

TEORI FOR PRAKSISKANDIDATER

Undervisningen vil bli lagt opp etter [læreplan i Industriell matproduksjon Vg3/Opplæring i bedrift \(IMP3-01\)](#). Planen omfatter tre hovedområder, og det vil bli gitt oppgaver og karakterer i alle fag underveis. Kandidatene går opp til eksamen som privatister, det vil derfor ikke utstedes karakterutskrift fra skolen. Tilbakemeldinger og karakterer underveis blir gitt for å veilede kandidatene, slik at de kan se det faglige nivået som er forventet.

Oppbygging av kurset

Vi vil benytte samme modell som tidligere:

- En kombinasjon av klasseromsundervisning, prosjektarbeid og fagstoff på It`s Learning.
- Innleveringsoppgaver og eksamensoppgaver med retting og tilbakemelding via nettet.
- Praktisk arbeid i skolens treningsmeieri (pasteurisering, ysting, kjerning og produksjon av syrna produkter) og på kjøttverksted. Bedriftsbesøk/demonstrasjon for sjokolade og sukkervarer.
- Arbeid med kjemiske og mikrobiologiske analyser tilknyttet praktisk arbeid.
- Bedriftsbesøk med relevante tema.

Fag

Det vil bli undervisning i tre hovedområder:

- Råvarer, produksjon og kvalitet
- Maskiner og utstyr
- Bransje, bedrift og miljø

HOVEDOMRÅDER OG TIMEFORDDELING

FAG/TEMA	TIMER UNDERVISNING	MÅLSETTING
<ul style="list-style-type: none"> • Opplæring It`s learning • Generell tekstbehandling 	9	<input type="checkbox"/> Beherske bruk av nettplattformen It`s learning <input type="checkbox"/> Beherske innleveringer av oppgaver på It`s learning
Råvarer, produksjon og kvalitet	100	<input type="checkbox"/> Se læreplan
Maskiner og utstyr	25	
Bransje, bedrift og miljø	25	
Eksamensforberedende arbeid; veiledning i besvarelse av eksamensoppgaver	15	<input type="checkbox"/> Forberede kandidatene på eksamensformen som skal benyttes
Sum timer	174	

Oversikt over teoridager Praksiskandidater

Teoriundervisningen vil bli lagt opp slik:

- 6 todagers samlinger lagt til fredag og lørdag.
- To ukesamlinger, en før og en etter jul.
- Noe teori vil bli gjennomgått i forbindelse med praktisk arbeid.

Måned	Dato	Aktivitet	Timer
September	Uke 37	Oppstart, teori	16
Oktober	Uke 42	Klasserom, teori	16
November	Hele uke	Klasserom, teori, praktisk arbeid, bedriftsbesøk	39
Desember	Uke 49.	Klasserom, teori	16
Januar	Uke 3	Klasserom, teori	16
Februar	Uke 7.	Klasserom, teori	16
Mars	Hele uke 13	Klasserom, teori, praktisk arbeid, bedriftsbesøk	39
Mai	Uke 19	Klasserom, teori	16
Juni	Skriftlig eksamen:		
Sum teoritimer;			174