

BSc and MSc program schedule for semester 2025/26/2

Calendar Week	Week	even(#)/odd(+)	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday	Summary
6	0		2026.02.09	2026.02.10	2026.02.11	2026.02.12	2026.02.13	2026.02.14	2026.02.15	
-----Registration-----										
7	1	+	2026.02.16	2026.02.17	2026.02.18	2026.02.19	2026.02.20	2026.02.21	2026.02.22	Weekly summary
8	2	#	2026.02.23	2026.02.24	2026.02.25	2026.02.26	2026.02.27	2026.02.28	2026.03.01	Weekly summary
9	3	+	2026.03.02	2026.03.03	2026.03.04	2026.03.05	2026.03.06	2026.03.07	2026.03.08	Weekly summary
10	4	#	2026.03.09	2026.03.10	2026.03.11	2026.03.12	2026.03.13	2026.03.14	2026.03.15	Weekly summary
11	5	+	2026.03.16	2026.03.17	2026.03.18	2026.03.19	2026.03.20	2026.03.21	2026.03.22	Weekly summary
12	6	#	2026.03.23	2026.03.24	2026.03.25	2026.03.26	2026.03.27	2026.03.28	2026.03.29	Weekly summary Tr.Strat.Plan Test1 (online)
13	7	+	2026.03.30 Road safety MT1 online	2026.03.31 Tr.Strat.Plan HW1 Highway Construction and Pav. Tr.Strat.Plan Test1-R (online)	2026.04.01	2026.04.02 Spring break	2026.04.03	2026.04.04	2026.04.05	Weekly summary Road safety MT1 online Tr.Strat.Plan HW1 Highway Construction and Pav. MT_1 Tr.Strat.Plan Test1-R (online)
14	8		2026.04.06	2026.04.07	2026.04.08	2026.04.09	2026.04.10	2026.04.11	2026.04.12	Weekly summary
Spring break										
15	9	#	2026.04.13	2026.04.14 Highway Construction and Pav. MT-R 1	2026.04.15 Traffic eng. MT1	2026.04.16	2026.04.17	2026.04.18	2026.04.19	Weekly summary Highway Construction and Pav. MT-R 1 Traffic eng. MT1
16	10	+	2026.04.20	2026.04.21 Econ of CE Proj HW	2026.04.22 Traffic eng. MT1-R	2026.04.23	2026.04.24 Day off	2026.04.25	2026.04.26	Weekly summary Econ of CE Proj HW Traffic eng. MT1-R
17	11	#	2026.04.27	2026.04.28 Highway Construction and Pav.	2026.04.29	2026.04.30	2026.05.01 Day off	2026.05.02	2026.05.03	Weekly summary Highway Construction and Pav. MT_2
18	12	+	2026.05.04	2026.05.05 Highway Construction and Pav. MT-R 2	2026.05.06	2026.05.07	2026.05.08	2026.05.09	2026.05.10	Weekly summary Highway Construction and Pav. MT-R2
19	13	#	2026.05.11 Econ of CE Proj MT online	2026.05.12 Tr.Strat.Plan Test2 (online)	2026.05.13 IWM HW	2026.05.14	2026.05.15	2026.05.16	2026.05.17	Weekly summary Econ of CE Proj MT online Tr.Strat.Plan Test2 (online)
20	14	+	2026.05.18	2026.05.19 Tr.Strat.Plan Test2-R (online)	2026.05.20 Trans Model MT1	2026.05.21	2026.05.22	2026.05.23	2026.05.24	Weekly summary Tr.Strat.Plan Test2-R (online) Trans Model MT1
21	15	#	2026.05.25 Day off	2026.05.26 Road safety MT2 Tr.Strat.Plan HW2	2026.05.27 Trans Model MT1-R Road safety HW	2026.05.28	2026.05.29	2026.05.30	2026.05.31	Weekly summary Road safety MT2 Tr.Strat.Plan HW2 Trans Model MT1-R Road safety HW
22			2026.06.01	2026.06.02	2026.06.03	2026.06.04	2026.06.05	2026.06.06	2026.06.07	Weekly summary

Study period:

Ratake week:

Registration week:

Day off: