

BOKLISTE FOR SKOLEÅRET 2021/2022

Fordypning: Industriell teknologi

Klasse: 21MDELTTID

Antall studenter: 8

Teamleder: Jan Erik Vold

EMNE	TITTEL	FORFATTER	FORLAG	ISBN-NR	MERKNADER
Yrkesrettet kommunikasjon					
• Norsk	Prosjektarbeid – en veiledning for studenter	Andersen og Schwencke	Fagbokforlaget		
• Engelsk					Eget opplegg
Realfag					
• Matematikk	Matematikk for fagskolen	Ekren, Guldahl, Holst	NKI		
• Fysikk	Fysikk for fagskolen	Ekren, Guldahl	NKI		
LØM (Ledelse, økonomi, markedsføring)					
	Organisasjon og ledelse	Holan og Høiseth	Fagbokforlaget		2019- utg.
	Økonomistyring	Holan og Høiseth	Fagbokforlaget		2019- utg.
	Markedsføringsledelse	Holan, Mette	Fagbokforlaget		2019- utg.
	Økonomi Illustrator				Info til høsten, Kjøpes på skolen
Materialkunnskap og industriell produksjon					
• Materiallære	Materiallære	Grøndalen, Ø.	Fagbokforlaget	ISBN: 9788276746211	
• Kjemi og miljølære	Kjemi og miljølære	Boye, Nils Chr.	Gyldendal Undervisning	ISBN 978-82-05-39810-8	4. utg.
• Termodynamikk					Eget opplegg
• Produksjonsmetoder	Tilvirkningsteknikk	Corneliussen R. G.	Fagbokforlaget	ISBN-978-82-7674-559-7	

• Vedlikehold	Vedlikehold, Asset Maintenance Management	Praxis-Nyt Teknisk Forlag	Den Danske Vedlikeholdsforening	ISBN 978-87-571-2968-7	
Felles for hele studiet					
	Verkstedhåndboka	Hartvigsen H., mfl.	Gyldendal undervisning	978-82-05-35707-5	
	Tekniske tabeller	Johannessen J.	Cappelen	978-82-02-168223	

18.08.2021. Med forbehold om endringer