

2024		3月					
日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	
25	26	27	28	29	01	02	
03	04	05	06	07	08	09	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30	
31	01	メモ:					

2024

4月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
31	01	02	03	04	05	06
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	01	02	03	04
05	06	メモ:				

2024

5月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
28	29	30	01 <b>特別教育(刀川-ね)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	02 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習	03 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	04
05	06 <b>社会人基礎</b> AM 学習 PM 学習	07 <b>特教(低圧①)電1/5</b> AM 学習 PM 学習	08 <b>特教(低圧②)電2/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	09 <b>電気基礎3/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	10 <b>電気基礎4/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	11
12 <b>特別教育(刀川-ね)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	13 <b>電気基礎5/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	14 <b>機械基礎1/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	15 <b>機械基礎2/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	16 <b>機械基礎3/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	17 <b>機械基礎4/7</b> AM 2研 PM 2研	18 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習
19 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	20 <b>機械基礎5/7</b> AM 2研 PM 2研	21 <b>機械基礎6/7</b> AM 2研 PM 2研	22 <b>機械基礎7/7</b> AM 2研 PM 2研	23 <b>ホクショ一機械1/4</b> AM 1研 PM 2研	24 <b>ホクショ一機械2/4</b> AM 学習 PM 1研・2研・×研	25 <b>特別教育(低電①)</b> AM 学習 PM 学習
26 <b>特別教育(低電②)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	27 <b>ホクショ一機械3/4</b> AM 2研 PM 2研	28 <b>ホクショ一機械4/4</b> AM 1研・×研 PM 1研・×研	29	30	31	01
02	03	メモ: (使用教室 詳細) •学習 = 2階学習室      •2研 = 2階研修室      •1研 = 1階研修室      •×研 = メザニン研修室				

2024

6月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
26	27	28	29	30	31	01
02	03 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習	04 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	05 <b>社会人基礎</b> AM 学習 PM 学習	06 <b>機械基礎1/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	07 定休日	08
09 <b>特別教育(フル-ネ)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	10 <b>機械基礎2/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	11 <b>機械基礎3/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	12 <b>機械基礎4/7</b> AM 2研 PM 2研	13 <b>機械基礎5/7</b> AM 2研 PM 2研	14 <b>機械基礎6/7</b> AM 2研 PM 2研	15 <b>特別教育(低電①)</b> AM 学習 PM 学習
16 <b>特別教育(低電②)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	17 <b>機械基礎7/7</b> AM 2研 PM 2研	18 <b>特教(低压①)電1/5</b> AM 学習 PM 学習	19 <b>特教(低压②)電2/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	20 <b>電気基礎3/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	21 <b>電気基礎4/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	22 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習
23 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	24 <b>電気基礎5/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	25 <b>ホクショ-機械1/4</b> AM 1研 PM 2研	26 <b>ホクショ-機械2/4</b> AM 学習 PM 1研・2研・×研	27 <b>ホクショ-機械3/4</b> AM 2研 PM 2研	28 <b>ホクショ-機械4/4</b> AM 1研・×研 PM 1研・×研	29
30	01	メモ: (使用教室 詳細) •学習 = 2階学習室      •2研 = 2階研修室      •1研 = 1階研修室      •×研 = メザニン研修室				

2024

7月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
30	01 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習	02 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	03 <b>特別教育(刀川-ズ)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	04 <b>社会人基礎</b> AM 学習 PM 学習	05 <b>機械基礎1/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	06
07 <b>特別教育(刀川-ズ)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	08 <b>機械基礎2/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	09 <b>機械基礎3/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	10 <b>機械基礎4/7</b> AM 2研 PM 2研	11 <b>機械基礎5/7</b> AM 2研 PM 2研	12 <b>機械基礎6/7</b> AM 2研 PM 2研	13 <b>特別教育(低電①)</b> AM 学習 PM 学習
14 <b>特別教育(低電②)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	15 <b>機械基礎7/7</b> AM 2研 PM 2研	16 <b>特教(低压①)電1/5</b> AM 学習 PM 学習	17 <b>特教(低压②)電2/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	18 <b>電気基礎3/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	19 <b>電気基礎4/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	20 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習
21 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	22 <b>電気基礎5/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	23 <b>ホクショ-機械1/4</b> AM 1研 PM 2研	24 <b>ホクショ-機械2/4</b> AM 学習 PM 1研・2研・×研	25 <b>ホクショ-機械3/4</b> AM 2研 PM 2研	26 <b>ホクショ-機械4/4</b> AM 1研・×研 PM 1研・×研	27
28	29	30	31	01	02	03
04	05	メモ: (使用教室 詳細) •学習 = 2階学習室    •2研 = 2階研修室    •1研 = 1階研修室    •×研 = メザニン研修室				

2024

8月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
28	29	30	31	01 社会人基礎 AM 学習 PM 学習	02 定休日	03
04 <b>特別教育(刀削一入)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	05 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習	06 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	07 <b>機械基礎1/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	08 <b>機械基礎2/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	09 <b>機械基礎3/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	10 <b>特別教育(低電①)</b> AM 学習 PM 学習
11 <b>特別教育(低電②)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	12 <b>機械基礎4/7</b> AM 2研 PM 2研	13 <b>機械基礎5/7</b> AM 2研 PM 2研	14 <b>機械基礎6/7</b> AM 2研 PM 2研	15 <b>機械基礎7/7</b> AM 2研 PM 2研	16 <b>特教(低压①)電1/5</b> AM 学習 PM 学習	17 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習
18 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	19 <b>特教(低压②)電2/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	20 <b>電気基礎3/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	21 <b>電気基礎4/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	22 <b>電気基礎5/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	23 <b>ホクショ一機械1/4</b> AM 1研 PM 2研	24
25	26 <b>ホクショ一機械2/4</b> AM 学習 PM 1研・2研・×研	27 <b>ホクショ一機械3/4</b> AM 2研 PM 2研	28 <b>ホクショ一機械4/4</b> AM 1研・×研 PM 1研・×研	29	30	31
01	02	メモ: (使用教室 詳細) •学習 = 2階学習室    •2研 = 2階研修室    •1研 = 1階研修室    •×研 = メザニン研修室				

2024

9月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
01	02 <b>特別教育(フルーツ)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	03 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習	04 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	05 <b>社会人基礎</b> AM 学習 PM 学習	06 <b>機械基礎1/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	07
08 <b>特別教育(フルーツ)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	09 <b>機械基礎2/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	10 <b>機械基礎3/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	11 <b>機械基礎4/7</b> AM 2研 PM 2研	12 <b>機械基礎5/7</b> AM 2研 PM 2研	13 <b>機械基礎6/7</b> AM 2研 PM 2研	14 <b>特別教育(低電①)</b> AM 学習 PM 学習
15 <b>特別教育(低電②)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	16 <b>機械基礎7/7</b> AM 2研 PM 2研	17 <b>特教(低圧①)電1/5</b> AM 学習 PM 学習	18 <b>特教(低圧②)電2/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	19 <b>電気基礎3/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	20 <b>電気基礎4/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	21 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習
22 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	23 <b>電気基礎5/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	24 <b>ホクショ一機械1/4</b> AM 1研 PM 2研	25 <b>ホクショ一機械2/4</b> AM 学習 PM 1研・2研・×研	26 <b>ホクショ一機械3/4</b> AM 2研 PM 2研	27 <b>ホクショ一機械4/4</b> AM 1研・×研 PM 1研・×研	28
29	30	01	02	03	04	05
06	07	メモ: (使用教室 詳細) •学習 = 2階学習室    •2研 = 2階研修室    •1研 = 1階研修室    •×研 = メザニン研修室				

2024

10月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
29	30	01 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習	02 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	03 <b>社会人基礎</b> AM 学習 PM 学習	04 定休日	05
06 <b>特別教育(フル-ス)</b> AM 学習 PM 学習・×研	07 <b>機械基礎1/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	08 <b>機械基礎2/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	09 <b>機械基礎3/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	10 <b>機械基礎4/7</b> AM 2研 PM 2研	11 <b>機械基礎5/7</b> AM 2研 PM 2研	12 <b>特別教育(低電①)</b> AM 学習 PM 学習
13 <b>特別教育(低電②)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	14 <b>機械基礎6/7</b> AM 2研 PM 2研	15 <b>機械基礎7/7</b> AM 2研 PM 2研	16 <b>特教(低圧①)電1/5</b> AM 学習 PM 学習	17 <b>特教(低圧②)電2/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	18 <b>電気基礎3/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	19 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習
20 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	21 <b>電気基礎4/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	22 <b>電気基礎5/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	23 <b>ホクショ-機械1/4</b> AM 1研 PM 2研	24 <b>ホクショ-機械2/4</b> AM 学習 PM 1研・2研・×研	25 <b>ホクショ-機械3/4</b> AM 2研 PM 2研	26
27	28 <b>ホクショ-機械4/4</b> AM 1研・×研 PM 1研・×研	29	30	31	01	02
03	04	メモ: (使用教室 詳細) •学習 = 2階学習室      •2研 = 2階研修室      •1研 = 1階研修室      •×研 = メザニン研修室				

2024

11月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
27	28	29	30	31	01 <b>特別教育(刀削・ね)</b> AM 学習 PM 学習・×研	02
03	04 <b>社会人基礎</b> AM 学習 PM 学習	05 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習	06 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	07 <b>機械基礎1/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	08 <b>機械基礎2/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	09 <b>特別教育(低電①)</b> AM 学習 PM 学習
10 <b>特別教育(低電②)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	11 <b>機械基礎3/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	12 <b>機械基礎4/7</b> AM 2研 PM 2研	13 <b>機械基礎5/7</b> AM 2研 PM 2研	14 <b>機械基礎6/7</b> AM 2研 PM 2研	15 <b>機械基礎7/7</b> AM 2研 PM 2研	16
17 <b>特別教育(刀削・ね)</b> AM 学習 PM 学習・×研	18 <b>特教(低圧①)電1/5</b> AM 学習 PM 学習	19 <b>特教(低圧②)電2/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	20 <b>電気基礎3/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	21 <b>電気基礎4/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	22 <b>電気基礎5/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	23 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習
24 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	25 <b>ホクショ一機械1/4</b> AM 1研 PM 2研	26 <b>ホクショ一機械2/4</b> AM 学習 PM 1研・2研・×研	27 <b>ホクショ一機械3/4</b> AM 2研 PM 2研	28 <b>ホクショ一機械4/4</b> AM 1研・×研 PM 1研・×研	29	30
01	02	メモ: (使用教室 詳細) •学習 = 2階学習室      •2研 = 2階研修室      •1研 = 1階研修室      •×研 = メザニン研修室				

2024

12月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
01	02 <b>社会人基礎</b> AM 学習 PM 学習	03 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習	04 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	05 <b>特別教育(フル-ス)</b> AM 学習 PM 学習・×研	06 定休日	07
08 <b>特別教育(フル-ス)</b> AM 学習 PM 学習・×研	09 <b>機械基礎1/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	10 <b>機械基礎2/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	11 <b>機械基礎3/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	12 <b>機械基礎4/7</b> AM 2研 PM 2研	13 <b>機械基礎5/7</b> AM 2研 PM 2研	14 <b>特別教育(低電①)</b> AM 学習 PM 学習
15 <b>特別教育(低電②)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	16 <b>機械基礎6/7</b> AM 2研 PM 2研	17 <b>機械基礎7/7</b> AM 2研 PM 2研	18 <b>特教(低圧①)電1/5</b> AM 学習 PM 学習	19 <b>特教(低圧②)電2/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	20 <b>電気基礎3/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	21 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習
22 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	23 <b>電気基礎4/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	24 <b>電気基礎5/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	25 <b>ホクショ-機械1/4</b> AM 1研 PM 2研	26 <b>ホクショ-機械2/4</b> AM 学習 PM 1研・2研・×研	27 <b>ホクショ-機械3/4</b> AM 2研 PM 2研	28 <b>ホクショ-機械4/4</b> AM 1研・×研 PM 1研・×研
29	30	31	01	02	03	04
05	06	メモ: (使用教室 詳細) •学習 = 2階学習室    •2研 = 2階研修室    •1研 = 1階研修室    •×研 = メザニン研修室				

2025

1月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
29	30	31	01	02	03	04
05 <b>特別教育(フル-ズ)</b> AM 学習 PM 学習・×研	06 <b>社会人基礎</b> AM 学習 PM 学習	07 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習	08 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	09 <b>特別教育(フル-ズ)</b> AM 学習 PM 学習・×研	10 <b>機械基礎1/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	11 <b>特別教育(低電①)</b> AM 学習 PM 学習
12 <b>特別教育(低電②)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	13 <b>機械基礎2/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	14 <b>機械基礎3/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	15 <b>機械基礎4/7</b> AM 2研 PM 2研	16 <b>機械基礎5/7</b> AM 2研 PM 2研	17 <b>機械基礎6/7</b> AM 2研 PM 2研	18 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習
19 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	20 <b>機械基礎7/7</b> AM 2研 PM 2研	21 <b>特教(低压①)電1/5</b> AM 学習 PM 学習	22 <b>特教(低压②)電2/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	23 <b>電気基礎3/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	24 <b>電気基礎4/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	25
26	27 <b>電気基礎5/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	28 <b>ホクショ-機械1/4</b> AM 1研 PM 2研	29 <b>ホクショ-機械2/4</b> AM 学習 PM 1研・2研・×研	30 <b>ホクショ-機械3/4</b> AM 2研 PM 2研	31 <b>ホクショ-機械4/4</b> AM 1研・×研 PM 1研・×研	01
02	03	×モ: (使用教室 詳細) •学習 = 2階学習室      •2研 = 2階研修室      •1研 = 1階研修室      •×研 = メザニン研修室				

2025

2月

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
26	27	28	29	30	31	01
02 <b>特別教育(フル-ズ)</b> AM 学習 PM 学習・×研	03 <b>社会人基礎</b> AM 学習 PM 学習	04 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習	05 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	06 <b>特別教育(フル-ズ)</b> AM 学習 PM 学習・×研	07 <b>機械基礎1/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	08 <b>特別教育(低電①)</b> AM 学習 PM 学習
09 <b>特別教育(低電②)</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	10 <b>機械基礎2/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	11 <b>機械基礎3/7</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	12 <b>機械基礎4/7</b> AM 2研 PM 2研	13 <b>機械基礎5/7</b> AM 2研 PM 2研	14 <b>機械基礎6/7</b> AM 2研 PM 2研	15 <b>特別教育(職長①)</b> AM 学習 PM 学習
16 <b>特別教育(職長②)</b> AM 学習 PM 学習	17 <b>機械基礎7/7</b> AM 2研 PM 2研	18 <b>特教(低压①)電1/5</b> AM 学習 PM 学習	19 <b>特教(低压②)電2/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	20 <b>電気基礎3/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	21 <b>電気基礎4/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	22
23	24 <b>電気基礎5/5</b> AM 学習・2研 PM 学習・2研	25 <b>ホクショ-機械1/4</b> AM 1研 PM 2研	26 <b>ホクショ-機械2/4</b> AM 学習 PM 1研・2研・×研	27 <b>ホクショ-機械3/4</b> AM 2研 PM 2研	28 <b>ホクショ-機械4/4</b> AM 1研・×研 PM 1研・×研	01
02	03	×モ: (使用教室 詳細) •学習 = 2階学習室      •2研 = 2階研修室      •1研 = 1階研修室      •×研 = メザニン研修室				