

Lehrstoffplan
für den Bft-Ausbildungslehrgang "Funktechnik"
vom 2. 7. bis 28.7.56.

Lehrpl. Nr.	Lehrfach	Doppel- std.	Lehrkraft
	Eröffnung und Beendigung des Lehrganges Aussprache und Verabschiedung	-	OPR z.Wv. Dipl.-Ing. Pfaffe OPD III H PAm Fleischmann OPD III H 1
1.	<u>Grundlagen</u>		
a)	Wiederholung der wichtigsten Begriffe aus der Wechselstromtechnik	1	TechnOTI Strobel OPD FSch 2
b)	Schwingungen und Ausbreitung der elektromagnetischen Wellen	3	TAng Zipperer OPD FSch 3
c)	Schwingkreise	3	TechnOTI Strobel
d)	Elektronenröhren	6	"
e)	Bauteile der HF-Technik	1	TAng Zipperer
f)	Übungen zu 1 b)	2x1	"
g)	Übungen zu 1 c)	2x1	"
h)	Übungen zu 1 d)	2x1	TechnOTI Strobel
2.	Antennen, Erdung	3	apl PI Saalfrank FBA Nürnberg
3.	Sender		
a)	Tast- und Modulationsverfahren	4	TAng Zipperer
b)	Aufbau und Schaltung	4	"
c)	Übungen zu 3	2x1	"
4.	Empfänger		
a)	Demodulationsverfahren und Schaltungen	4	TechnTI Böhme FA Nürnberg
b)	Geradeausempfänger	2	"
c)	Überlagerungsempfänger	2	"
d)	FM-Empfänger	1	"
e)	HF- und NF-Verstärker	3	"
f)	Übungen zu 4 b)	2x1	"
5.	Frequenzteiler und -Vervielfacher	1	apl PI Saalfrank
6.	Filter	2	"
7.	Fernsehtechnik	6	PAm Fleischmann
8.	dm-Übertragungstechnik	3	TechnTI Lautenschlager FBA Nürnberg

T e i l n e h m e r v e r z e i c h n i s

für den in der Zeit vom 2. bis 28. Juli 1956 bei der Fernmeldeschule
der OPD stattfindenden Aus- bzw. Fortbildungslehrgang über Funktechnik

1	FBHandw	Friedrich	Otto	FA Bad Kissingen
2	FHandw	Blaurock	Bernhard	FA Nürnberg
3	"	Schlagenhaft	Rudolf	"
4	Mech i Arb	Sagerer	Franz	"
5	TLA	Bauer	Helmut	FA Würzburg
6	FBHandw	Bornschlegel	Robert	FA Bayreuth
7	TAng	Zahn	Hans	"
8	TWf	Plietsch	Karl	FBA Nürnberg