

PES Institute of Technology South Campus
PROVISIONAL ATTENDANCE REPORT- II SEM B SECTION(PHYSICS CYCLE)

DATES : From 22/1/2018 to 23/2/2018
SESSION-JAN-MAY 2018.

SL.No	ROLLNO	MAT	PHY	CIV	EME	ELE	CPH	KAN	ASD	PHYLAB	WSLAB
		23	20	27	19	20	4	3	9		
1	1PE15CS003	91%(21)	90%(18)	92%(25)	78%(15)	95%(19)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
2	1PE16CS122	91%(21)	85%(17)	96%(26)	78%(15)	85%(17)	75%(3)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
3	1PE17CS064	100%(23)	100%(20)	100%(27)	94%(18)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
4	1PE17CS065	100%(23)	100%(20)	100%(27)	94%(18)	95%(19)	75%(3)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
5	1PE17CS066	95%(22)	85%(17)	92%(25)	84%(16)	85%(17)	75%(3)	100%(3)	77%(7)	100%(10)	100%(10)
6	1PE17CS067	95%(22)	95%(19)	92%(25)	89%(17)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
7	1PE17CS068	95%(22)	90%(18)	100%(27)	94%(18)	95%(19)	100%(4)	66%(2)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
8	1PE17CS069	100%(23)	90%(18)	88%(24)	89%(17)	95%(19)	100%(4)	100%(3)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
9	1PE17CS070	100%(23)	100%(20)	100%(27)	100%(19)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
10	1PE17CS071	100%(23)	90%(18)	96%(26)	89%(17)	95%(19)	100%(4)	100%(3)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
11	1PE17CS072	73%(17)	75%(15)	81%(22)	68%(13)	80%(16)	25%(1)	100%(3)	77%(7)	80%(8)	60%(6)
12	1PE17CS073	82%(19)	90%(18)	85%(23)	89%(17)	80%(16)	75%(3)	100%(3)	77%(7)	80%(8)	100%(10)
13	1PE17CS074	91%(21)	85%(17)	96%(26)	89%(17)	100%(20)	100%(4)	33%(1)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
14	1PE17CS075	78%(18)	80%(16)	85%(23)	73%(14)	80%(16)	75%(3)	33%(1)	55%(5)	80%(8)	80%(8)
15	1PE17CS077	82%(19)	85%(17)	81%(22)	78%(15)	75%(15)	25%(1)	100%(3)	77%(7)	80%(8)	80%(8)
16	1PE17CS078	86%(20)	90%(18)	96%(26)	78%(15)	90%(18)	100%(4)	66%(2)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
17	1PE17CS079	95%(22)	80%(16)	92%(25)	84%(16)	85%(17)	75%(3)	100%(3)	77%(7)	100%(10)	100%(10)
18	1PE17CS080	95%(22)	100%(20)	100%(27)	84%(16)	95%(19)	75%(3)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
19	1PE17CS081	100%(23)	90%(18)	96%(26)	84%(16)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
20	1PE17CS082	100%(23)	100%(20)	100%(27)	94%(18)	90%(18)	100%(4)	100%(3)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
21	1PE17CS083	91%(21)	100%(20)	77%(21)	100%(19)	90%(18)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	60%(6)	100%(10)
22	1PE17CS084	91%(21)	85%(17)	96%(26)	94%(18)	100%(20)	75%(3)	66%(2)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
23	1PE17CS085	100%(23)	95%(19)	96%(26)	94%(18)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
24	1PE17CS086	95%(22)	100%(20)	100%(27)	94%(18)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	80%(8)
25	1PE17CS087	78%(18)	80%(16)	88%(24)	78%(15)	85%(17)	50%(2)	66%(2)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
26	1PE17CS088	56%(13)	60%(12)	77%(21)	57%(11)	75%(15)	75%(3)	66%(2)	66%(6)	80%(8)	60%(6)
27	1PE17CS089	100%(23)	100%(20)	96%(26)	100%(19)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
28	1PE17CS090	100%(23)	100%(20)	100%(27)	89%(17)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
29	1PE17CS091	100%(23)	100%(20)	100%(27)	94%(18)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
30	1PE17CS092	100%(23)	100%(20)	100%(27)	94%(18)	95%(19)	100%(4)	100%(3)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
31	1PE17CS093	100%(23)	100%(20)	100%(27)	100%(19)	100%(20)	100%(4)	66%(2)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
32	1PE17CS094	95%(22)	95%(19)	92%(25)	89%(17)	90%(18)	100%(4)	100%(3)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
33	1PE17CS095	100%(23)	100%(20)	100%(27)	100%(19)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
34	1PE17CS096	100%(23)	100%(20)	100%(27)	89%(17)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
35	1PE17CS097	100%(23)	100%(20)	100%(27)	94%(18)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
36	1PE17CS098	100%(23)	95%(19)	92%(25)	89%(17)	90%(18)	100%(4)	100%(3)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
37	1PE17CS099	95%(22)	95%(19)	92%(25)	89%(17)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)

38	1PE17CS100	100%(23)	100%(20)	100%(27)	100%(19)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
39	1PE17CS101	95%(22)	95%(19)	96%(26)	89%(17)	95%(19)	100%(4)	100%(3)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
40	1PE17CS102	95%(22)	95%(19)	92%(25)	89%(17)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
41	1PE17CS103	95%(22)	95%(19)	96%(26)	94%(18)	90%(18)	100%(4)	100%(3)	77%(7)	100%(10)	100%(10)
42	1PE17CS104	100%(23)	95%(19)	96%(26)	89%(17)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
43	1PE17CS105	100%(23)	100%(20)	100%(27)	94%(18)	100%(20)	75%(3)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
44	1PE17CS106	69%(16)	70%(14)	59%(16)	63%(12)	55%(11)	50%(2)	100%(3)	44%(4)	80%(8)	60%(6)
45	1PE17CS107	73%(17)	70%(14)	77%(21)	68%(13)	80%(16)	75%(3)	0%(0)	88%(8)	60%(6)	80%(8)
46	1PE17CS108	100%(23)	100%(20)	100%(27)	100%(19)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
47	1PE17CS109	100%(23)	100%(20)	100%(27)	100%(19)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
48	1PE17CS110	100%(23)	95%(19)	96%(26)	89%(17)	95%(19)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
49	1PE17CS111	91%(21)	90%(18)	88%(24)	84%(16)	100%(20)	75%(3)	100%(3)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
50	1PE17CS112	95%(22)	95%(19)	92%(25)	89%(17)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
51	1PE17CS113	95%(22)	90%(18)	96%(26)	89%(17)	90%(18)	75%(3)	100%(3)	77%(7)	100%(10)	100%(10)
52	1PE17CS114	91%(21)	90%(18)	88%(24)	78%(15)	90%(18)	100%(4)	100%(3)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
53	1PE17CS115	100%(23)	100%(20)	100%(27)	100%(19)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
54	1PE17CS116	95%(22)	95%(19)	96%(26)	89%(17)	95%(19)	75%(3)	100%(3)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
55	1PE17CS117	91%(21)	85%(17)	96%(26)	84%(16)	95%(19)	75%(3)	66%(2)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
56	1PE17CS118	100%(23)	100%(20)	100%(27)	94%(18)	95%(19)	75%(3)	100%(3)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
57	1PE17CS119	100%(23)	90%(18)	88%(24)	84%(16)	95%(19)	100%(4)	100%(3)	88%(8)	100%(10)	100%(10)
58	1PE17CS120	100%(23)	100%(20)	100%(27)	94%(18)	100%(20)	75%(3)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)
59	1PE17CS121	100%(23)	100%(20)	100%(27)	100%(19)	100%(20)	100%(4)	100%(3)	100%(9)	100%(10)	100%(10)