ChH	fr: Li 312	
	3. pw: Ha 203		ma: Kl ChH	
	4. pw: Ha 203		ma: Kl ChH	
	0. la: St 206			
	1. ma: Wi 003	en: Bb 105		
Do	2. ma: Wi 003	de: Lr 004	fr: Li 312	
	3. en: Ri 206	fr: Br 303	en: Li 312	
	4. en: Ri 206	fr: Br 303	en: Li 312	
	0. NW-Schiene: ph: Fk (PhH), ch: Kl (ChH) bi: PE (BiH), vS (BiM)			
	1. pw: Ha 003	ma: Kl ChH	de: Wa 311	
Fr	2. pw: Ha 003	ma: Kl ChH	de: Wa 311	
	3. la: St 206	en: Bb 105 - Mt 205	ma: Kl ChH	
	4. la: St 206	en: Bb 105 - Mt 205	ma: Kl ChH	
	<b>Fachräume</b>			<b>Unterrichts-Zeiten:</b>
	BiU = Bio Übungsraum <b>Altbau 4.OG</b>	ChH = ChemieHörsaal	Neubau 3.OG	0. Std. 17.25 - 18.10 Uhr
	BiH = Bio Hörsaal <b>Altbau 4.OG</b>	PhH = Physik Hörsaal	Neubau 2.OG	1. Std. 18.15 - 19.00 Uhr
	BiM = Bio Medienraum <b>Altbau 4.OG</b>	PhÜ = Physik Übungsraum	Neubau 2.OG	2. Std. 19.00 - 19.45 Uhr
	310,311,312 <b>Altbau 3.OG.</b>	Ph3 = Physik Raum3(Hofseite)	Neubau 2.OG	3. Std. 20.00 - 20.45 Uhr
				4. Std. 20.45 - 21.30 Uhr
	<b>Lehrer-Kurzzeichen:</b>			
	Bb Fr. Baba	Mh Fr. Matthes	vS Fr. von Salisch	
	Br Fr. Brüns	Mt Hr. Mattulat	St Fr. Dr. Stamm	
	Fk Hr. Frank	PE Hr. Dr. Pour-Esm.	Tr Fr. Triebel	
	Ha Hr. Hartmann	Ri Fr. Dr. Ringe	Wa Hr. Wangler	
	Km Fr. Kremser	Rk Hr. Roeske	Zm Fr. Zmija	
	Lr Hr. Lindlar	Sn Fr. Stephan	Wi Hr. Witte	
	Li Hr. Lingner			