



UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN

Pflichtfächer

---

[urn:nbn:de:hbz:466:1-68213](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:hbz:466:1-68213)





1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	
ETH	ei4	U 1 S 2 G 1	kai " Mo " Sa	Di R Sa R	1/2 2/3 2	118 163 161		KKD	e23a	U 1 G0,5 U 1 G0,5	kdr " Sa " Mi " Sa	Li L 5 R 3/4 R 5	3/4 5 131 117		KKL	m21a	U 2 G 1	zel " Di	Di L Sa R	4/5 1/2	133 132			
	ea5	V 2 U 1 S 1 G 1	" Mo " Mi " Mo " Di " Mi	R L R R	1 5/6 5/6 6	153 152 163 152			e24a	U 1 G0,5 U 1 G0,5	" Sa " Fr " Sa " Fr	R 1/2 L 4 L 1/2 R 4	131 121 131 121			b	U 2 G 1	" Sa " Do " Sa	L 1/2 L 4 L 5	132 210 133				
									ea3+ei3	V 2	" Di	4	152			m22a	U 2	" Di	R 4/5		133			
EUB	ea4	V 1 G0,5	woh " Mo	Fr R R	1 1	131 132			ea3+ei3c	U 1	" Fr	R 5/6	131				G 1	" Di	R 6		133			
	ea5	V 3	" Di	R	3/4	121			ei3d	U 1	" Fr	L 5/6	131				b	U 2	" Do	L 5/6	163			
									mk3	G0,5 V 3	" Mi hor	R 6 Di 3	153 132				G 1	" Di	L 6		133			
																	m23a	U 2	" Mi	R 2/3	211			
																		G 1	" Do	L 2/3	211			
	ea6	U 2 P 2 G0,5 V 2	" Mo " Fr " Do " Di	L L L L	3/4 3/6 2 3/4	162 227 226 164			vp3	U 2 G 1 V 2	" Di " Fr mfr	R 5/6 R 3/4 Di 1	132 132 220				b	U 2	" Mi	L 1/2	211			
																		G 1	" Do	R 5/6	131			
																		mk3	V 4	mol	Di 2	132		
																					Fr 5	132		
KEL	vc1	V 2	sie	Mo		6	121	KKL	e1	V 1	sie	Do	1	500			U 3	" Di	L 5/6	132				
									e11a	U 1	" Mo	R 1/2	220							Mi L 4/5	132			
									b	U 1	" Do	R 4/5	210							Sa R 3/4	132			
									e12a	U 1	" Sa	R 3/4	221							Fr R 1/2	132			
									b	U 1	" Sa	L 3/4	221							Mi L 6	132			
	vc2	V 2	kdr	Di		3	143		e13a	U 1	" Sa	R 1/2	210							Sa R 5	132			
									b	U 1	" Sa	L 1/2	210							Di 2	153			
									e2	V 1	lut	Do	5	600						Fr 1	211			
									e21a	U 2	" Mo	R 1/2	121							Mi 4/5	121			
KEN	vp5	V 1 G0,5	lut " Do	Do R R	6 3	221 152				G0,5	" Di	R 3	163							Di L 3	153			
	vp6	V 1 G0,5	hor " Mi	Li L	1 6	221 221			b	U 2	" Mo	L 1/2	162							Fr R 3/4	123			
																				Di L 3	163			
KFO	mk5	V 1 U 1 G0,5	ktl " Sa	Mi R R	6 4/5	163 152			e22a	U 2	" Di	R 1/2	161							Do L 1/2	121			
																					Sa L 2	152		
									b	U 2	" Di	L 1/2	161							Do R 1/2	121			
	mk6	V 1 G 1	" Mi " Di	R	1 5/6	162 154				G0,5	" Sa	L 5	122							Di L 1/2	121			
	vp6	V 1 S 1	" Sa " Di	L	3 5/6	151 214			e23a	U 2'	sie	Mi L 1/2	133							Mi R 3/4	133			
KGL	mk4	V 1	vez	Mo		2	143			G0,5	" Mo	R 3	211							Mi L 3/4	133			
	mk4a	U 1	" Fr	L	1/2	221			b	U 2	" Mi	R 1/2	133							Mo L 1	210			
	b	U 1	" Fr	R	1/2	161				G0,5	" Mo	L 1	210							Di R 2	220			
	mk5	V 1 U 1 G0,5	" Mo " Sa " Mo	L L	4 4/5 1	154 225 161			e24a	U 2	vog	Mo L 1/2	131							Di R 1/2	122			
KHY	mk4	V 1	sie	Fr		3	161			G0,5	" Di	R 3	122							Mo R 1/2	131			
	mk4a	U 1	" Mo	R	4/5	153			b	U 2	" Mo	R 1/2	131							Di L 1/2	122			
	b	U 1	" Mo	L	4/5	153				G0,5	" Di	L 3	122							Do 4	500			
	mk5	V 1 G 1	" Fr " Fr		4 6	162 162			m1	V 2	" Do		4	500						Fr L 5/6	118			
KKA	mk6	V 1 S 1 G 1	hor " Fr " Mi	Di L L L	4 3/4 4	154 163 162			m11a	U 1 G 1 U 1 G 1	" Fr " Sa " Fr " Sa	L 5/6 R 5/6 L 5/6 L 4/5	118 210 210 123							Sa R 3	210			
									b	U 1	" Sa	R 4	210							Di R 4/5	123			
									m12a	G 1	" Sa	L 3	210							Sa R 4	210			
									b	U 1	" Di	R 4/5	123							Di R 4	210			
										G 1	" Sa	R 3	210							Sa L 4	210			
									m2	V 3	zel	Di 1	500							Di 6	500			
KKD	e2	V 2	kdr	Di		5	600													Fr 2	500			
	e21a	U 1	" Di	L	1/2	131														Do 4	500			
	b	G0,5	" Sa	L	4	121														Fr L 5/6	210			
																				Fr R 5/6	210			
																				Sa L 5/6	210			
	e22a	U 1	" Mi	L	1/2	132														Di L 4/5	123			
																				Sa L 3	210			
	b	G0,5	" Sa	R	4	121														Sa R 4	210			
																				Di R 4/5	123			
																				Sa R 3	210			
																				Sa L 4	210			
																				Di 1	500			
																				Mi 6	500			
																				Fr 2	500			
																				Di 4	500			
																				Fr 6	500			
																				Mi R 1/2	123			
																				Mi R 5	133			
																				Mi L 1/2	123			
																				Mi L 5	133			
																				Mo R 2/3	132			
																				Mi L 6	133			
																				Mo L 2/3	161			
																				Mo R 6	133			
																				Mo L 4/5	133			
																				Mi L 3	163			
																				Mo R 4/5	133			
																				Mi R 3	163			



1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8			
KSF	m1	V 3	mfr	Mo		2	500	KWM	mk6a	P 1	ins	Di	*	1/3	412	MHO	e13a	U 4	pat	Mo	L	1/2	151			
				Mi		2/3	500		b	P 1	"	Fr	*	4/6	412					Mo	R	3/4	151			
		m11a	U 1	"	Mo	R	4/5	123	KWS	ei4	V 3	mol	Mi		3	221					Mi	R	2/3	164		
			G 1	"	Do	L	1/2	163					Do		4	132			G 2	"	Do	L	4/5	211		
		b	U 1	"	Do	R	1/2	163					Fr		3	153					Mo	R	5	121		
			G 1	"	Mo	L	4/5	123			U 2	"	Do	L	5/6	153					Mi	L	5/6	123		
		m12a	U 1	"	Di	R	3/4	220					Fr	L	1/2	162					Fr	L	3	133		
			G 1	"	Mi	L	4/5	221			V 2	hor	Do		1	132			b	U 4	"	Mo	R	1/2	151	
		b	U 1	"	Mi	R	4/5	221					Fr		5	143					Mo	L	3/4	151		
			G 1	"	Di	L	3/4	220			U 2	"	Di		1/2	151					Mi	L	2/3	164		
		m2	V 3	kti	Mo		4	500			U 2	"	Do		3	153					Do	R	4/5	211		
					Mi		4	500			G 1	"	Do		2	117			G 2	"	Mo	L	5	121		
					Fr		1	500			V 2	"	Sa		1	152					Mi	R	5/6	123		
		m21a	U 1	whe	Sa	R	3/4	131			U 1	"	Sa	R	2/3	152			e2	V 3	sul	Fr		3	133	
			G 1	"	Sa	L	5/6	131													Mo	L	4	600		
		b	U 1	"	Sa	L	3/4	131	KWV	mk4	V 1	ins	Do		3	143					Di		4	600		
			G 1	"	Sa	R	5/6	131		mk4a	S 1	"	Sa	L	3/4	153					Fr		6	600		
		m22a	U 1	kti	Mo	R	2/3	152			G0,5	"	Sa	L	5	153			e21a	U 2	"	Do	L	2/3	123	
			G 1	"	Mi	L	2/3	162		b	S 1	"	Sa	R	3/4	153					Fr	R	3/4	154		
		b	U 1	"	Mi	R	2/3	162			G0,5	"	Sa	R	5	153					Fr	L	1	153		
		G 1	"	Mo	L	2/3	152													Sa	L	3	122			
	m23a	U 1	whe	Do	R	2/3	131	KWZ	vp4	V 1	kdr	Mi		5	143			b	U 2	"	Do	R	2/3	123		
		G 1	"	Fr	R	4/5	153													Fr	L	3/4	154			
	b	U 1	"	Do	L	2/3	131	MAN	mk4	V 1	mez	Do		2	153					G 1	"	Fr	L	1	153	
		G 1	"	Fr	L	4/5	153		mk4a	U 1	"	Di	L	5/6	161					Sa	R	5	121			
	vc1	V 2	vez	Di		1	132			G 1	"	Mi	L	3	151			e22a	U 2	"	Mo	R	1/2	164		
		U 1	"	Sa	R	3/4	225			U 1	"	Do	L	5/6	210					Di	L	1/2	162			
		U 1	"	Di	R	2/3	152			G 1	"	Di	L	2	210					G 1	"	Di	L	3	161	
		G0,5	"	Di	L	3	121					Mi	R	3	151					Sa	R	4	151			
KSL	mk4	V 2	mol	Di		1	210		mk5	V 1	sul	Fr		5	162			b	U 2	"	Mo	L	1/2	164		
				Mi		2	151			U 1	"	Di	R	5/6	153					G 1	"	Di	R	1/2	162	
	mk4a	U 1	"	Mi	R	5/6	151		vp4+vl4	V 2	mez	Di		1	221					G 1	"	Di	L	3	161	
			G 1	"	Mi	L	1	151					Fr		2	226					Sa	L	4	122		
					Fr	R	4	161			U 1	"	Fr	L	5/6	226			e23a	U 2	bau	Fr	L	1/2	122	
		b	U 1	"	Do	R	5/6	153			G 1	"	Do		1	221					Fr	R	3/4	122		
			G 1	"	Mi	R	1	151		vl5	V 1	sul	Do		1	211					G 1	"	Mo	L	3	132
					Fr	L	6	161			G 1	"	Di	L	6	225					Mi	R	2	163		
		vp4	V 1	hor	Sa		4	226					Do	R	4	212			b	U 2	"	Fr	R	1/2	122	
			U 1	"	Do	R	4/5	161													G 1	"	Fr	L	3/4	122
KSM	mk5	V 1	vog	Do	L	5/6	122	MGD	ei3	V 1	alj	Mi		5	153					G 1	"	Mo	L	2	210	
		P 1	"	Do	*	5/7	217		ei3a	G 1	"	Do		1	161					U 2	"	Mi	L	2	163	
		G0,5	"	Sa	L	1	225		b	P 1	"	Di	R	5/6	226			e24a	U 2	"	Mo	R	2/3	221		
	mk6	V 1	lut	Fr		2	163			P 1	"	Di	L	5/6	226					G 1	"	Sa	L	1/2	121	
KWL	mk4	V 2	lut	Mo		3	154	MHO	e1	V 4	hak	Di		5/6	500					G 1	"	Mi	L	3	121	
				Do		4	153					Do		2/3	500					U 2	"	Sa	L	3	121	
	mk4a	U 1	"	Fr	L	5/6	164			U 4	"	Mo		3/4	164			b	U 2	"	Do	L	1/2	164		
			G0,5	"	Sa	L	1	161					Mi	L	1/2	122					Sa	R	1/2	121		
					Fr	R	5/6	164					Mi	R	3/4	122					G 1	"	Mi	R	3	121
			G0,5	"	Sa	R	1	161			G 2	"	Di		2	117					Sa	R	3	121		
		mk5	V 1	hor	Mi		5	163					Mi	L	5/6	122			ea3+ei3	V 2	pat	Mi		4	153	
			U 1	"	Sa	L	2/3	225			U 4	"	Mo		5/6	164					U 1	"	Fr		4	131
		vp4	V 2	"	Mi		3	161					Mi	L	3/4	122			ea3+ei3e	G 2	"	Fr	L	5/6	123	
					Do		6	161			G 2	"	Di		1	152					G 1	"	Sa	R	5/6	123
		U 1	"	Di	L	5/6	220		e12a	U 4	nab	Di	R	1/2	154					U 1	"	Ba	L	3/4	123	
KWM	mk4	V 1	ins	Mo		6	143					Mi	R	5/6	118					G 2	"	Fr	R	5/6	123	
				Do		1	143					Fr	L	2/3	164			ei4	V 1	nab	Sa		1	163		
	mk4a	U 1	"	Di	R	5/6	161					Sa	L	3/4	220					U 1	"	Mo	L	5/6	210	
			U 1	"	Fr	L	4/5	161					Di	R	3	154					G 1	"	No	R	1	152
					Mo		3	143					Mi	L	3	154					U 2	"	Mi	L	1	225
			S 1	"	Sa	R	1/2	220					Sa	R	5/6	220			ei5	V 2	bec	Di		1	225	
		mk5a	P 1	"	Di	*	1/3	412					Di	L	1/2	154					U 2	"	Do		4	123
			P 1	"	Di	*	1/3	412		b	U 4	"	Di	L	1/2	154					G 1	"	Fr		2/3	225
		b	P 1	"	Di	*	1/3	412					Fr	R	2/3	164					G 1	"	Do		6	123
			V 2	"	Mo		5	225			G 2	"	Di	L	3	154					V 4	bau	Mo		1	500
				Do		1	143					Mi	R	3	154							Mi		1	500	
		S 1	"	Do	L	5/6	143					Sa	L	5/6	220					U 3	"	Do		5/6	500	
		G 1	"	Fr	R	3	163															Mi	R	4/5	220	
				Fr	L	6	163															Sa	L	4/5	214	



1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	
MHO	m11a	G1,5	bau	Fr	R	5/6	118	MPG	e12a	U 1	sul	Mo	R	5/6	221	PEX	e11a	U 1	klm	Mo	L	1/2	154	
	b	U 3	"	Mo	R	4/5	132			G 1	"	Do	L	6	220		b	G 1	"	Do	L	4	225	
				Mi	L	4/5	210		b	U 1	"	Mo	L	5/6	221			U 1	"	Mo	L	3/4	121	
				Sa	R	4/5	214			G 1	"	Do	L	4	214		e12	G 1	"	Di	R	2	164	
		G1,5	"	Fr	L	5/6	210		e13a	U 1	"	Do	R	6	220			V 3	end	Mo	L	4	118	
	m12a	U 3	mzc	Sa	R	6	214			G 1	"	Sa	L	1/2	221				Mi	L	4	118		
				Mo	R	5/6	122					Mo	L	3	123		e12a		Fr	L	1	118		
				Mi	R	4/5	211		b	U 1	"	Do	R	5	220			U 1	kal	Mi	R	1/2	154	
				Do	L	1/2	154			G 1	"	Sa	R	1/2	221			G 1	"	Di	L	1/2	133	
		G 2	"	Fr	L	1/2	210			G 1	"	Mo	R	3	161		b	U 1	"	Di	R	1/2	133	
				Do	L	3	154		ei3	V 2	pat	Di	L	8/9	210		e13	G 1	"	Mi	R	5/6	210	
				Sa	R	3	211		ei3a	U 1	"	Do	L	5	220			V 3	end	Mo	L	6	118	
	b	U 3	"	Mo	L	5/6	122			G 1	"	Di	L	10/11	210				Mi	L	1	118		
				Mi	L	4/5	211					Do	R	6	162		e13a		Fr	L	2	118		
				Do	R	1/2	154		b	U 1	"	Di	R	10/11	210			U 1	"	Mi	R	5/6	131	
				Sa	R	4	211			G 1	"	Di	R	12	210			G 1	"	Do	R	4	220	
	vo1	U 3	"	Fr	L	3/4	141		ei4	V 1	nab	Di	L	4	226			U 1	"	Do	R	5	212	
				Sa	R	1/2	211			U 1	"	Fr	R	5/6	221		e21	G 1	"	Mi	L	5/6	131	
				Mo	L	4	122			G 2	"	Di	R	5/6	221			V 2	rod	Do	L	4	220	
				Mi	L	6	211		ei5	V 2	bec	Di	L	2	225		e21a		Sa	L	5	212		
	m2+vo2	V 2	whe	Mo	L	6	500					Fr	L	5/6	221			S 1	"	Fr	L	1/2	141	
				Mi	L	5	500			U 1	"	Do	L	4/5	225		b	GO,5	"	Di	L	3	131	
	m21a	U 1	"	Mi	L	1/2	153			G 2	"	Di	R	5/6	225			S 1	"	Fr	R	1/2	141	
		G 1	"	Mi	L	3	153					Do	L	1	225		e22	GO,5	"	Di	R	3	131	
				Fr	L	6	153		ei6	V 1	mez	Do	L	3	226			V 2	end	Mi	L	3	118	
				Mi	R	1/2	153			U 1	"	Sa	L	2/3	226		e22a	S 1	"	Mo	L	1/2	133	
				Mi	R	3	153			G 2	"	Di	R	3/4	221			GO,5	"	Mo	L	3	133	
				Fr	R	6	153					Sa	R	2/3	226		b	S 1	"	Mo	R	1/2	141	
	m22a	U 1	"	Sa	L	1/2	211		MPL	ei6	V 2	mez	Mi	L	4	225		e23	GO,5	"	Mo	R	3	133
				Do	L	5/6	164					Sa	L	1	226			V 2	rod	Do	L	2	118	
				Sa	R	1/2	162			U 2	"	Mi	L	5/6	225		e23a		Sa	L	2	118		
				Do	R	5/6	164			G 1	"	Do	L	4	226			S 1	end	Fr	L	3/4	151	
	m23a	U 1	"	Mo	L	1/2	122			V 2	"	Mi	L	2	221			GO,5	rod	Mo	L	1	152	
				Do	R	4	131		vp6			Fr	L	4	226		b	S 1	end	Fr	R	3/4	151	
				Mo	R	1/2	122			U 1	"	Di	R	5/6	214		e24	GO,5	rod	Mo	R	1	210	
				Mo	R	3	122			G 1	"	Fr	R	5/6	226			V 2	end	Mi	L	2	118	
				Do	L	4	131		vl4+vl5	V 1	nab	Sa	L	2	154		e24a		Sa	L	4	118		
				Do	L	2/3	143			U 1	"	Mo	L	1/2	226			S 1	"	Do	L	1/2	141	
	vo2	U 1	"	Fr	L	2/3	143		vl6	U 1	"	Mo	L	1/2	226			GO,5	"	Do	L	3	141	
				Fr	R	2/3	143			U 1	"	Do	R	2/3	220		b	S 1	"	Do	R	1/2	141	
	mk3+vp3+vl3	V 2	wdi	Mi	L	1	121			U 1	"	Do	R	2/3	220		ea3+ei3	GO,5	"	Do	R	3	141	
				Do	L	1	117			G 1	"	Di	L	4	221			V 2	rod	Mo	L	2	118	
	mk3	U 1	"	Mo	L	5/6	154					Do	L	3	220				Do	L	3	118		
		GO,5	"	Mo	R	6	154		MPZ	ei6	V 1	kev	Mi	L	3	225		ea3	S 2	"	Di	L	1/2	141
	vp3+vl3	U 1	"	Do	R	4/5	117			S 1	"	Di	R	1/2	211		ea3+ei3o	U 1	"	Do	R	4/5	162	
		GO,5	"	Di	R	6	121			GO,5	"	Di	R	6	211			P 2	"	Mo	L	3/6	142	
MIN	vp5	V 2	nab	Mi	R	1/2	226		ei6a	P 1	"	Fr	L	1/2	220			U 1	"	Do	L	4/5	162	
				Fr	L	1	226		b	P 1	"	Fr	R	1/2	220			P 2	"	Mo	R	3/6	142	
				Mo	L	3/4	226		MRE	ea4	V 3	hpt	Mo	L	2	117		m11	V 2	vog	Mo	L	6	117
	vp6	V 1	bec	Di	L	3	226					Di	L	4	131				Fr	L	3	118		
				Do	L	2	225					Fr	L	2	131		m11a	U 1	"	Do	R	1/2	162	
										U 1	"	Di	L	5/6	131			GO,5	"	Do	R	3	162	
										G 1.	"	Di	R	5/6	131		b	U 1	"	Do	L	1/2	162	
MNU	ei4	V 1	nab	Fr	L	4	221					Do	R	5/6	226			GO,5	"	Do	L	3	162	
		U 1	"	Mo	R	5/6	210					Fr	L	4	225		m12	V 2	"	Di	L	6	118	
		G 1	"	Di	L	5	221		MSD	ei5	V 1	alj	Fr	L	4	225				Fr	L	4	118	
				Mi	L	2	225			U 1	"	Di	R	3/4	225				U 1	"	Fr	R	1/2	210
				Do	L	5	123			G 1	"	Mo	R	5	220		m12a	GO,5	"	Mo	L	5	118	
	ei5	V 1	bec	Do	L	3/4	220					Di	L	3	225				U 1	"	Fr	L	1/2	152
		U 2	"	Mo	L	3	225		ei6	V 1	"	Mo	L	4	225				GO,5	"	Mo	R	5	118
		G 2	"	Do	L	6	154			U 1	"	Do	L	5/6	226				GO,5	"	Mo	R	5	118
				Fr	L	6	154			S 1	"	Do	R	5/6	226		m21	V 2	rod	Di	L	6	117	
MPG	e1	V 2	bec	Fr	L	4/5	500					Fr	L	4	117				Fr	L	4	117		
	e11a	U 1	"	Mo	L	5/6	211		MTP	ei6	S 1	kev	Di	L	3/4	211		m21a	U 1	"	Sa	L	3/4	132
		G 1	"	Mo	R	5/6	151			G 1	"	Di	L	5	211			S 1	wdi	Mi	R	2/3	141	
				Mo	L	1/2	211					Do	L	5/6	226			GO,5	rod	Di	R	5	122	
	b	U 1	"	Mo	R	1/2	211		PEX	e11	V 3	klm	Di	L	3	117			U 1	"	Sa	R	3/4	141
				Mo	R	1/2	211					Fr	L	2/3	117		b	S 1	wdi	Mi	L	2/3	141	
																		GO,5	rod	Di	L	5	122	



