【11月開講 ■級 学科コース】総合学科本科生 🗈

マークの付いたコースは一般教育訓練給付制度の 対象です。制度の詳細はP.17をご覧ください。

●開講校舎/講義日程

コース	回数	講義内容	開講校舎						ビデオブース	☑ Web通信講座
			新宿校	渋谷校 町田校 [LIVE中継]	八重洲校 · 横浜校 梅田校	札幌校·名古屋校 広島校	水道橋校・池袋校 なんば校	京都校	TAC各校	Web辺姫信神座 Webフォロー 音声DLフォロー 配信開始日
行学習 5	サービ	ス] 2020年7月22日。	より「2020年合格	目標 力学基礎講講	- 義」を、全メディア	TAC WEB SCHO	OL マイページで	視聴できます(要登	 ∰)。※教材の発達	送はありません。
·	1	力学基礎1	11/15(日) 午前	11/7(土) 午前	11/15(日) 午前	Ī			11/14(土)	11/11(水)
カ	2	力学基礎2	11/15(日) 午後	11/7(土) 午後	11/15(日) 午後				11/14(土)	11/11(水)
(文学	3	力学基礎3	11/22(日) 午前	11/14(土) 午前	11/22(日) 午前	ビデオブース	ビデオブース	ビデオブース	11/21(土)	11/18(水)
(全8回)	4	力学基礎4	11/22(日) 午後	11/14(土) 午後	11/22(日) 午後				11/21(土)	11/18(水)
음礎	5	力学基礎5	11/29(日) 午前	11/21(土) 午前	11/29(日) 午前				11/28(土)	11/26(木)
D 講	6	力学基礎6	11/29(日) 午後	11/21(土) 午後	11/29(日) 午後				11/28(土)	11/26(木)
義	7	力学基礎7	12/6(日) 午前	11/28(土) 午前	12/6(日) 午前				12/5(土)	12/2(水)
$\overline{}$	8	力学基礎8	12/6(日) 午後	11/28(土) 午後	12/6(日) 午後				12/5(土)	12/2(水)
小	9	法規基礎1	12/13(日) 午前	12/5(土) 午前	12/13(日) 午前				12/12(土)	12/9(水)
(全6回)	10	法規基礎2	12/13(日) 午後	12/5(土) 午後	12/13(日) 午後				12/12(土)	12/9(水)
6基	11	法規基礎3	12/20(日) 午前	12/12(土) 午前	12/20(日) 午前				12/19(土)	12/16(水)
回罐	12	法規基礎4	12/20(日) 午後	12/12(土) 午後	12/20(日) 午後				12/19(土)	12/16(水)
一義	13	法規基礎5	12/27(日) 午前	12/19(土) 午前	12/27(日) 午前				12/26(土)	12/23(水)
\vee	14	法規基礎6	12/27(日) 午後	12/19(土) 午後	12/27(日) 午後				12/26(土)	12/23(水)
	15	本講義·計画1	1/17(日) 午前	1/9(土) 午前	1/17(日) 午前	1/17(日) 午前	1/16(土) 午前	1/16(土) 午前	1/16(土)	1/14(木)
	16	本講義・計画2	1/17(日) 午後	1/9(土) 午後	1/17(日) 午後	1/17(日) 午後	1/16(土) 午後	1/16(土) 午後	1/16(土)	1/14(木)
	17	本講義・計画3	1/24(日) 午前	1/16(土) 午前	1/24(日) 午前	1/24(日) 午前	1/23(土) 午前	1/23(土) 午前	1/23(土)	1/20(水)
	18	本講義・計画4	1/24(日) 午後	1/16(土) 午後	1/24(日) 午後	1/24(日) 午後	1/23(土) 午後	1/23(土) 午後	1/23(土)	1/20(水)
	19	本講義·計画5	1/31(日) 午前	1/23(土) 午前	1/31(日) 午前	1/31(日) 午前	1/30(土) 午前	1/30(土) 午前	1/30(土)	1/27(水)
	20	本講義·環境1	1/31(日) 午後	1/23(土) 午後 1/30(土) 午前	1/31(日) 午後 2/7(日) 午前	1/31(日) 午後 2/7(日) 午前	1/30(土) 午後	1/30(土) 午後	1/30(±) 2/6(±)	1/27(水)
	22	本講義·環境2 本講義·環境3	2/7(日) 午前 2/7(日) 午後	1/30(土) 午前	2/7(日) 午前	2/7(日) 午前	2/6(土) 午前 2/6(土) 午後	2/6(土) 午前 2/6(土) 午後	2/6(土)	2/3(水)
	23	本講義・環境4	2/14(日) 午前	2/6(土) 午前	2/14(日) 午前	2/14(日) 午前	2/13(土) 午前	2/13(土) 午前	2/13(土)	2/10(水)
	24	本講義·環境5	2/14(日) 午後	2/6(土) 午後	2/14(日) 午後	2/14(日) 午後	2/13(土) 午後	2/13(土) 午後	2/13(土)	2/10(水)
	25	本講義·環境6	2/21(日) 午前	2/13(土) 午前	2/21(日) 午前	2/21(日) 午前	2/20(土) 午前	2/20(土) 午前	2/20(土)	2/17(水)
	26	本講義·環境7	2/21(日) 午後	2/13(土) 午後	2/21(日) 午後	2/21(日) 午後	2/20(土) 午後	2/20(土) 午後	2/20(±)	2/17(水)
	27	中間テスト 計画・環境	2/21(日) ※1	2/13(土) ※1	2/21(日) ※1	2/21(日) ※1	2/20(±) *1	2/20(土) ※1		
	28	本講義・構造1	2/28(日) 午前	2/20(土) 午前	2/28(日) 午前	2/28(日) 午前	2/27(土) 午前	2/27(土) 午前	2/27(土)	2/25(木)
	29	本講義·構造2	2/28(日) 午後	2/20(土) 午後	2/28(日) 午後	2/28(日) 午後	2/27(土) 午後	2/27(土) 午後	2/27(土)	2/25(木)
	30	本講義·構造3	3/7(日) 午前	2/27(土) 午前	3/7(日) 午前	3/7(日) 午前	3/6(土) 午前	3/6(土) 午前	3/6(土)	3/3(水)
	31	本講義·構造4	3/7(日) 午後	2/27(土) 午後	3/7(日) 午後	3/7(日) 午後	3/6(土) 午後	3/6(土) 午後	3/6(土)	3/3(水)
	32	本講義·構造5	3/14(日) 午前	3/6(土) 午前	3/14(日) 午前	3/14(日) 午前	3/13(土) 午前	3/13(土) 午前	3/13(土)	3/10(水)
	33	本講義·構造6	3/14(日) 午後	3/6(土) 午後	3/14(日) 午後	3/14(日) 午後	3/13(土) 午後	3/13(土) 午後	3/13(土)	3/10(水)
	34	本講義 · 構造7	3/21(日) 午前	3/13(土) 午前	3/21(日) 午前	3/21(日) 午前	3/20(土) 午前	3/20(土) 午前	3/20(土)	3/17(水)
	35	本講義·構造8	3/21(日) 午後	3/13(土) 午後	3/21(日) 午後	3/21(日) 午後	3/20(土) 午後	3/20(土) 午後	3/20(土)	3/17(水)
	36	本講義·構造9	3/28(日) 午前	3/20(土) 午前	3/28(日) 午前	3/28(日) 午前	3/27(土) 午前	3/27(土) 午前	3/27(土)	3/24(水)
	37	本講義·構造10	3/28(日) 午後	3/20(土) 午後	3/28(日) 午後	3/28(日) 午後	3/27(土) 午後	3/27(土) 午後	3/27(土)	3/24(水)
	38	本講義·構造11	4/4(日) 午前	3/27(土) 午前	4/4(日) 午前	4/4(日) 午前	4/3(土) 午前	4/3(土) 午前	4/3(土)	3/31(水)
	39	本講義·法規1	4/4(日) 午後	3/27(土) 午後	4/4(日) 午後	4/4(日) 午後	4/3(土) 午後	4/3(土) 午後	4/3(土)	3/31(水)
	40	中間テスト 構造	4/4(日) ※1	3/27(土) ※1	4/4(日) ※1	4/4(日) ※1	4/3(土) ※1	4/3(土) ※1	_	_
	41	本講義·法規2	4/11(日) 午前	4/3(土) 午前	4/11(日) 午前	4/11(日) 午前	4/10(土) 午前	4/10(土) 午前	4/10(土)	4/7(水)
	42	本講義·法規3	4/11(日) 午後	4/3(土) 午後	4/11(日) 午後	4/11(日) 午後	4/10(土) 午後	4/10(土) 午後	4/10(土)	4/7(水)
	43	本講義·法規4	4/18(日) 午前	4/10(土) 午前	4/18(日) 午前	4/18(日) 午前	4/17(土) 午前	4/17(土) 午前	4/17(土)	4/14(水)
	44	本講義·法規5	4/18(日) 午後	4/10(土) 午後	4/18(日) 午後	4/18(日) 午後	4/17(土) 午後	4/17(土) 午後	4/17(土)	4/14(水)
	45	本講義・法規6	4/25(日) 午前	4/17(土) 午前	4/25(日) 午前	4/25(日) 午前	4/24(土) 午前	4/24(土) 午前	4/24(土)	4/21(水)
	46	本講義・法規7	4/25(日) 午後	4/17(土) 午後	4/25(日) 午後	4/25(日) 午後	4/24(土) 午後	4/24(土) 午後	4/24(土)	4/21(水)
	47	本講義・法規8	5/2(日) 午前	4/24(土) 午前	5/2(日) 午前	5/2(日) 午前	5/1(土) 午前	5/1(土) 午前	5/1(土)	4/28(水)
个 学科直前演会	48	本講義・法規9	5/2(日) 午後	4/24(土) 午後	5/2(日) 午後	5/2(日) 午後	5/1(土) 午後 5/5(水) 午前	5/1(土) 午後	5/1(土)	4/28(水)
	50	本講義·法規10 本講義·法規11	5/5(水) 午前 5/5(水) 午後	5/1(土) 午前 5/1(土) 午後	5/5(水) 午前 5/5(水) 午後	5/5(水) 午前 5/5(水) 午後	5/5(水) 午後	5/4(火) 午前 5/4(火) 午後	5/8(±) 5/8(±)	5/8(土)
	51	中間テスト 法規	5/5(水) 平板	5/1(土) 平板	5/5(水) 平板	5/5(水) 平板	5/5(水) ※1	5/4(火) ※1	5/6(工/	5/6(土/
	52	本講義・施工1	5/9(日) 午前	5/8(土) 午前	5/9(日) 午前	5/9(日) 午前	5/8(土) 午前	5/8(土) 午前	5/15(土)	5/12(水)
	53	本講義・施工2	5/9(日) 午後	5/8(土) 午後	5/9(日) 午後	5/9(日) 午後	5/8(土) 午後	5/8(土) 午後	5/15(土)	5/12(水)
	54	本講義・施工3	5/15(土) 午前	5/15(土) 午前	5/16(日) 午前	5/16(日) 午前	5/15(土) 午前	5/15(土) 午前	5/22(土)	5/19(水)
	55	本講義・施工4	5/15(土) 午後	5/15(土) 午後	5/16(日) 午後	5/16(日) 午後	5/15(土) 午後	5/15(土) 午後	5/22(土)	5/19(水)
	56	本講義・施工5	5/23(日) 午前	5/22(土) 午前	5/23(日) 午前	5/23(日) 午前	5/22(土) 午前	5/22(土) 午前	5/29(土)	5/26(水)
	57	本講義・施工6	5/23(日) 午後	5/22(土) 午後	5/23(日) 午後	5/23(日) 午後	5/22(土) 午後	5/22(土) 午後	5/29(土)	5/26(水)
	58	本講義·施工7	5/30(日) 午前	5/29(土) 午前	5/30(日) 午前	5/30(日) 午前	5/29(土) 午前	5/29(土) 午前	6/5(土)	6/2(水)
	59	本講義·施工8	5/30(日) 午後	5/29(土) 午後	5/30(日) 午後	5/30(日) 午後	5/29(土) 午後	5/29(土) 午後	6/5(土)	6/2(水)
	60	中間テスト 施工	5/30(日) ※1	5/29(土) ※1	5/30(日) ※1	5/30(日) ※1	5/29(土) ※1	5/29(土) ※1	_	_
	61	公開模試	6/6(日) ※2	6/5(土) ※2	6/6(日) ※2	6/6(日) ※2	6/5(土) ※2	6/5(土) ※2	_	_
	62	直前演習ゼミ・計画	6/13(日) 午前	6/12(土) 午前	6/13(日) 午前	6/13(日) 午前	6/12(土) 午前	6/12(土) 午前	6/19(土)	6/16(水)
	63	直前演習ゼミ・環境	6/13(日) 午後	6/12(土) 午後	6/13(日) 午後	6/13(日) 午後	6/12(土) 午後	6/12(土) 午後	6/19(土)	6/16(水)
	64	直前演習ゼミ・構造1	6/20(日) 午前	6/19(土) 午前	6/20(日) 午前	6/20(日) 午前	6/19(土) 午前	6/19(土) 午前	6/26(土)	6/23(水)
	65	直前演習ゼミ・構造2	6/20(日) 午後	6/19(土) 午後	6/20(日) 午後	6/20(日) 午後	6/19(土) 午後	6/19(土) 午後	6/26(土)	6/23(水)
8 閲	66	直前演習ゼミ・法規1	6/27(日) 午前	6/26(土) 午前	6/27(日) 午前	6/27(日) 午前	6/26(土) 午前	6/26(土) 午前	7/3(土)	6/30(水)
回演 图	67	直前演習ゼミ・法規2	6/27(日) 午後	6/26(土) 午後	6/27(日) 午後	6/27(日) 午後	6/26(土) 午後	6/26(土) 午後	7/3(土)	6/30(水)
뜨캠										3 (3 (12)
E)習 ゼミ	68	直前演習ゼミ・施工1	7/4(日) 午前	7/3(土) 午前	7/4(日) 午前	7/4(日) 午前	7/3(土) 午前	7/3(土) 午前	7/7(水)	7/7(水)

●Web通信講座 教材発送日程

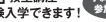
回	日程	テキスト類
1	10/29(木)	受講ガイド 力学基礎テキスト、力学基本問題集
2	12/3(木)	法規基礎テキスト 法令集
3	2021年 1/8(金)	計画テキスト、計画問題集 環境テキスト、環境問題集
4	2/12(金)	中間テスト 計画・環境 構造テキスト、構造問題集

回	日程	テキスト類			
5	3/25(木)	中間テスト 構造 法規テキスト、法規問題集、法規タイムトライアル			
6	4/28(水)	中間テスト 法規 施工テキスト、施工問題集、中間テスト 施工			
7	6/10(木)	直前演習ゼミレジュメ(計画・環境・構造1・ 構造2)			
8	6/24(木)	直前演習ゼミレジュメ(法規1・法規2・施工1・施工2)、直前テスト			

●公開模試の通信教材発送日程は、別途ご案内します。

●直前テストは自己採点になります。●諸般の事情により、通信教材発送日程を一部変更させていただく場合がございます。受講ガイドを必ずご確認ください。





ビデオブース・Web通信講座はP.14をご覧ください。

教室の開講日が過ぎても大丈夫! 追っかけフォロー →P.12をご覧ください。

その他、Webフォローでも受講可能です。