

Überbetriebliche Kurse Mu18a L 2 Tage
 Kurs: üK 5.2 / 2.Teil
 Kursdatum: Montag 29. Januar 2024
 Dienstag 30. Januar 2024
 Kurs Ort: Schweizerische Müllereifachschule (SMS) St. Gallen
 SBB S1 07.29 h Flawil ab // 07:44 St. Gallen an (o. Gewähr)
 Kurs Thema: Qualitätssicherung LM

Kursprogramm 1. Tag

Verantwortlich: B. Seeberger

Zeit	Thema	Ort		Verantwortlich: B. Seeberger
1 08:00 h 00:10 h	Einführung, Kursorganisation - Gruppeneinteilung: 3 Gruppen an 2 Personen 1 Gruppe an 3 Personen	Schulungsraum		B. Seeberger / Daniel Struchen (07:00 / Ascheschälchen vorglühen / SeBe)
2 08:10 h 00:10 h	SMS - Labor Einrichtungen - Mehlmuster und Aufgaben Zuteilung	Labor		B. Seeberger / Daniel Struchen
3 08:20 h Pause individuell 03:00 h	Quantitative Untersuchungen G1 + G3 - Feuchtigkeit - NIR - Protein - Asche / - Fallzahl - Feuchtglutengehalt / Trockengluten / Gluten Index - Farino- / Extenso- / Amylo- Bestimmungen	D. Struchen Labor Gruppenarbeiten Praktische Aufgaben	G2 Mehl Siebanalyse Mahlversuch mit Siebanalyse Besatzbestimmung Aufgaben Arbeitsblatt lösen G4 Mahlversuch mit Siebanalyse Besatzbestimmung Mehl Siebanalyse Aufgaben Arbeitsblatt lösen	B. Seeberger Asche Einwaage: Schalen-Nr. Tr-Gluten: Alufolien beschriftet
11:20 h	01:10 h / Pause	Verpflegung: Migro		
4 12:30 h Pause individuell 03:00 h	Quantitative Untersuchungen G2 + G4 - Feuchtigkeit - NIR - Protein - Asche / - Fallzahl - Feuchtglutengehalt / Trockengluten / Gluten Index - Farino- / Extenso- / Amylo- Bestimmungen	D. Struchen Labor Gruppenarbeiten Praktische Aufgaben	G1 Mehl Siebanalyse Mahlversuch mit Siebanalyse Besatzbestimmung Aufgaben Arbeitsblatt lösen G3 Mahlversuch mit Siebanalyse Besatzbestimmung Mehl Siebanalyse Aufgaben Arbeitsblatt lösen	B. Seeberger Asche Einwaage: Schalen-Nr. Tr-Gluten: Alufolien beschriftet
15:30 h	00:15 h / Pause			
5 15:45 h 00:15 h	Quantitative Untersuchungen Zusammenstellung: Ergebnisse / Auswertung Werte zusammentragen (BeSe)	Schulungsraum		B. Seeberger / D.Struchen
16:00 h	00:00 h / Pause			
6 16:00 h 00:10 h	Quantitative Untersuchungen Feedback 1. Tag	Schulungsraum		K - Teilnehmer
7 16:10 h 00:05 h	1. Kurs Tag - Zusammenfassung	Schulungsraum		B. Seeberger / D. Struchen
16:15 h	Ende			
SBB IR13 / St. Gallen ab 16:37 // 16:50 Flawil an				

Kursdatum: Dienstag 30. Januar 2024
 Kurs Ort: Schweizerische Müllereifachschule (SMS) St. Gallen
 SBB S1 07.29 h Flawil ab // 07:44 St. Gallen an (o. Gewähr)
 Kursprogramm 2. Tag
 Kurs Thema Qualitätssicherung LM

	Zeit	Thema	Ort	Verantwortlich: B. Seeberger
1	08:00 h 00:10 h	Einführung, Kursorganisation - Gruppeneinteilung: 3 Gruppen an 2 Personen 1 Gruppe an 3 Personen	Schulungsraum	B. Seeberger / Daniel Struchen (07:00 / Ascheschälchen vorglühen / SeBe)
2	08:10 h	Quantitative Untersuchungen G1 + G3 - Feuchtigkeit - NIR - Protein - Asche / - Fallzahl - Feuchtglutengehalt / Trockengluten / Gluten Index - Farino- / Extenso- / Amylo- Bestimmungen	D. Struchen Labor Gruppenarbeiten Praktische Aufgaben	G2 Mehl Siebanalyse Mahlversuch mit Siebanalyse Besatzbestimmung Aufgaben Arbeitsblatt lösen
	Pause individuell			G4 Mahlversuch mit Siebanalyse Besatzbestimmung Mehl Siebanalyse Aufgaben Arbeitsblatt lösen
	10:10 h	00:30 h / Pause Verpflegung: Migro		
3	10:40 h	Quantitative Untersuchungen G2 + G4 - Feuchtigkeit - NIR - Protein - Asche / - Fallzahl - Feuchtglutengehalt / Trockengluten / Gluten Index - Farino- / Extenso- / Amylo- Bestimmungen	D. Struchen Labor Gruppenarbeiten Praktische Aufgaben	G1 Mehl Siebanalyse Mahlversuch mit Siebanalyse Besatzbestimmung Aufgaben Arbeitsblatt lösen
	Pause individuell			G3 Mahlversuch mit Siebanalyse Besatzbestimmung Mehl Siebanalyse Aufgaben Arbeitsblatt lösen
4	12:40 h 00:15 h	Reinigung Schulungs- und Laborräume		
	12:55 h 00:20 h	00:15 h / Pause Asche und Trockenkleber Rückwaage und erfassen der Werte		
5	13:30 h 00:30 h	Quantitative Untersuchungen Asche Berechnung / vergleich / Genauigkeit Ergebnisse / Auswertung / Vergleichen / Erfahrung		B. Seeberger / Daniel Struchen
6	14:00 h 00:35 h	K-5.2 Test		B. Seeberger / Daniel Struchen
7	14:35 h 00:15 h	K_5.2 Reflexion ausfüllen		B. Seeberger / Daniel Struchen
8	14:50 h 00:10 h	K_5.2 Zusammenfassung		B. Seeberger / Daniel Struchen
	15:00 h	Ende		
SBB IC5 St. Gallen ab 15:29 Richtung Lausanne / 16:27 HB-ZH an / 17:28 Bern HB				