

10 月別訓練カリキュラム

入校日 令和6年11月1日 * 入校日は入校式を設定してください。
 修了日 令和7年1月31日 * 修了日は修了式を設定してください。

11 月生

コース名 離職者等再就職訓練(3箇月)
 訓練科名 ChatGPTでのプログラミング入門(オンライン)科
 実施施設名 株式会社メガ・テクノロジー 新宿セミナールーム

キャリアコンサルティングの日程		
放課後等時間外実施の場合有		
1回目	11月26日	複数の日にまたがる場合は期間を入力
2回目	12月17日	
3回目	1月14日	
就職活動日の日程		
2025年1月10日		

訓練時間数の設定要件			
	カリキュラム	月別表	「6訓練カリキュラム」シートと時間数を一致すること
総訓練時間(学科+実技+就職支援)	336	336	
学科	114	114	実訓練時間(学科+実技)が300時間以上
実技	195	195	
就職支援	27	27	

- * 欄外の記入方法を確認のうえ入力すること。
- * コピー&貼付けは『値の貼付け』をご利用ください。(セルに条件付き書式や計算式を埋め込んでいるため)
- * 休校日及び就職活動日は、プルダウンリストから選択し、入力すること

11月			学	実	就	12月			学	実	就	1月			学	実	就
1	金	入校式				1	日					1	水				
2	土					2	月	★(実)Python実践⑨		6		2	木				
3	日					3	火	★(実)Python実践⑩		6		3	金				
4	月					4	水	★(学)ChatGPT基礎①		6		4	土				
5	火	(学)Python基礎①	6			5	木	★(学)ChatGPT基礎②		6		5	日				
6	水	(学)Python基礎②	6			6	金	(学)ChatGPT基礎③		6		6	月	★v(実)ChatGPT実践⑧			6
7	木	(学)Python基礎③(3h) (就)経歴書指導(3h)	3	3		7	土					7	火	★(実)ChatGPT実践⑨			6
8	金	(学)Python基礎④	6			8	日					8	水	★(実)ChatGPT実践⑩			6
9	土					9	月	★(学)ChatGPT基礎④		6		9	木	★(実)ChatGPT実践⑪			6
10	日					10	火	★(学)ChatGPT基礎⑤		6		10	金	就職活動日			
11	月	(学)Python基礎⑤	6			11	水	★(学)ChatGPT基礎⑥		6		11	土				
12	火	★(学)Python基礎⑥	6			12	木	★(学)ChatGPT基礎⑦		6		12	日				
13	水	★(学)Python基礎⑦	6			13	金	(学)ChatGPT基礎⑧(3h) (就)面接指導(3h)	3	3		13	月				
14	木	★(学)Python基礎⑧	6			14	土					14	火	(就)キャリアコンサルティング③			6
15	金	(学)Python基礎⑨	6			15	日					15	水	★(実)ChatGPT実践⑫			6
16	土					16	月	★(学)ChatGPT基礎⑨		6		16	木	★(実)ChatGPT実践⑬			6
17	日					17	火	(就)キャリアコンサルティング②		6		17	金	(実)ChatGPT実践⑭			6
18	月	★(学)Python基礎⑩	6			18	水	★(学)ChatGPT基礎⑩		6		18	土				
19	火	★(実)Python実践①	6			19	木	★(実)ChatGPT実践①		6		19	日				
20	水	★(実)Python実践②	6			20	金	(実)ChatGPT実践②		6		20	月	(実)卒業制作①(3h) (就)訓練終了後の過ごし方(3h)		3	3
21	木	★(実)Python実践③	6			21	土					21	火	★(実)卒業制作②			6
22	金	★(実)Python実践④	6			22	日					22	水	★(実)卒業制作③			6
23	土					23	月	★(実)ChatGPT実践③		6		23	木	★(実)卒業制作④			6
24	日					24	火	★(実)ChatGPT実践④		6		24	金	★(実)卒業制作⑤			6
25	月	★(実)Python実践⑤	6			25	水	★(実)ChatGPT実践⑤		6		25	土				
26	火	(就)キャリアコンサルティング①		6		26	木	(実)ChatGPT実践⑥		6		26	日				
27	水	★(実)Python実践⑥	6			27	金	(実)ChatGPT実践⑦		6		27	月	(実)卒業制作⑥			6
28	木	(実)Python実践⑦	6			28	土					28	火	(実)卒業制作⑦			6
29	金	(実)Python実践⑧	6			29	日					29	水	(実)卒業制作⑧			6
30	土					30	月					30	木	(実)卒業制作⑨			6
						31	火					31	金	修了式			
訓練日		19	日間			訓練日		20	日間			訓練日		17	日間		
うちオンライン		(10)	日間			うちオンライン		(14)	日間			うちオンライン		(10)	日間		
学科		57	時間			学科		57	時間			学科		0	時間		
実技		48	時間			実技		54	時間			実技		93	時間		
就職支援		9	時間			就職支援		9	時間			就職支援		9	時間		
月計		114	時間			月計		120	時間			月計		102	時間		
入校・修了式		3	時間			入校・修了式		0	時間			入校・修了式		3	時間		