

PES Institute of Technology South Campus
PROVISIONAL ATTENDANCE REPORT- II SEM J SECTION(CHEMISTRY CYCLE)
DATES : From 22/1/2018 to 23/2/2018
SESSION-JAN-MAY 2018.

SL.No	ROLLNO	MAT	CHE	PCD	CAED	ELN	EVS	ENG	ASD	CCPLAB	CHMLAB
		23	19	23	26	20	5	5	9		
1	1PE17ME064	78%(18)	89%(17)	95%(22)	92%(24)	70%(14)	100%(5)	80%(4)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
2	1PE17ME065	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
3	1PE17ME066	91%(21)	94%(18)	91%(21)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	80%(4)	88%(8)	100%(8)	100%(10)
4	1PE17ME067	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	80%(4)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
5	1PE17ME068	95%(22)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
6	1PE17ME069	95%(22)	100%(19)	95%(22)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	80%(4)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
7	1PE17ME070	91%(21)	94%(18)	91%(21)	100%(26)	95%(19)	100%(5)	80%(4)	77%(7)	100%(8)	100%(10)
8	1PE17ME071	82%(19)	94%(18)	86%(20)	84%(22)	80%(16)	80%(4)	40%(2)	77%(7)	100%(8)	80%(8)
9	1PE17ME072	65%(15)	63%(12)	73%(17)	61%(16)	75%(15)	60%(3)	60%(3)	66%(6)	50%(4)	60%(6)
10	1PE17ME073	95%(22)	94%(18)	95%(22)	92%(24)	100%(20)	100%(5)	80%(4)	77%(7)	100%(8)	80%(8)
11	1PE17ME074	86%(20)	89%(17)	86%(20)	76%(20)	80%(16)	40%(2)	80%(4)	77%(7)	75%(6)	80%(8)
12	1PE17ME075	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
13	1PE17ME076	95%(22)	100%(19)	100%(23)	92%(24)	90%(18)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
14	1PE17ME077	95%(22)	100%(19)	95%(22)	100%(26)	90%(18)	80%(4)	100%(5)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
15	1PE17ME078	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
16	1PE17ME079	95%(22)	100%(19)	100%(23)	92%(24)	95%(19)	100%(5)	100%(5)	88%(8)	100%(8)	100%(10)
17	1PE17ME080	91%(21)	94%(18)	95%(22)	92%(24)	95%(19)	80%(4)	100%(5)	100%(9)	75%(6)	100%(10)
18	1PE17ME081	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
19	1PE17ME082	91%(21)	94%(18)	95%(22)	84%(22)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	77%(7)	100%(8)	60%(6)
20	1PE17ME083	91%(21)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	95%(19)	100%(5)	80%(4)	88%(8)	100%(8)	100%(10)
21	1PE17ME084	95%(22)	100%(19)	91%(21)	100%(26)	90%(18)	80%(4)	100%(5)	88%(8)	100%(8)	100%(10)
22	1PE17ME085	82%(19)	89%(17)	100%(23)	84%(22)	85%(17)	80%(4)	40%(2)	77%(7)	100%(8)	80%(8)
23	1PE17ME086	100%(23)	100%(19)	100%(23)	92%(24)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	75%(6)	100%(10)
24	1PE17ME087	91%(21)	100%(19)	100%(23)	84%(22)	90%(18)	100%(5)	80%(4)	88%(8)	100%(8)	80%(8)

25	1PE17ME088	82%(19)	89%(17)	95%(22)	92%(24)	90%(18)	100%(5)	60%(3)	88%(8)	100%(8)	80%(8)
26	1PE17ME089	95%(22)	94%(18)	95%(22)	100%(26)	95%(19)	80%(4)	100%(5)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
27	1PE17ME090	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
28	1PE17ME091	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
29	1PE17ME092	86%(20)	89%(17)	91%(21)	76%(20)	80%(16)	100%(5)	100%(5)	66%(6)	100%(8)	60%(6)
30	1PE17ME093	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
31	1PE17ME094	91%(21)	89%(17)	95%(22)	92%(24)	85%(17)	80%(4)	80%(4)	100%(9)	75%(6)	100%(10)
32	1PE17ME095	86%(20)	63%(12)	100%(23)	92%(24)	75%(15)	100%(5)	60%(3)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
33	1PE17ME096	95%(22)	89%(17)	95%(22)	100%(26)	95%(19)	100%(5)	60%(3)	100%(9)	100%(8)	100%(10)
34	1PE17ME097	95%(22)	89%(17)	95%(22)	84%(22)	85%(17)	80%(4)	100%(5)	88%(8)	100%(10)	100%(8)
35	1PE17ME098	82%(19)	94%(18)	95%(22)	92%(24)	95%(19)	40%(2)	60%(3)	88%(8)	80%(8)	100%(8)
36	1PE17ME099	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
37	1PE17ME100	95%(22)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	95%(19)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
38	1PE17ME101	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	80%(4)	100%(5)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
39	1PE17ME102	95%(22)	89%(17)	95%(22)	100%(26)	95%(19)	100%(5)	60%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
40	1PE17ME103	100%(23)	100%(19)	95%(22)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
41	1PE17ME104	95%(22)	100%(19)	100%(23)	92%(24)	95%(19)	80%(4)	60%(3)	77%(7)	100%(10)	100%(8)
42	1PE17ME105	82%(19)	89%(17)	91%(21)	92%(24)	95%(19)	100%(5)	60%(3)	77%(7)	100%(10)	75%(6)
43	1PE17ME106	73%(17)	89%(17)	86%(20)	76%(20)	70%(14)	80%(4)	40%(2)	66%(6)	80%(8)	50%(4)
44	1PE17ME107	100%(23)	94%(18)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
45	1PE17ME108	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
46	1PE17ME109	73%(17)	94%(18)	100%(23)	76%(20)	80%(16)	100%(5)	60%(3)	88%(8)	100%(10)	50%(4)
47	1PE17ME110	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
48	1PE17ME111	95%(22)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	95%(19)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
49	1PE17ME112	91%(21)	84%(16)	95%(22)	100%(26)	85%(17)	80%(4)	80%(4)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
50	1PE17ME113	95%(22)	100%(19)	91%(21)	84%(22)	100%(20)	100%(5)	80%(4)	77%(7)	80%(8)	100%(8)
51	1PE17ME114	82%(19)	84%(16)	95%(22)	84%(22)	85%(17)	60%(3)	60%(3)	88%(8)	80%(8)	75%(6)
52	1PE17ME115	82%(19)	63%(12)	91%(21)	84%(22)	65%(13)	60%(3)	80%(4)	77%(7)	100%(10)	100%(8)
53	1PE17ME116	95%(22)	100%(19)	95%(22)	100%(26)	90%(18)	80%(4)	100%(5)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
54	1PE17ME117	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	80%(4)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
55	1PE17ME118	86%(20)	89%(17)	91%(21)	92%(24)	90%(18)	60%(3)	60%(3)	77%(7)	80%(8)	75%(6)

56	1PE17ME119	100%(23)	100%(19)	100%(23)	92%(24)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
57	1PE17ME120	95%(22)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	95%(19)	100%(5)	80%(4)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
58	1PE17ME121	100%(23)	94%(18)	100%(23)	92%(24)	90%(18)	100%(5)	100%(5)	77%(7)	100%(10)	100%(8)
59	1PE17ME122	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
60	1PE17ME123	100%(23)	100%(19)	100%(23)	84%(22)	100%(20)	80%(4)	60%(3)	88%(8)	100%(10)	75%(6)
61	1PE17ME124	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	60%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(8)
62	1PE17ME125	100%(23)	100%(19)	95%(22)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	80%(4)	88%(8)	100%(10)	100%(8)
63	1PE17ME126	78%(18)	84%(16)	82%(19)	76%(20)	75%(15)	80%(4)	100%(5)	66%(6)	60%(6)	100%(8)
64	1PE17ME127	43%(10)	78%(15)	73%(17)	53%(14)	80%(16)	60%(3)	20%(1)	44%(4)	0%(0)	75%(6)
65	1PE17ME128	100%(23)	100%(19)	100%(23)	100%(26)	100%(20)	100%(5)	100%(5)	100%(9)	100%(10)	100%(8)