

Department of Chemical Engineering
Academic Session: 2022-2023

Class Start: 09/01/2024 (3rd Year 1st Term)

Updated: 22/01/2024

Day/Period	08:00 - 08:50	08:50 - 09:40	09:40 - 10:30	10:40 - 11:30	11:30 - 12:20	12:20 - 01:10	2:30 - 03:20	03:20 - 04:10	04:10 - 05:00
Sunday		ChE 3107 (FF / OI)	ChE 3109 (SM)						
Monday		ChE 3111 (SM / OI)	ChE 3117 (MH / KM)		ChE 3113## (MH / KM)	ChE 3107## (FF / OI)			ChE 3110 (MH + KM) ChE 3108 (FF + OI)
Tuesday	ChE 3117 (MH / KM)	ChE 3113 (MH / KM)	ChE 3109 (AI / SM)						ChE 3112 (MH + OI)
Wednesday		ChE 3113 (MH / KM)	ChE 3111 (SM / OI)						ChE 3118 (MH + OI)
Thursday		ChE 3107## (FF / OI)	ChE 3117## (MH / KM)	ChE 3109## (AI)		ChE 3111 (SM / OI)			ChE 3100 (MH + SM + OI)

Classroom Information	Teacher Information
3rd Year: CE-Ext 403 ## CE-Ext 407 Civil Extension Building	AI – Dr. Mohammad Ariful Islam MH – Dr. Md. Mahmudul Hassan Mondol SM – Shuvashish Mondal FF – Faisal Ferdous KM – Kazi Md Asif OI – K. M. Oajedul Islam

Course Title	Course No	Credit
Chemical Engineering Thermodynamics	ChE 3107	3.00
Heat Transfer	ChE 3109	3.00
Mass Transfer I	ChE 3111	3.00
Environmental Science	ChE 3113	3.00
Unit Operation	ChE 3117	3.00
Technical paper writing and Seminar	ChE 3100	0.75
Chemical Engineering Thermodynamics Lab	ChE 3108	0.75
Heat Transfer Lab	ChE 3110	0.75
Mass Transfer Lab I	ChE 3112	0.75
Unit Operation Lab	ChE 3118	1.50

Sd-

Prof. Dr. Mohammad Ariful Islam

Head, Department of Chemical Engineering