

梅田駅前本校



教材は、共通テキストのほか江口裕之講師オリジナルレジュメとなります。
教材発送日・Web動画配信開始日は、P21「発送・配信スケジュール」をご確認ください。

入門講座 全36回			
講座コード：MA27213 ★…無料体験講座対象日			
クラス名	4月生(給)	5月生(給)	無料体験OK
受講形態	生講義	ビデオ講義＆生講義	
講師名	江口 裕之 LEO専任講師	江口 裕之 LEO専任講師	
時間	9:30～12:30 ① 13:30～16:30 ② 17:00～20:00 ③	9:30～12:30 ① 13:30～16:30 ②	
科目	編	回数	実施日
全体構造	講義	1	★26/4/19(日) ②
	講義	2	4/26(日) ②
特許法	講義	1	★5/03(日) ②
	講義	2	5/10(日) ①
	講義	3	5/10(日) ②
	講義	4	5/17(日) ①
	演習	1	5/24(日) ①
	講義	5	5/17(日) ②
	講義	6	5/24(日) ②
	講義	7	5/31(日) ①
	講義	8	5/31(日) ②
	演習	2	6/07(日) ①
	講義	9	6/07(日) ②
	講義	10	6/14(日) ①
	講義	11	6/14(日) ②
	演習	3	6/14(日) ③
意匠法	講義	1	6/21(日) ①
	講義	2	6/21(日) ②
	演習	1	6/21(日) ③
	講義	3	6/28(日) ①
	講義	4	7/05(日) ①
商標法	講義	2	7/05(日) ②
	講義	1	7/12(日) ①
	講義	2	7/12(日) ②
	講義	3	7/19(日) ①
	演習	1	7/19(日) ②
	講義	4	7/26(日) ①
条約	講義	5	7/26(日) ②
	演習	2	7/26(日) ③
	講義	1	8/02(日) ①
	講義	2	8/02(日) ②
著作権法	演習	1	8/02(日) ③
	講義	1	8/09(日) ①
不正競争防止法	講義	1	8/09(日) ②
	演習	1	8/16(日) ①

4月生(給)に合流

* 5月生(給)は、4月生(給)の生講義に合流するまでは受講形態「ビデオ講義」での実施となります。

論文基礎力完成講座 全18回

講座コード：講義編 MA27225/答練編 MA27227

論文基礎力完成講座 全18回				
講座コード：講義編 MA27225/答練編 MA27227				
クラス名	8月生			
受講形態	生講義			
講師名	江口 裕之 LEO専任講師			
時間	9:30～12:30 ① 13:30～16:30 ② 17:00～20:00 ③			
科目	編	回数	実施日	
特許法	講義	1	26/8/16(日) ③	
	講義	2	8/23(日) ①	
	答練	1	8/23(日) ②	
	講義	3	8/23(日) ③	
	講義	4	8/30(日) ①	
	答練	2	8/30(日) ②	
	講義	5	8/30(日) ③	
	答練	3	9/06(日) ①	
	講義	6	9/06(日) ②	
	答練	4	9/13(日) ①	
	講義	1	9/13(日) ②	
	答練	1	9/20(日) ①	
意匠法	講義	2	9/20(日) ②	
	答練	2	9/27(日) ①	
	講義	1	9/27(日) ②	
	答練	1	10/04(日) ①	
商標法	講義	2	10/04(日) ②	
	答練	2	10/11(日) ①	
	講義	1		

短答基礎力完成講座 全46回

講座コード：講義編 MA27534/答練編 MA27537

短答基礎力完成講座 全46回				
講座コード：講義編 MA27534/答練編 MA27537				
クラス名	10月生			
受講形態	生講義			
講師名	江口 裕之 LEO専任講師			
時間	9:30～12:30 ① 13:30～16:30 ② 17:00～20:00 ③			
科目	編	回数	実施日	
特許法	講義	1	26/10/11(日) ②	
	講義	2	10/18(日) ①	
	講義	3	10/18(日) ②	
	答練	1	10/25(日) ①	
	講義	4	10/25(日) ②	
	講義	5	10/25(日) ③	
	答練	2	11/01(日) ①	
	講義	6	11/01(日) ②	
	講義	7	11/01(日) ③	
	講義	8	11/08(日) ①	
	答練	3	11/15(日) ①	
	講義	9	11/08(日) ②	
実用新案法	講義	10	11/08(日) ③	
	講義	11	11/15(日) ②	
	答練	4	11/22(日) ①	
	講義	1	11/15(日) ③	
	講義	2	11/22(日) ②	
	答練	1	11/23(月・祝) ①	
	講義	3	11/22(日) ③	
	講義	4	11/23(月・祝) ②	
	答練	2	11/29(日) ①	
	講義	1	11/29(日) ②	
	講義	2	11/29(日) ③	
	講義	3	12/06(日) ①	
商標法	答練	1	12/13(日) ①	
	講義	4	12/06(日) ②	
	講義	5	12/06(日) ③	
	講義	6	12/13(日) ②	
	答練	2	12/20(日) ①	
	講義	1	12/13(日) ③	
	講義	2	12/20(日) ②	
	答練	1	12/27(日) ①	
	講義	3	12/20(日) ③	
	講義	4	12/27(日) ②	
	講義	5	12/27(日) ③	
	答練	2	27/1/10(日) ①	
著作権法	講義	1	1/10(日) ②	
	講義	2	1/10(日) ③	
	答練	1	1/17(日) ①	
	講義	3	1/17(日) ②	
	講義	4	1/17(日) ③	
不正競争防止法	答練	2	1/24(日) ①	
	講義	1	1/24(日) ②	
	講義	2	1/31(日) ①	
	講義	3	1/31(日) ②	
	答練	1	1/31(日) ②	

アウトプット講座 実施クラス

短答実戦答練	金曜クラス・土曜クラス・日曜クラス
短答フレ模試	金曜クラス・土曜クラス・日曜クラス
短答公開模試	土曜クラス・日曜クラス
論文合格答練	水曜クラス・土曜クラス・日曜クラス

* 実施スケジュールとその他の講座の実施クラスにつきましては、確定次第、Myページの「オススメの最新情報」等でお知らせします。
* 「論文合格答練」または「論文直前答練」で講義を担当する講師は、インプット部分の担当講師と異なる場合があります。
* 予めご了承ください。

欠席Webフォローのご案内

通学クラスの方は、実施された生講義の簡易版収録映像を、生講義実施日の2～3日後から約2週間、『OnlineStudySP』でいち早くご視聴いただけます。なお、正式な収録映像は、編集後、Web動画配信スケジュール通りに『OnlineStudySP』で公開します。

対象講座	視聴期間
入門講座／論文基礎力完成講座 短答基礎力完成講座	生講義実施日の3日後から Web動画+音声DL配信日まで
合格ナビゲートゼミ	生講義実施日の3日後から2週間

* 教材発送日・Web動画配信開始日は、P21「発送・配信スケジュール」をご確認ください。

* ご利用には「Myページ」のご登録と「VOD BOX」のインストールが必要です。

梅田駅前本校 合格ナビゲートゼミ (全13回)

入門ナビゲートゼミ (全般) (3回) 2026年7月～8月

各科目について以下1)～3)を通して重要テーマを深耕します。

- 1) 入門講座の重要事項補足
- 2) 論文本試験の基礎力構築
- 3) 論文及び短答基礎力完成講座での学習効果の向上

論基礎ナビゲートゼミ (過去問からの基本事例の振り返り) (4回) 2026年9月～10月

直近論文本試験問題を徹底解析し、題意把握、答案構成、及び答案作成方法をの説明を通して、1)論文本試験における到達点認識による方向性把握、学習効率向上、2)短答合格後の論文本試験対応力構築、及び3)理解度向上による短答対応力向上、を目指します。

短基礎ナビゲートゼミ (逐条) (6回) 2027年2月～3月

厳選した出題予想テーマ及び本試験で盲点となる問題を通して、1)不理解部分の解消、2)短答基礎力完成講座の終了後の継続学習による学習効果向上、3)盲点克服による短答本試験の合格基準点39点突破を目指します。

合格ナビゲートゼミ 全13回

講座コード : MA27492

受講形態		生講義
講師名		江口 裕之 LEC専任講師
時間		9:30～12:30 ① 17:00～20:00 ②
回数	期	実施日
1	入門ナビゲートゼミ	26/7/05(日) ②
2		7/19(日) ②
3		8/09(日) ②
4		9/13(日) ②
5	論基礎ナビゲートゼミ	9/20(日) ②
6		10/11(日) ②
7		10/18(日) ②
8		27/2/07(日) ①
9	短基礎ナビゲートゼミ	2/14(日) ①
10		2/21(日) ①
11		2/28(日) ①
12		3/07(日) ①
13		3/14(日) ①

※合格ナビゲートゼミには通学フォローはございません。欠席された場合は、欠席We bフォローにてご視聴ください。

合格ナビゲートゼミ申込者限定！専任チューターがお助け！

学習方法や学習スケジュール、ちょっとした疑問点や悩みなどを江口クラス専任のチューターにご相談いただけます。
事前予約制です。実施日程や予約方法等の詳細は、後日、梅田駅前本校よりお知らせします。

専任チューター：金子 愛子さん