



**PROGRAMME OUTCOME (PO),
PROGRAMME SPECIFIC OUTCOME
(PSO) AND COURSE OUTCOME (CO)
MAPPING**

**DEPARTMENT OF BOTANY
PRAGJYOTISH COLLEGE
SANTIPUR GUWAHATI**



Mapping of PO with PSO

Mapping	PO1	PO2	PO3	PO4	PO5	PO6
PSO1	H	L	M	M	M	
PSO2		L	M	H	M	H
PSO3	M	H	M	H	H	H
PSO4	M		L	L	H	H
PSO5	H	M	M	H	L	M
PSO6		H	H	H	M	H
PSO7	M	H	H	L	M	H
PSO8	M	M	H			M
PSO9	H	H	M	H	M	L
PSO10	L	H	H	H	H	M

Mapping of CO with PO and PSO

BOT-HC-1016: Phycology and Microbiology

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4
PO1	H	M	M	H
PO2	M	H	L	H
PO3	M	M	L	M
PO4	H	H	M	H
PO5	M	M	M	M
PO6	L	M	L	M
PSO1	M	H	M	H
PSO2	L	M	L	M
PSO3	L	L	M	M
PSO4	M	M	L	H
PSO5	H	H	L	H
PSO6	M	M	L	M
PSO7	L	L	L	M
PSO8	M	M	L	L
PSO9	H	H	L	H
PSO10	L	M	L	M

BOT-HC-1026: Biomolecules and Cell Biology

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4
PO1	H	H	M	M
PO2	M	M	M	M
PO3	M	H	H	M
PO4	M	M	H	M
PO5	M	H	H	M
PO6	M	H	H	M
PSO1	H	H	H	H
PSO2	M	M	L	M
PSO3	M	L	M	L
PSO4	H	H	H	M
PSO5	L	L	M	M
PSO6	M	M	M	L
PSO7	M	M	M	L
PSO8	M	M	M	L
PSO9	H	H	H	L
PSO10	M	M	M	L

BOT-HC-2016: Mycology and Phytopathology

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4
PO1	H	H	H	M
PO2	M	M	L	L
PO3	M	M	L	L
PO4	H	M	M	M
PO5	M	L	L	L
PO6	M	M	M	L
PSO1	H	H	H	M
PSO2	M	M	M	M
PSO3	M	L	L	L
PSO4	H	H	H	H
PSO5	M	H	M	M

PSO6	M	M	L	M
PSO7	M	M	L	L
PSO8	L	M	L	L
PSO9	M	M	M	M
PSO10	M	M	L	L

BOT-HC-2026: Archegoniate

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4
PO1	H	H	H	H
PO2	L	L	L	L
PO3	L	L	L	L
PO4	M	H	M	M
PO5	L	L	L	M
PO6	L	L	L	L
PSO1	H	H	H	H
PSO2	L	L	L	L
PSO3	L	M	L	L
PSO4	M	M	M	M
PSO5	M	L	M	M
PSO6	L	L	L	L
PSO7	L	L	L	L
PSO8	L	L	L	L
PSO9	M	H	M	M
PSO10	L	L	L	L

BOT-HC-3016: Morphology and Anatomy of Angiosperms

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4
PO1	H	H	H	H
PO2	H	L	H	M
PO3	M	M	M	L
PO4	H	M	H	M
PO5	H	M	M	M
PO6	M	M	M	M
PSO1	H	H	H	H
PSO2	M	M	M	L
PSO3	M	L	L	L
PSO4	H	M	M	H
PSO5	H	M	H	H
PSO6	M	M	M	L
PSO7	M	L	M	L
PSO8	M	L	L	L
PSO9	H	M	M	M
PSO10	M	L	M	L

BOT-HC-3026: Economic Botany

Mapping	CO1	CO2	CO3
PO1	H	H	H
PO2	H	M	M
PO3	H	M	M
PO4	H	H	M
PO5	L	L	M
PO6	M	L	M
PSO1	H	M	H
PSO2	M	M	M
PSO3	L	L	L
PSO4	M	M	M
PSO5	H	M	M
PSO6	M	L	L
PSO7	M	M	M
PSO8	L	L	M
PSO9	H	M	M
PSO10	M	M	M

BOT-HC-3036: Genetics

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4
PO1	H	H	H	H
PO2	L	M	L	L
PO3	M	M	L	L
PO4	M	M	M	M
PO5	H	H	H	H
PO6	L	H	H	M
PSO1	H	H	H	M
PSO2	M	M	M	M
PSO3	M	M	H	M
PSO4	L	H	H	H
PSO5	L	L	L	L
PSO6	M	M	M	L
PSO7	L	M	M	L
PSO8	L	L	M	L
PSO9	M	M	M	M
PSO10	M	M	M	M

BOT-HC-4016: Molecular Biology

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4
PO1	H	H	H	H
PO2	M	M	L	L
PO3	M	M	L	L
PO4	M	M	M	M
PO5	H	H	H	M
PO6	H	H	M	M
PSO1	H	H	H	H
PSO2	M	M	M	M
PSO3	M	M	M	M
PSO4	H	H	H	M
PSO5	L	L	L	L
PSO6	M	M	M	M
PSO7	M	M	M	L
PSO8	L	L	M	M
PSO9	M	M	M	M
PSO10	M	M	M	M

BOT-HC-4026: Plant Ecology and Phyto geography

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4
PO1	H	M	H	H
PO2	L	L	L	L
PO3	L	L	L	L
PO4	H	M	M	M
PO5	M	L	L	L
PO6	M	L	M	M
PSO1	H	M	H	H
PSO2	M	L	L	L
PSO3	L	L	L	L
PSO4	M	L	M	M
PSO5	L	L	M	M
PSO6	L	L	L	L
PSO7	M	M	L	L
PSO8	L	L	L	L
PSO9	M	L	M	M
PSO10	M	L	L	M

BOT-HC-4036: Plant Systematics

Mapping	CO1	CO2	CO3
PO1	H	M	H
PO2	M	L	M
PO3	M	L	M
PO4	H	M	M
PO5	M	L	M
PO6	M	M	M

PSO1	H	M	H
PSO2	M	L	M
PSO3	M	L	M
PSO4	H	M	M
PSO5	H	M	H
PSO6	M	L	M
PSO7	M	L	M
PSO8	L	L	L
PSO9	M	H	H
PSO10	M	M	M

BOT-HC-5016: Reproductive Biology of Angiosperms

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4
PO1	H	H	H	H
PO2	L	M	L	L
PO3	M	L	L	L
PO4	H	H	M	M
PO5	M	H	H	H
PO6	M	M	L	L
PSO1	H	H	H	H
PSO2	M	M	M	M
PSO3	L	L	L	L
PSO4	M	H	H	H
PSO5	H	H	M	M
PSO6	M	L	M	M
PSO7	M	M	L	L
PSO8	L	L	L	L
PSO9	H	M	M	M
PSO10	M	L	M	M

BOT-HC-5026: Plant Physiology

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4
PO1	H	H	H	H
PO2	L	M	M	L
PO3	M	M	M	L
PO4	M	H	H	L
PO5	M	H	H	M
PO6	M	H	H	L
PSO1	H	H	H	M
PSO2	M	M	M	M
PSO3	L	M	M	L
PSO4	M	H	H	M
PSO5	H	L	L	L
PSO6	M	M	M	L
PSO7	M	M	M	L
PSO8	L	M	M	L
PSO9	H	M	M	M
PSO10	M	M	M	M

BOT-HE-5016: Natural Resource Management

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4	CO5	CO6	CO7
PO1	H	H	H	H	M	M	H
PO2	M	M	M	M	M	M	M
PO3	M	M	M	M	M	M	M
PO4	H	H	H	H	M	M	H
PO5	M	H	M	M	M	M	M
PO6	M	H	M	M	L	M	M
PSO1	H	H	H	H	M	H	H
PSO2	M	M	M	M	L	M	M
PSO3	L	M	M	M	M	L	M
PSO4	M	H	M	M	M	L	L
PSO5	H	M	M	M	L	L	L
PSO6	M	M	M	L	M	M	L
PSO7	M	M	M	M	M	L	L
PSO8	L	M	M	L	H	L	L
PSO9	H	M	M	M	M	M	H
PSO10	M	M	M	M	M	M	M

BOT-HE-5026: Horticultural Practices and Post-Harvest Technology

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4	CO5
PO1	H	H	H	H	M
PO2	M	M	M	M	M
PO3	M	M	M	M	M
PO4	H	H	H	H	M
PO5	M	H	M	M	M
PO6	M	H	M	M	L
PSO1	H	H	H	H	M
PSO2	M	M	M	M	L
PSO3	L	M	M	M	M
PSO4	M	H	M	M	M
PSO5	H	M	M	M	L
PSO6	M	M	M	L	M
PSO7	M	M	M	M	M
PSO8	L	M	M	L	H
PSO9	H	M	M	M	M
PSO10	M	M	M	M	M

BOT-HC-6016: Plant Metabolism

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4
PO1	H	H	H	H
PO2	M	M	L	L
PO3	M	L	L	L
PO4	H	H	M	M
PO5	M	H	H	H
PO6	M	M	L	L
PSO1	H	H	H	H
PSO2	M	M	M	M
PSO3	L	L	L	L
PSO4	M	H	H	H
PSO5	H	H	M	M
PSO6	M	L	M	M
PSO7	M	M	L	L
PSO8	L	L	L	L
PSO9	H	M	M	M
PSO10	M	L	M	M

BOT-HC-6026: Plant Biotechnology

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4
PO1	H	H	H	H
PO2	L	M	L	L
PO3	M	L	L	L
PO4	H	H	M	M
PO5	M	H	H	H
PO6	M	M	L	L
PSO1	H	H	H	H
PSO2	M	M	M	M
PSO3	L	L	L	L
PSO4	M	H	H	H
PSO5	H	H	M	M
PSO6	M	L	M	M
PSO7	M	M	L	L
PSO8	L	L	L	L
PSO9	H	M	M	M
PSO10	M	L	M	M

BOT-HE-6016: Industrial and Environmental Microbiology

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4	CO5	CO6	CO7	CO8
PO1	H	M	H	H	H	M	M	M
PO2	L	L	M	L	M	M	M	M
PO3	L	L	M	L	M	M	L	L
PO4	M	M	L	M	H	H	H	M
PO5	M	M	L	M	M	M	L	M
PO6	M	M	L	L	M	L	M	L
PSO1	H	M	L	H	H	H	M	H
PSO2	M	M	L	L	M	M	M	L
PSO3	L	L	L	L	M	L	L	L
PSO4	M	L	M	M	H	M	L	L
PSO5	L	L	L	L	M	L	L	M
PSO6	M	M	M	L	L	M	L	L
PSO7	M	L	L	M	M	L	L	L
PSO8	L	L	L	L	L	L	L	L
PSO9	H	M	L	L	H	M	H	M
PSO10	M	M	M	L	M	M	M	L

BOT-HE-6026: Analytical Techniques in Plant Sciences

Mapping	CO1	CO2	CO3	CO4
PO1	H	H	M	H
PO2	L	M	L	L
PO3	L	L	L	L
PO4	L	H	M	M
PO5	M	H	M	H
PO6	M	M	M	L
PSO1	H	H	M	H
PSO2	M	M	L	M
PSO3	L	L	L	L
PSO4	H	H	M	H
PSO5	L	L	L	M
PSO6	M	L	M	M
PSO7	L	M	L	L
PSO8	L	L	L	L
PSO9	M	H	L	H
PSO10	M	M	L	M