研友ゼミ 川名教室

<研友ゼミ川名教室>名古屋市昭和区広路通7-14-1 ベルメゾン川名2F

開講予定表 (2023.6~) 【第1·3土】

授業日 [第1·3土]		授業時間			授業予定
2 (2 (1)	_ 1% 1	9:05	~	10:35	
6/3 (土)	ロボット	10:45	~	12:15	5月2回目
		13:00	~	14:30	
		9:05	~	10:35	
6/17 (土)	ロボット	10:45	~	12:15	6月1回目
		13:00	~	14:30	
		9:05	~	10:35	
7/1 (土)	7/1 (土) ロボット	10:45	~	12:15	6月2回目
		13:00	~	14:30	
		9:05	~	10:35	
7/15 (土)	ロボット	10:45	~	12:15	7月1回目
		13:00	~	14:30	
		9:05	~	10:35	
7/29 (土)	ロボット	10:45	~	12:15	7月2回目
		13:00	~	14:30	
		9:05	~	10:35	
8/5 (土) ロオ	ロボット	10:45	~	12:15	8月1回目
		13:00	~	14:30	
		9:05	~	10:35	
8/19 (土)	ロボット	10:45	~	12:15	8月2回目
7/00/17/17		13:00	~	14:30	

^{※ 7/29(}土)は7月第5土曜日ですが、5/6(土)休講分の補講を行います。

開講予定表 (2023.6~) 【第2-4土】

授業日 [第2·4土]		授業時間	授業予定
6/10 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35 10:45 ~ 12:15 13:00 ~ 14:30	6月1回目
6/24 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35 10:45 ~ 12:15 13:00 ~ 14:30	6月2回目
7/8 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35 10:45 ~ 12:15 13:00 ~ 14:30	7月1回目
7/22 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35 10:45 ~ 12:15 13:00 ~ 14:30	7月2回目
8/12 (土)		休講(お盆休み)%	《補講は9月30日(9月第5土曜日)
8/26 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35 10:45 ~ 12:15 13:00 ~ 14:30	8月1回目
9/9 (土)	ロボット	9:05 ~ 10:35 10:45 ~ 12:15 13:00 ~ 14:30	8月2回目

※ 8/12(土)はお盆休みにより、休講となります。補講は9月第5土曜日9/30(土)です。

振替受講のご連絡は **研友ロボットクラブホームページ【お問い合わせ】よりお願いいたします。**

振替受講の希望日が土曜の場合 ➡ その週の月曜日22時までに

振替受講の希望日が平日の場合 ➡ 受講希望日の3日前の16時までに

開講予定表 (2023.6~) 【ロボプロ】

授業日 [第1·3土]		授業時間	1		授業予定
6/3 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	5月2回目
6/17 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	6月1回目
7/1 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	6月2回目
7/15 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	7月1回目
7/29 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	7月2回目
8/5 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	8月1回目
8/19 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	8月2回目

※ 7/29(土)は7月第5土曜日ですが、5/6(土)休講分の補講を行います。

開講予定表 (2023.6~) 【ロボプロ】

授業日 [第2·4土]		授業時間	1		授業予定			
6/10 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	6月1回目			
6/24 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	6月2回目			
7/8 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	7月1回目			
7/22 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	7月2回目			
8/12 (土)		休講(お盆休み)※補講は9月30日(9月第5土曜日)						
8/26 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	8月1回目			
9/9 (土)	ロボプロ	10:00	~	12:00	8月2回目			

^{※ 8/12(}土)はお盆休みにより、休講となります。補講は9月第5土曜日9/30(土)です。

振替受講のご連絡は

研友ロボットクラブホームページ【お問い合わせ】よりお願いいたします。

振替受講の希望日が土曜の場合 ➡ その週の月曜日22時までに

振替受講の希望日が平日の場合 ➡ 受講希望日の3日前の16時までに

[※] 受講日時が体調不良や学校行事等で受けられない時は、別の日時・教室で振替受講していただけます。その際はホームページで各教室の開講日時をご確認いただき、ご希望の日時・教室がお決まりになりましたら、準備の都合もございますので必ず事前にご連絡ください。

開講予定表 (2023.6~) 【第1-3水】

授業日 [第1·3水]		授業時間	j		授業予定
6/7 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	6月1回目
6/21 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	6月2回目
7/5 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	7月1回目
7/19 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	7月2回目
8/2 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	8月1回目
8/16 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	8月2回目
8/30 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	

開講予定表 (2023.6~) 【第2·4水】

授業日 [第2·4水]		授業時間	1		授業予定
6/14 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	6月1回目
6/28 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	6月2回目
7/12(水)	ロボット	17:00	~	18:30	7月1回目
7/26(水)	ロボット	17:00	~	18:30	7月2回目
8/9 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	8月1回目
8/23 (水)	ロボット	17:00	~	18:30	8月2回目

[※] 受講日時が体調不良や学校行事等で受けられない時は、別の日時・教室で振替受講していただけます。その際はホームページで各教室の開講日時をご確認いただき、ご希望の日時・教室がお決まりになりましたら、準備の都合もございますので必ず事前にご連絡ください。ご連絡は

振替受講の希望日が土曜の場合 → その週の月曜日22時までに 振替受講の希望日が平日の場合 → 受講希望日の3日前の16時までに

研友ロボットクラブホームページ【お問い合わせ】よりお願いいたします。

開講予定表 (2023.6~) 【サイエンスゲーツ第1・3土】

	1	13H13 3 7			
授業日 [第1·3土]		授業時間	7		授業予定
6/3 (+)	サイエンスゲーツ	9:05	~	10:35	5月2回目
0/3 (土/	グリエンスケーク	10:45	~	12:15	5万2 四日
6/17 (±)	サイエンスゲーツ	9:05	~	10:35	6月1回目
0/1/(工)	ッイエンスケーン	10:45	~	12:15	0万1回日
7/1 (+)	7/1(土)サイエンスゲーツ	9:05	~	10:35	6月2回目
// 1 (土)		10:45	~	12:15	0万2回日
7/15 (+)	7/15 (土) サイエンスゲーツ	9:05	~	10:35	7月1回目
//13 (土)	99エンスケーク	10:45	~	12:15	/万1回日
7/20 (+)	サイエンスゲーツ	9:05	~	10:35	7月2回目
7/29 (土)	99エンスケーク	10:45	~	12:15	/万2回日
0/5 (+)	8/5 (土) サイエンスゲーツ	9:05	~	10:35	8月1回目
6/5 (工)		10:45	~	12:15	0万1四日
0/10 (+)	サイエンフゲーツ	9:05	~	10:35	8月2回目
0/19(工)	サイエンスゲーツ	10:45	~	12:15	0万2만日

^{※ 7/29(}土)は7月第5土曜日ですが、5/6(土)休講分の補講を行います。

開講予定表(2023.6~)【サイエンスゲーツ第2・4土】

授業日 [第2·4土]		授業時間	ij		授業予定			
		9:05	~	10:35				
6/10 (土)	サイエンスゲーツ		~	12:15	6月1回目			
		13:00	~	14:30				
		9:05	~	10:35				
6/24 (土)	サイエンスゲーツ		~	12:15	6月2回目			
		13:00	~	14:30				
		9:05	~	10:35				
7/8 (土)	7/8 (土) サイエンスゲーツ	10:45	~	12:15	7月1回目			
		13:00	~	14:30				
		9:05	~	10:35				
7/22 (土)	サイエンスゲーツ	10:45	~	12:15	7月2回目			
		13:00	~	14:30				
8/12 (土)	休講(お盆休み)※補講は9月30日(9月第5土曜日)							
		9:05	~	10:35				
8/26 (土)	サイエンスゲーツ	10:45	~	12:15	8月1回目			
		13:00	~	14:30				
		9:05	~	10:35				
9/9 (土)	サイエンスゲーツ	10:45	~	12:15	8月2回目			
		13:00	~	14:30				

^{※ 8/12(}土)はお盆休みにより、休講となります。補講は9月第5土曜日9/30(土)です。

振替受講のご連絡は

研友ロボットクラブホームページ【お問い合わせ】よりお願いいたします。

振替受講の希望日が土曜の場合 ➡ その週の月曜日22時までに

振替受講の希望日が平日の場合 ➡ 受講希望日の3日前の16時までに

[※] サイエンスゲーツコースの振替受講は、欠席する(した)授業と**同じ月・同じ回の授業日から選んでください。** 受講できる日がない場合は別表「**サイエンスゲーツコース振替可能授業日時」**より選んでご連絡ください。

開講予定表(2023.6~)【サイエンスゲーツ第1・3水】

	••				
授業日 [第1·3水]		授業時間	1		授業予定
6/7 (水)	サイエンスゲーツ	17:00	~	18:30	6月1回目
6/21 (水)	サイエンスゲーツ	17:00	~	18:30	6月2回目
7/5 (水)	サイエンスゲーツ	17:00	~	18:30	7月1回目
7/19 (水)	サイエンスゲーツ	17:00	~	18:30	7月2回目
8/2 (水)	サイエンスゲーツ	17:00	~	18:30	8月1回目
8/16 (水)	サイエンスゲーツ	17:00	~	18:30	8月2回目

開講予定表(2023.6~)【サイエンスゲーツ第2・4水】

授業日 [第2·4水]		授業時間	1		授業予定
6/14 (水)	サイエンスゲーツ	17:00	~	18:30	6月1回目
6/28 (水)	サイエンスゲーツ	17:00	~	18:30	6月2回目
7/12 (水)	サイエンスゲーツ	17:00	~	18:30	7月1回目
7/26(水)	サイエンスゲーツ	17:00	~	18:30	7月2回目
8/9 (水)	サイエンスゲーツ	17:00	~	18:30	8月1回目
8/23 (水)	サイエンスゲーツ	17:00	~	18:30	8月2回目

※ サイエンスゲーツコースの振替受講は、欠席する(した)授業と**同じ月・同じ回の授業日から選んでください。** 受講できる日がない場合は別表「サイエンスゲーツコース振替可能授業日時」より選んでご連絡ください。

> 振替受講の希望日が土曜の場合 → その週の月曜日22時までに 振替受講の希望日が平日の場合 → 受講希望日の3日前の16時までに

サイエンスゲーツコース振替可能授業日時(2023.6~)

振替受講は	振替受講は下記の日時からお選びください。受講希望の際は各振替日ごとの連絡期限までにご連絡ください									
振替授業日		授業時間	ij		振替希望連絡期限					
6/3 (土)	サイエンスゲーツ	13:00	~	14:30	5/29 (月)22時まで					
6/17 (土)	サイエンスゲーツ	13:00	~	14:30	6/12 (月)22時まで					
7/1 (土)	サイエンスゲーツ	13:00	~	14:30	6/26 (月)22時まで					
7/15 (土)	サイエンスゲーツ	13:00	~	14:30	7/10 (月)22時まで					
7/29 (土)	サイエンスゲーツ	13:00	~	14:30	7/24 (月)22時まで					
8/5 (土)	サイエンスゲーツ	13:00	~	14:30	7/31 (月)22時まで					
8/19 (土)	サイエンスゲーツ	13:00	~	14:30	8/14 (月)22時まで					
9/2 (土)	サイエンスゲーツ	13:00	~	14:30	8/28 (月)22時まで					

※ 振替受講のご希望の連絡をいただきましてから、講師手配などの準備をいたしますので、振替受講ご希望の際は、必ず期限までにご連絡いただきますよう、お願いいたします。授業の準備ができましたら、メールにてお知らせいたしますので、ご確認ください。連絡期限後のご連絡については対応いたしかねますのでご了承ください。