



EDUARD-SPRANGER-BERUFSSKOLLEG

Berufskolleg und Berufliches Gymnasium der Stadt Hamm
für Technik, Informatik und Gestaltung

- **Fachhochschulreifeprüfung 2019**
- **Berufsabschlussprüfung der dreijährigen Berufsfachschule 2019**
- **Technikerexamen 2019**

1. Anzahl der zu prüfenden Schülerinnen und Schüler

FOS a	FOS b	ETA 3	ITA 3	FTM 4	FTE 4	Gesamt
13	15	9	9	18	11	75

2. Terminübersicht/Prüfungsablauf

Tag	Datum	Zeit	Prüfungsablauf
Mittwoch	23. Januar 2019	bis 12:00	Abgabe der Prüfungsvorschläge bei Frau Ostermeier
Mittwoch	30. Januar 2019		Eingang der Prüfungsvorschläge in Arnsberg
Montag	29. April 2019	bis 12:00	Eintragung der Vornoten aller Fächer Letzter Unterrichtstag
Dienstag	30. April 2019		Zulassungskonferenzen zur schriftlichen Prüfung (APA) Ergebnisbekanntgabe nach Vereinbarung
Montag	6. Mai 2019	8:00	Schriftliche Prüfung FHR D Examensarbeit 1
Mittwoch	8. Mai 2019	8:00	Schriftliche Prüfung FHR E Examensarbeit 2
Freitag	10. Mai 2019	8:00	Schriftliche Prüfung FHR M Examensarbeit 3
Montag	13. Mai 2019	8:00	Schriftliche Prüfung FHR BT, ET, GT, MBT, Berufsabschlussprüfung 1. Tag
Donnerstag	16. Mai 2019	8:00	Berufsabschlussprüfung 2. Tag
Freitag	17. Mai 2019	8:00	Berufsabschlussprüfung 3. Tag
Montag	20. Mai 2019	8:00	Berufsabschlussprüfung 4. Tag
Dienstag	21. Mai 2019	8:00	Berufsabschlussprüfung 5. Tag
Mittwoch	12. Juni 2019	bis 12:00	Eintragung der Noten der schriftlichen Prüfung sowie der vorläufigen Abschlussnoten
Donnerstag	13. Juni 2019	nach Vereinbarung	Zulassungskonferenzen zur mündlichen Prüfung (APA) anschl. Ergebnisbekanntgabe an einem mit den SuS vereinbarten Termin
Montag	17. Juni 2019	bis 12:00	Schüleranträge auf mündliche Prüfungen (2 Werktage nach Notenbekanntgabe)
Montag	24. Juni 2019	ab 8:00	mündliche Prüfungen (1 Woche nach Antragstellung) anschl. Abschlusskonferenzen (APA) anschl. Ergebnisbekanntgabe an einem mit den SuS

Tag	Datum	Zeit	Prüfungsablauf
			vereinbarten Termin
Ab Dienstag	25. Juni 2019		Noteneintragung / Zeugniserstellung / Zeugnisvorlage
Freitag	28. Juni 2019		Ausgabe von Zeugniskopien für Studienplatzbewerbungen
Freitag	5. Juli 2019	bis 12:00	Schüleranträge auf Nachprüfungen (§ 26)
Mittwoch	10. Juli 2019	18:00	Entlassfeier / Zeugnisausgabe
Bis Donnerstag	11. Juli 2019	bis 12:00	Abgabe noch erforderlicher Zweitprüfungsvorschläge (für die Nachprüfungen) bei Frau Ostermeier
Bis Freitag	19. Juli 2019	bis 12:00	Schüleranträge auf Nachprüfungen (§ 12)
Montag	26. August 2019	18:00	Schriftliche Nachprüfungen
Mittwoch	28. August 2019	ab 12:00	Mündliche Nachprüfungen (§ 12 und § 26 bei ausschließlicher mündlicher Nachprüfung) anschl. Ergebnisbekanntgabe
Donnerstag	29. August 2019	bis 12:00	Ergebnismitteilung schriftl. Nachprüfung (§ 26)
Montag	2. September 2019	bis 12:00	Schüleranträge auf mündliche Nachprüfungen (§26) (2 Werktage nach Notenbekanntgabe)
Montag	9. September 2019	Ab 12:00 Uhr	mündliche Nachprüfungen (§ 26) (1 Woche nach Antragstellung) anschl. Abschlusskonferenzen (APA) anschl. Ergebnisbekanntgabe an einem mit den SuS vereinbarten Termin

3. Übersicht: Schriftliche Prüfungen, BA-Prüfungen und FT-Examen

Klassen:			FOS a, b	ETA 3	ITA 3		FTM 4	FTE 4
Schülerzahlen:								
Montag	6. Mai 2019	8:00	D	D	D		EX 1 (EKP)	EX 1 (AVN)
Mittwoch	8. Mai 2019	8:00	E	E	E		EX 2 (HPB)	EX 2 (IIS)
Freitag	10. Mai 2019	8:00	M	M	M		EX 3 (BM)	EX 3 (EAN)
Montag	13. Mai 2019	8:00	BT, ET, GT, MBT	ET Theorie	BSN Theorie			
Donnerstag	16. Mai 2019	8:00		AT Theorie	DB Theorie			
Freitag	17. Mai 2019	8:00		MPT Theorie	AUT Theorie			
Montag	20. Mai 2019	8:00		AT Praxis	DB Praxis			
Dienstag	21. Mai 2019	8:00		MPT Praxis	AUT Praxis			

4. Organisation: Schriftliche Prüfungen FHR, FT-Examensarbeiten

Tag	Datum	Zeit	Klasse	Zahl der Prüflinge	Fach	Fachlehrer/in	Dauer in Zeit- stunden	Raum	Aufsicht 8:00 bis 8:45	Aufsicht 8:45 bis 9:30	Aufsicht 9:30 bis 10:35	Aufsicht ab 10:35
Montag	6. Mai 2019	8:00	FOS a	13	D	Heb	3,5	H 214	Heb	Joc		
		8:00	FOS b	15	D	Fei	3,5	H 214				
		8:00	ETA 3	9	D	Fel	3,5	E 102	Rec	Fel		
		8:00	ITA 3	9	D	Fel	3,5	E 102				
		8:00	FTE 4	11	EX1 / AVN	Lhs/Rud	3	E 308	Fra	Mis		
		8:00	FTM 4	18	EX1 / EKPb	Kle	3	H 306	Hob	Wit		
Mittwoch	8. Mai 2019	8:00	FOS a	13	E	Hei	3	H 214	Kls	Rie		
		8:00	FOS b	15	E	Hei	3	H 214				
		8:00	ETA 3	9	E	Scn	3	H 208	Lhs	Scn		
		8:00	ITA 3	9	E	Hei	3	H 208				
		8:00	FTE 4	11	EX 2 / IIS	Fir/Bar	3	E 308	Mis	Vit		
		8:00	FTM 4	18	EX 2 / HPB	Lan/Phi	3	H 306	Phi	Scu		

Freitag	10. Mai 2019	8:00	FOS a	13	M	Brs	3	H 214	Hob	Kam
		8:00	FOS b	15	M	Brs	3	H 214		
		8:00	ETA 3	9	M	Bre	3	E 102	Jer	Lhs
		8:00	ITA 3	9	M	Joc	3	E 102		
		8:00	FTE 4	11	EX3 / EAN	Bro/Bre	3	E 308	Fra	Grs
		8:00	FTM 4	18	EX3 / BM	Heb/Eng	3	H 306	Heb	Nim
Montag	13. Mai 2019	8:00	FOS a	11	MBT	Hob	3	H 214	Hob	Wit
		8:00	FOS a	2	ET	Joc	3	<u>E 102</u>		
		8:00	FOS b	8	GT	Fei	3	H 214		
		8:00	FOS b	7	BT	Boi	3	H 306	Boi	Heb
		8:00	ETA 3	9	ET	Joc	3	E 102	Joc	Fel
		8:00	ITA 3	9	BSN	Fra	3	E 102		

5. Organisation der praktischen / integrierten Berufsabschlussprüfungen der ETA 3

Tag, Fach, Dauer, Prüfer	Gruppenaufteilung	Raum	Aufsicht	
Mo, 13. Mai 2019 ET 3,0 Std. Prüfer: Joc	Theorie: 08:00 – 11:00	E 102	8:00 – 09:30	09:30 – 11:10
			zusammen mit ITA 3 siehe Planung der schriftlichen Prüfung unter Punkt 4 (Hebel)	
Do, 16. Mai 2019 AT 3,0 Std. Prüfer: Rec	Theorie: 08:00 – 11:00	E 102	8:00 – 09:30	09:30 – 11:10
			Bar	Mue
Fr, 17. Mai 2019 MPT 3,0 Std Prüfer: Lhs	Theorie: 08.00 - 11.00	H 214	8:00 – 9:30	9:30 – 11:00
			Fra	Lhs
Mo, 20. Mai 2019 AT 3,0 Std Prüfer: Rec (Lhs)	Praxis:	E 208	8:00 – 9:35	9:35 – 11:25
	Gruppe I: 08:00– 11:00		Rec	Mis
	Prüf: Rec/Lhs (mP)			
	Praxis:	E 208	11:25– 13:05	13:05– 14:20
	Gruppe II:11:15– 14:15		Lhs	Fra
	Prüf: Rec/Lhs (mP)			
Di, 21. Mai 2019 MPT 3,0 Std Prüfer: Lhs (Rec)	Praxis:	E206	09:00 – 09:50	09:50 – 11:20
	Gruppe I: 08:00– 11:00		Rec	Bre
	Prüf: Lhs/Rec (mP)			
	Praxis:	E 206	11:25– 13:30	13:30– 14:20
	Gruppe II:11:15– 14:15		Bem	Lhs
	Prüf: Lhs/Rec (mP)			

Wichtig: Während der praktischen Prüfung finden für alle Prüflinge “mündliche Prüfungen” (mP) statt. Die Prüfer müssen daher während der gesamten Prüfung hierfür frei gestellt werden.

6. Organisation der praktischen / integrierten Berufsabschlussprüfungen der ITA 3

Tag, Fach, Dauer, Prüfer	Gruppenaufteilung	Raum	Aufsicht		
Mo, 13. Mai 2019 BSN 3,0 Std. Prüfer: Fra	Theorie: 08:00 – 11:00	E 102	8:00 – 09:30	09:30 – 11:10	
			zusammen mit ETA 3 siehe Planung der schriftlichen Prüfung unter Punkt 4 (Hebel)		
Do, 16. Mai 2019 DB 3,0 Std. Prüfer: Bar	Theorie 08:00 – 11:00	E 102	08:00 – 9:30	9:30 – 11:10	
			siehe ETA 3 unter Punkt 5		
Fr, 17. Mai 2019 AUT 3,0 Std. Prüfer: Vit	Theorie 08:00 – 11:00	H 214	08:00 – 9:30	9:30 – 11:10	
			siehe ETA 3 unter Punkt 5		
Mo, 20. Mai 2019 DB 3,0 Std. Prüfer: Grs(Rud)	Praxis: 09:00 – 12:00	H 003	09:00 – 9:30	9:30 – 11:30	11:30-12:10
			Vit	Vit	Bar
			Prüf: Grs/Rud (mP)		
Di, 21. Mai 2019 AUT 3,0 Std. Prüfer: Rud(Grs)	Praxis: 09:00 – 12:15	E 204	9:00 – 9:40	9:40 – 12:20	
			Bem	Hei	
			Prüf: Rud/Grs (mP)		

Wichtig: Während der praktischen Prüfung finden für alle Prüflinge “mündliche Prüfungen” (mP) statt. Die Prüfer müssen daher während der gesamten Prüfung hierfür frei gestellt werden.

7. Fachprüfungsausschüsse der mündlichen Prüfungen

Fach	Klasse	Vorsitzender	Fachprüfer	Beisitzer Protokollführer Zweitkorrektor
Bildungsgangübergreifende Fächer				
Deutsch	FOS a	Dr. Mischke	Hebel	Feinstein
	FOS b	Dr. Mischke	Hebel	Feinstein
	ETA 3	Hebel	Feldmann	Feinstein
	ITA 3	Hebel	Feldmann	Feinstein
Englisch	FOS a	Hebel	Heise	Schnieders
	FOS b	Hebel	Heise	Schnieders
	ETA 3	Hebel	Schnieders	Heise
	ITA 3	Hebel	Heise	Schnieders
Politik	FOS a	Hebel	Kleinschmidt	Veauthier
	FOS b	Hebel	Kleinschmidt	Veauthier
	ETA 3	Hebel	Gorgon	Veauthier
	ITA 3	Hebel	Gorgon	Veauthier
Wirtschaftslehre	FOS a	Dr. Mischke	Hebel	Schnieders
	FOS b	Dr. Mischke	Hebel	Schnieders
	ETA 3	Hebel	Beckmann	Schnieders
	ITA 3	Hebel	Beckmann	Schnieders
Mathematik	FOS a	Jockisch	Wittebur	Bresser
	FOS b	Jockisch	Bresser	Wittebur
	ETA 3	Dr. Mischke	Breitbach	Bresser
	ITA 3	Dr. Mischke	Jockisch	Breitbach
Religionslehre (ev)	FOS a	Häger	Kamutzki	Mues
	FOS b	Häger	Kamutzki	Mues
	ETA 3	Häger	Mues	Kamutzki
	ITA 3	Häger	Mues	Kamutzki
Religionslehre (rk)	FOS a	Häger	Kamutzki	Mues
	FOS b	Häger	Kamutzki	Mues
	ETA 3	Häger	Mues	Kamutzki
	ITA 3	Häger	Mues	Kamutzki
Physik	FOS a	Dr. Hohenburg	Kuhnert	Bresser
	FOS b	Dr. Hohenburg	Kuhnert	Bresser
Informatik	FOS a	Dr. Mischke	Philipp	Spyra
	FOS b	Dr. Mischke	Philipp	Spyra
Fachoberschule				
Maschinenbau- technik	FOS a	Dr. Mischke / Dr. Hohenburg	Dr. Hohenburg / Ries	Ries / Kleen
Konstruktions- und Fertigungstechnik	FOS a	Dr. Hohenburg	Kleen	Mahnke
Werkstofftechnik	FOS a	Dr. Hohenburg	Engelhardt	Strauch
Elektrotechnik	FOS a	Rudolphi	Jockisch	Lohaus
Energietechnik	FOS a	Rudolphi	Jockisch	Lohaus

Prozess- u. Automatisierungstechnik	FOS a	Rudolphi	Lohaus	Vitt
Bautechnik	FOS b	Schiller	Boin	Linkamp-Buddensiek
Bauphysik	FOS b	Schiller	Boin	Linkamp-Buddensiek
Stahlbautechnik	FOS b	Schiller	Boin	Linkamp-Buddensiek
Gestaltungstechnik	FOS b	Schiller	Feinstein	Feldmann
Industriedesign	FOS b	Schiller	Feinstein	Feldmann
Produktdesign	FOS b	Schiller	Feldmann	Feinstein

ET- Assistenten				
Elektrotechnik	ETA 3	Rudolphi	Jockisch	Lohaus
Mess- und Prozesstechnik	ETA 3	Jockisch	Lohaus	Recktenwald
Antriebstechnik	ETA 3	Jockisch	Recktenwald	Lohaus
IT - Assistenten				
Automatisierungstechnik	ITA 3	Häger	Vitt	Franke
Betriebssysteme/ Netzwerke	ITA 3	Häger	Franke	Barth
Datenbanken	ITA 3	Häger	Barth	Spyra

FT Maschinenbau				
EX 1 (EKPB)	FTM 4	Dr. Hohenburg	Kleen	Strauch
EX 2 (HPB)	FTM 4	Dr. Hohenburg	Philipp / Engelhardt / Lange	Lange / Philipp / Engelhardt
EX 3 (BM)	FTM 4	Dr. Hohenburg	Hebel / Engelhardt	Schnieders
FT Elektrotechnik				
EX 1 (AVN / ARO)	FTE 4	Jockisch	Lohaus / Rudolphi	Rudolphi / Lohaus/
EX 2 (IMC / IMS)	FTE 4	Rudolphi	Fischer / Barth	Barth / Fischer
EX 3 (EES / AAT)	FTE 4	Rudolphi	Bromm / Breitbach	Breitbach / Bromm

Anmerkung: In hier nicht aufgeführten Fächern wird im Bedarfsfall ein Prüfungsausschuss gebildet.