

Sp-Nr.	Datum	Anstoß	Spielpaarung	Ergeb.	
1 . Spieltag					
001	08.11.2020	11:00	SC Regensburg	- JFG Schwarze Laber	Abse.
002	07.11.2020	16:00	(SG) SG Chamtbatal	- FSV Prüfening	Abse.
003	07.11.2020	16:00	1. FC Bad Kötzing	- (SG) Regensburger Turnerschaft	Abse.
004	08.11.2020	10:30	1. JFG Donautal Bad Abbach	- JFG Naab-Regen	Abse.
2 . Spieltag					
005	19.09.2020	11:00	(SG) Regensburger Turnerschaft	- (SG) SG Chamtbatal	5:2
006	02.11.2020	19:00	1. JFG Donautal Bad Abbach	- FSV Prüfening	Abse.
007	19.09.2020	11:00	JFG Naab-Regen	- SC Regensburg	2:6
008	20.09.2020	10:30	JFG Schwarze Laber	- 1. FC Bad Kötzing	2:4
3 . Spieltag					
009	27.09.2020	11:00	SC Regensburg	- 1. FC Bad Kötzing	4:2
010	31.10.2020	14:00	(SG) SG Chamtbatal	- JFG Schwarze Laber	Abse.
011	16.10.2020	19:00	JFG Naab-Regen	- FSV Prüfening	1:5
012	27.09.2020	10:30	1. JFG Donautal Bad Abbach	- (SG) Regensburger Turnerschaft	9:0
4 . Spieltag					
013	03.10.2020	11:30	(SG) Regensburger Turnerschaft	- JFG Naab-Regen	5:0
014	20.10.2020	18:30	FSV Prüfening	- SC Regensburg	0:4
015	04.10.2020	17:00	1. FC Bad Kötzing	- (SG) SG Chamtbatal	3:1
016	04.10.2020	10:30	JFG Schwarze Laber	- 1. JFG Donautal Bad Abbach	1:3
5 . Spieltag					
017	11.10.2020	11:00	SC Regensburg	- (SG) SG Chamtbatal	0:4
018	28.10.2020	18:30	FSV Prüfening	- (SG) Regensburger Turnerschaft	1:11
019	10.10.2020	11:00	JFG Naab-Regen	- JFG Schwarze Laber	0:1
020	31.10.2020	11:30	1. JFG Donautal Bad Abbach	- 1. FC Bad Kötzing	Abse.
6 . Spieltag					
021	18.10.2020	18:00	SC Regensburg	- (SG) Regensburger Turnerschaft	6:5
022	17.10.2020	16:00	(SG) SG Chamtbatal	- 1. JFG Donautal Bad Abbach	1:4
023	18.10.2020	15:00	1. FC Bad Kötzing	- JFG Naab-Regen	4:1
024	18.10.2020	10:30	JFG Schwarze Laber	- FSV Prüfening	1:2
7 . Spieltag					
025	24.10.2020	11:30	(SG) Regensburger Turnerschaft	- JFG Schwarze Laber	5:1
026	25.10.2020	10:30	FSV Prüfening	- 1. FC Bad Kötzing	Abse.
027	24.10.2020	11:00	JFG Naab-Regen	- (SG) SG Chamtbatal	0:6
028	25.10.2020	10:30	1. JFG Donautal Bad Abbach	- SC Regensburg	8:0