

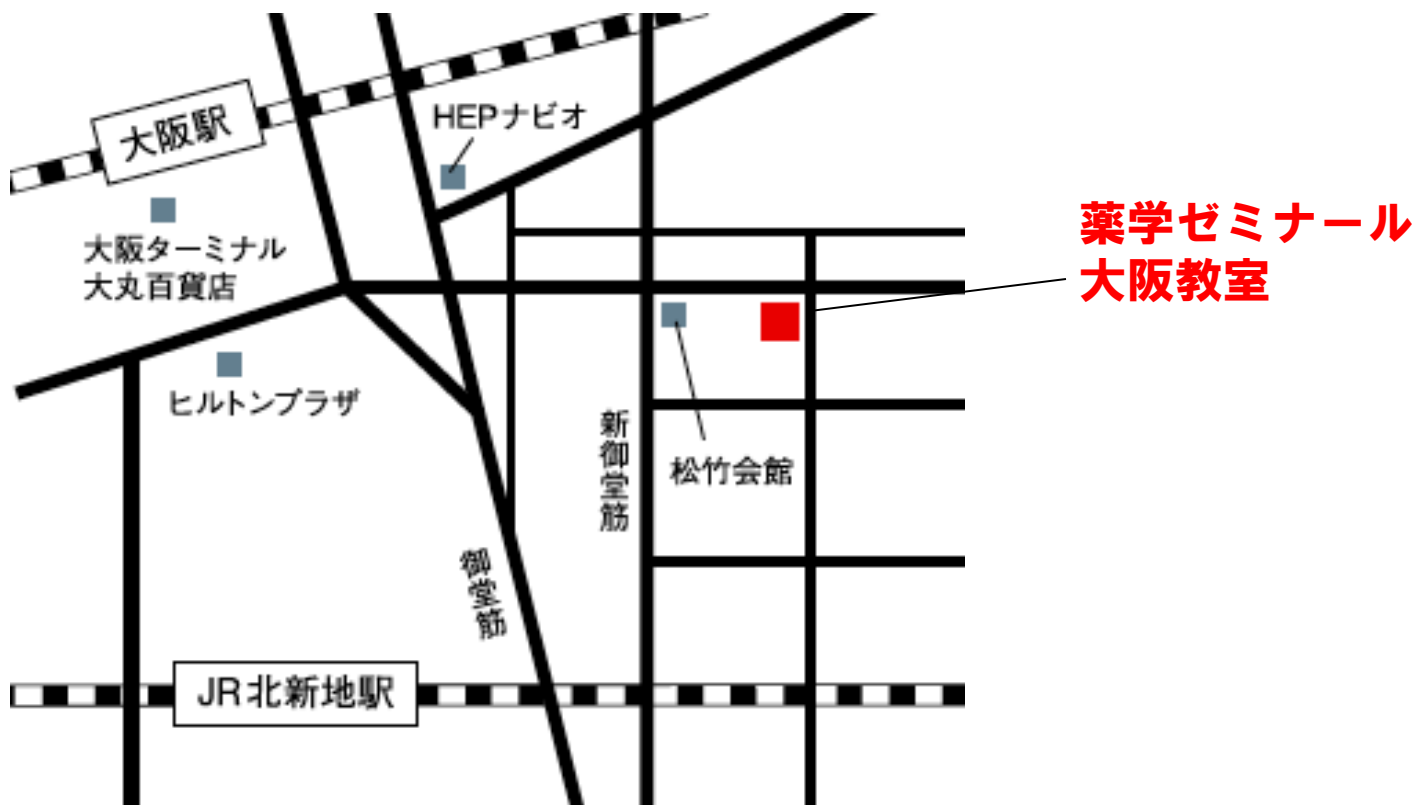
大阪教室一夏期講習会

実施日	科目	時間(60分×5コマ)
8月1日(日)	薬物動態学	1限目
2日(月)	有機化学	10:00~11:00
3日(火)	分析化学	2限目
4日(水)	免疫学・微生物学	11:10~12:10
5日(木)	機能形態学・薬物治療学①	3限目
6日(金)	機能形態学・薬物治療学②	12:20~13:20
7日(土)	薬理学	お昼休み
8日(日)	衛生薬学	13:20~14:20
		4限目
		14:20~15:20
		5限目
		15:30~16:30

講義範囲 (大阪)	薬物動態学	■薬物速度論、バイオアベリラビリティ、 投与計画
	有機化学	■IUPAC命名法、立体化学、化学結合
	分析化学	■クロマトグラフィ、電気泳動
	免疫学 微生物学	■全般
	機能形態学 薬物治療学①	■循環器疾患
	機能形態学 薬物治療学②	■肝、胆、膵疾患
	薬理学	■中枢神経系に作用する薬物
	衛生薬学	■異物代謝、代謝活性化
テキスト	薬ゼミオリジナルプリントで実施	

本講座の実施場所は、薬学ゼミナール 大阪教室

最寄り駅は、JR大阪駅・阪急線 阪神線 地下鉄御堂筋 梅田駅 となります。



【 大阪教室 】

〒530-0051

大阪市北区太融寺町5-15梅田イーストビル8F Tel 06-6362-8903

薬ゼミホームページ <http://www.yakuzemi.ac.jp>