

Faculty of Applied Sciences
B.Sc. in APPLIED SCIENCES

THIRD YEAR -TIMETABLE – SEMESTER I (2017/2018 batch)
(Effective from 25th April 2022 to 14th May 2022 (3 weeks) – Practical sessions)

Time	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
8.00 - 9.00						
9.00-10.00	CHE 3214–P (<i>Gr. I</i>) ZOO 3104 - P (<i>CHE Gr. II & III</i>) PHY 3215 – P	CHE 3214 – P (<i>Gr. I</i>) ZOO 3104 - P (<i>CHE Gr. II & III</i>) PHY 3215 - P	CHE 3214 – P (<i>Gr. II</i>) BOT 3203 – P / MIB 3204 – P (<i>CHE Gr. I & III</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. II</i>) BIO3201– P/ZOO3201– P (<i>CHE Gr. I&III</i>) FAM 3201 –P (<i>CHE Gr .III</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. III</i>) MIB 3204- P (<i>CHE Gr. II</i>) PHY 3215 – P	CHE 3214 – P (<i>Gr. III</i>)
10.00-11.00	CHE 3214–P (<i>Gr. I</i>) ZOO 3104 - P (<i>CHE Gr. II & III</i>) PHY 3215 – P	CHE 3214 – P (<i>Gr. I</i>) ZOO 3104 - P (<i>CHE Gr. II & III</i>) PHY 3215 - P	CHE 3214 – P (<i>Gr. II</i>) BOT 3203 – P / MIB 3204 – P (<i>CHE Gr. I&III</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. II</i>) BIO3201– P/ZOO3201– P (<i>CHE Gr. I&III</i>) FAM 3201 –P (<i>CHE Gr .III</i>)	CHE 3214 – P(<i>Gr. III</i>) MIB 3201- P (<i>CHE Gr. II</i>) PHY 3215 – P	CHE 3214 – P (<i>Gr. III</i>)
11.00-12.00	CHE 3214 – P (<i>Gr. I</i>) ZOO 3104 - P PHY 3215 – P	CHE 3214 – P (<i>Gr. I</i>) ZOO 3104 - P (<i>CHE Gr. II & III</i>) PHY 3215 - P	CHE 3214 – P (<i>Gr. II</i>) BOT 3203 – P / MIB 3204 – P (<i>CHE Gr. I & III</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. II</i>) BIO3201– P/ZOO3201– P (<i>CHE Gr. I&III</i>) FAM 3201 –P (<i>CHE Gr. III</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. III</i>) MIB 320 - P (<i>CHE Gr. II</i>) PHY 3215 – P	CHE 3214 – P (<i>Gr. III</i>)
12.00-1.00	LUNCH					
1.00-2.00	CHE 3214 – P (<i>Gr. I</i>) ZOO 3104 - P (<i>CHE Gr. II & III</i>) PHY 3215 – P	CHE 3214 – P (<i>Gr. I</i>) ZOO 3104 - P (<i>CHE Gr. II & III</i>) PHY 3215 - P	CHE 3214 – P (<i>Gr. II</i>) BOT 3203 – P/ MIB 3204 – P (<i>CHE Gr. I&III</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. II</i>) BIO3201– P/ZOO3201– P (<i>CHE Gr. I&III</i>) FAM 3201 –P (<i>CHE Gr .III</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. III</i>) MIB3204– P(<i>CHE Gr. II</i>) PHY 3215 – P	CHE 3214 – P (<i>Gr. III</i>)
2.00-3.00	CHE 3214 – P(<i>Gr. I</i>) ZOO 3104 - P (<i>CHE Gr. II & III</i>) PHY 3215 – P	CHE 3214 – P (<i>Gr. I</i>) ZOO 3104 - P (<i>CHE Gr. II & III</i>) PHY 3215 – P	CHE 3214 – P (<i>Gr. II</i>) BOT 3203 – P / MIB 3204 – P (<i>CHE Gr. I&III</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. II</i>) BIO3201– P/ZOO3201– P (<i>CHE Gr. I&III</i>) FAM 3201 –P (<i>CHE Gr. III</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. III</i>) MIB3204– P(<i>CHE Gr. II</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. III</i>)
3.00-4.00	CHE 3214 – P (<i>Gr. I</i>) ZOO 3104 - P (<i>CHE Gr. II & III</i>) PHY 3215 – P	CHE 3214 – P (<i>Gr. I</i>) ZOO 3104 - P (<i>CHE Gr. II & III</i>) PHY 3215 - P	CHE 3214 – P (<i>Gr. II</i>) PHY 3215 – P BOT 3203 – P / MIB 3204 – P (<i>CHE Gr. I&III</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. II</i>) BIO3201– P/ZOO3201– P (<i>CHE Gr. I&III</i>) FAM 3201 –P (<i>CHE Gr .III</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. III</i>) MIB3204- P(<i>CHE Gr. II</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. III</i>)
4.00-5.00	CHE 3214 – P (<i>Gr. I</i>) ZOO 3104 - P (<i>CHE Gr. II & III</i>) PHY 3215 – P	CHE 3214 – P (<i>Gr. I</i>) ZOO 3104 - P (<i>CHE Gr. II & III</i>) PHY 3215 – P	CHE 3214 – P (<i>Gr. II</i>) PHY 3215 – P BIO 3201 – P/ MIB 3204 – P (<i>CHE Gr. I&III</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. II</i>) BIO3201– P/ZOO3201– P (<i>CHE Gr. I&III</i>) FAM 3201 –P (<i>CHE Gr. III</i>)	BIO 3201 – P (<i>Gr. III</i>) MIB3204– P(<i>CHE Gr. II</i>)	CHE 3214 – P (<i>Gr. III</i>)