

Vorlesung	6. Sem.			7. Sem.			8. Sem.		
	V	S	Ü	V	S	Ü	V	S	Ü
f) Eisenbahnfahrzeuge I	—	—	—	2	—	—	—	—	—
g) Getriebelehre	3	—	—*)	—	—	—	—	—	—
Sonderlaboratorium:									
h) Institut für Kraftfahrwesen	—	—	—	—	—	—	—	—	4*)
10. Landmaschinen:									
a) Fördertechnik II	2	1	(6)	—	—	—	—	—	—
b) Landmaschinen	—	—	—	3	—	—	—	—	2 1 (6)
c) Getriebelehre	3	—	—*)	—	—	—	—	—	—
Sonderlaboratorium:									
d) Institut für Landmaschinen	—	—	—	—	—	—	—	—	4*)
11. Textiltechnik:									

In der Grundausbildung entfallen die Fächer:

- 5. Werkzeugmaschinen
- 7. Verkehrsmaschinen
- 12. Maschinendynamik
- 13. Werkstoffkunde II

Das Fach Fördertechnik I kann durch Getriebelehre ersetzt werden.

	5. Sem.			6. Sem.			7. Sem.			8. Sem.		
	V	S	Ü	V	S	Ü	V	S	Ü	V	S	Ü
a) Technologie der Spinnerei	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
b) Technol. d. Weberei u. Wirkerei	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
c) Fabrikanlagen der Textilindustrie	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	(6)
d) Faserstoffkunde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—
e) Faserstoffprüfg. u. Spinnstofflabor	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	10
f) Textilmaschinenlabor	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
g) Textilmaschinen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(6)
h) Getriebelehre	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
i) Heizung und Lüftung	—	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—

Die Vorlesungen und Übungen des letzten Semesters für Textilingenieure finden im Forschungsinstitut in Reutlingen statt. Andere sonst für das letzte Semester vorgesehene Vorlesungen, Seminare und Übungen sind daher auf die vorhergehende Studienzeit in passender Weise zu verteilen. Die Leitung des Forschungsinstitutes entscheidet, ob dem Studierenden ein Platz zugewiesen werden kann.

Es sind drei Entwürfe anzufertigen, davon zwei aus dem Textilgebiet und zwar ein Entwurf Fabrikanlagen und ein Entwurf Textilmaschinen. Der dritte Entwurf ist in einem anderen Fach anzufertigen.