



PES Institute of Technology South Campus
PROVISIONAL ATTENDANCE REPORT -II SEM-J SECTION

STREAM : CHM

SECTION : J

SEMESTER / YEAR : SEM2

DATES : From 22/1/2018 to 28/3/2018.

SL.No	ROLLNO	MAT	CHE	PCD	CAED	ELN	EVS	ENG	ASD	CCPLAB	CHMLAB
		45	38	45	52	37	9	9	18		
1	1PE17ME064	77%(35)	94%(36)	86%(39)	92%(48)	81%(30)	100%(9)	77%(7)	100%(18)	88%(16)	88%(16)
2	1PE17ME065	95%(43)	97%(37)	95%(43)	96%(50)	94%(35)	100%(9)	88%(8)	94%(17)	100%(18)	100%(18)
3	1PE17ME066	88%(40)	94%(36)	88%(40)	96%(50)	94%(35)	88%(8)	88%(8)	88%(16)	100%(18)	100%(18)
4	1PE17ME067	100%(45)	100%(38)	97%(44)	100%(52)	100%(37)	100%(9)	66%(6)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
5	1PE17ME068	93%(42)	97%(37)	97%(44)	92%(48)	94%(35)	100%(9)	88%(8)	88%(16)	100%(18)	88%(16)
6	1PE17ME069	93%(42)	92%(35)	97%(44)	92%(48)	91%(34)	100%(9)	77%(7)	94%(17)	100%(18)	100%(18)
7	1PE17ME070	80%(36)	92%(35)	93%(42)	88%(46)	83%(31)	100%(9)	66%(6)	83%(15)	77%(14)	100%(18)
8	1PE17ME071	82%(37)	92%(35)	84%(38)	88%(46)	83%(31)	88%(8)	44%(4)	83%(15)	88%(16)	88%(16)
9	1PE17ME072	68%(31)	73%(28)	77%(35)	76%(40)	78%(29)	44%(4)	55%(5)	72%(13)	77%(14)	77%(14)
10	1PE17ME073	91%(41)	94%(36)	95%(43)	92%(48)	91%(34)	100%(9)	66%(6)	83%(15)	100%(18)	88%(16)
11	1PE17ME074	71%(32)	71%(27)	75%(34)	73%(38)	70%(26)	33%(3)	55%(5)	72%(13)	77%(14)	77%(14)
12	1PE17ME075	97%(44)	100%(38)	100%(45)	100%(52)	100%(37)	100%(9)	100%(9)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
13	1PE17ME076	93%(42)	94%(36)	95%(43)	92%(48)	89%(33)	88%(8)	100%(9)	94%(17)	88%(16)	100%(18)
14	1PE17ME077	95%(43)	100%(38)	97%(44)	96%(50)	91%(34)	88%(8)	88%(8)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
15	1PE17ME078	93%(42)	92%(35)	97%(44)	92%(48)	94%(35)	100%(9)	77%(7)	88%(16)	100%(18)	88%(16)
16	1PE17ME079	97%(44)	100%(38)	100%(45)	96%(50)	97%(36)	100%(9)	100%(9)	94%(17)	100%(18)	100%(18)
17	1PE17ME080	91%(41)	97%(37)	97%(44)	96%(50)	97%(36)	88%(8)	100%(9)	100%(18)	88%(16)	100%(18)
18	1PE17ME081	95%(43)	92%(35)	100%(45)	96%(50)	91%(34)	100%(9)	77%(7)	94%(17)	100%(18)	100%(18)
19	1PE17ME082	93%(42)	97%(37)	97%(44)	88%(46)	97%(36)	100%(9)	88%(8)	88%(16)	100%(18)	77%(14)
20	1PE17ME083	88%(40)	97%(37)	95%(43)	92%(48)	91%(34)	88%(8)	66%(6)	88%(16)	100%(18)	100%(18)
21	1PE17ME084	93%(42)	100%(38)	95%(43)	100%(52)	94%(35)	88%(8)	77%(7)	94%(17)	100%(18)	100%(18)
22	1PE17ME085	84%(38)	92%(35)	91%(41)	88%(46)	91%(34)	66%(6)	55%(5)	77%(14)	88%(16)	88%(16)
23	1PE17ME086	93%(42)	92%(35)	95%(43)	88%(46)	94%(35)	88%(8)	88%(8)	100%(18)	88%(16)	88%(16)
24	1PE17ME087	93%(42)	100%(38)	100%(45)	92%(48)	94%(35)	100%(9)	88%(8)	94%(17)	100%(18)	88%(16)
25	1PE17ME088	80%(36)	89%(34)	93%(42)	88%(46)	83%(31)	100%(9)	66%(6)	88%(16)	88%(16)	88%(16)
26	1PE17ME089	97%(44)	97%(37)	95%(43)	100%(52)	97%(36)	88%(8)	77%(7)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
27	1PE17ME090	100%(45)	100%(38)	97%(44)	100%(52)	100%(37)	100%(9)	100%(9)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
28	1PE17ME091	97%(44)	97%(37)	100%(45)	96%(50)	97%(36)	100%(9)	88%(8)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
29	1PE17ME092	82%(37)	86%(33)	93%(42)	80%(42)	78%(29)	100%(9)	88%(8)	77%(14)	88%(16)	77%(14)
30	1PE17ME093	86%(39)	89%(34)	95%(43)	84%(44)	91%(34)	88%(8)	88%(8)	83%(15)	88%(16)	77%(14)
31	1PE17ME094	93%(42)	89%(34)	97%(44)	96%(50)	86%(32)	88%(8)	77%(7)	100%(18)	88%(16)	100%(18)
32	1PE17ME095	86%(39)	81%(31)	97%(44)	92%(48)	83%(31)	100%(9)	66%(6)	94%(17)	77%(14)	100%(18)
33	1PE17ME096	77%(35)	81%(31)	86%(39)	88%(46)	78%(29)	100%(9)	44%(4)	88%(16)	77%(14)	88%(16)
34	1PE17ME097	95%(43)	94%(36)	91%(41)	84%(44)	86%(32)	88%(8)	88%(8)	88%(16)	100%(18)	100%(18)

35	1PE17ME098	77%(35)	86%(33)	84%(38)	80%(42)	91%(34)	44%(4)	55%(5)	77%(14)	77%(14)	77%(14)
36	1PE17ME099	97%(44)	97%(37)	100%(45)	100%(52)	94%(35)	100%(9)	100%(9)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
37	1PE17ME100	93%(42)	97%(37)	97%(44)	100%(52)	94%(35)	100%(9)	88%(8)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
38	1PE17ME101	97%(44)	100%(38)	100%(45)	100%(52)	97%(36)	88%(8)	77%(7)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
39	1PE17ME102	93%(42)	94%(36)	95%(43)	96%(50)	94%(35)	100%(9)	66%(6)	94%(17)	100%(18)	100%(18)
40	1PE17ME103	97%(44)	97%(37)	93%(42)	100%(52)	100%(37)	100%(9)	100%(9)	94%(17)	100%(18)	100%(18)
41	1PE17ME104	95%(43)	100%(38)	100%(45)	96%(50)	97%(36)	88%(8)	66%(6)	88%(16)	100%(18)	100%(18)
42	1PE17ME105	75%(34)	92%(35)	80%(36)	69%(36)	94%(35)	88%(8)	66%(6)	77%(14)	100%(18)	77%(14)
43	1PE17ME106	80%(36)	86%(33)	86%(39)	80%(42)	78%(29)	55%(5)	44%(4)	77%(14)	88%(16)	77%(14)
44	1PE17ME107	97%(44)	94%(36)	97%(44)	92%(48)	97%(36)	88%(8)	100%(9)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
45	1PE17ME108	91%(41)	97%(37)	97%(44)	96%(50)	100%(37)	100%(9)	66%(6)	94%(17)	100%(18)	100%(18)
46	1PE17ME109	73%(33)	89%(34)	88%(40)	76%(40)	78%(29)	77%(7)	66%(6)	77%(14)	88%(16)	77%(14)
47	1PE17ME110	93%(42)	94%(36)	97%(44)	92%(48)	94%(35)	100%(9)	88%(8)	88%(16)	100%(18)	100%(18)
48	1PE17ME111	95%(43)	100%(38)	100%(45)	100%(52)	97%(36)	100%(9)	66%(6)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
49	1PE17ME112	93%(42)	92%(35)	95%(43)	96%(50)	91%(34)	88%(8)	88%(8)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
50	1PE17ME113	91%(41)	92%(35)	93%(42)	88%(46)	89%(33)	100%(9)	77%(7)	83%(15)	88%(16)	88%(16)
51	1PE17ME114	84%(38)	89%(34)	93%(42)	88%(46)	89%(33)	77%(7)	55%(5)	94%(17)	88%(16)	77%(14)
52	1PE17ME115	86%(39)	78%(30)	91%(41)	88%(46)	78%(29)	66%(6)	88%(8)	88%(16)	100%(18)	100%(18)
53	1PE17ME116	93%(42)	97%(37)	97%(44)	100%(52)	89%(33)	88%(8)	77%(7)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
54	1PE17ME117	100%(45)	100%(38)	100%(45)	100%(52)	100%(37)	100%(9)	88%(8)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
55	1PE17ME118	77%(35)	81%(31)	84%(38)	92%(48)	83%(31)	55%(5)	44%(4)	83%(15)	88%(16)	77%(14)
56	1PE17ME119	95%(43)	94%(36)	97%(44)	88%(46)	94%(35)	100%(9)	88%(8)	94%(17)	100%(18)	100%(18)
57	1PE17ME120	95%(43)	100%(38)	100%(45)	96%(50)	97%(36)	100%(9)	77%(7)	94%(17)	100%(18)	100%(18)
58	1PE17ME121	93%(42)	97%(37)	97%(44)	88%(46)	94%(35)	100%(9)	88%(8)	88%(16)	88%(16)	100%(18)
59	1PE17ME122	93%(42)	92%(35)	97%(44)	96%(50)	94%(35)	88%(8)	77%(7)	100%(18)	100%(18)	88%(16)
60	1PE17ME123	93%(42)	92%(35)	100%(45)	80%(42)	91%(34)	88%(8)	55%(5)	88%(16)	100%(18)	88%(16)
61	1PE17ME124	95%(43)	97%(37)	95%(43)	92%(48)	97%(36)	88%(8)	66%(6)	100%(18)	100%(18)	100%(18)
62	1PE17ME125	95%(43)	97%(37)	95%(43)	92%(48)	97%(36)	88%(8)	77%(7)	94%(17)	100%(18)	100%(18)
63	1PE17ME126	80%(36)	92%(35)	88%(40)	80%(42)	83%(31)	88%(8)	77%(7)	83%(15)	77%(14)	77%(14)
64	1PE17ME127	37%(17)	60%(23)	64%(29)	50%(26)	59%(22)	66%(6)	22%(2)	44%(8)	33%(6)	55%(10)
65	1PE17ME128	95%(43)	97%(37)	95%(43)	96%(50)	97%(36)	100%(9)	100%(9)	94%(17)	88%(16)	100%(18)