

夏期集中講座 時間割

教科	講座名	第1ターム			第2ターム			第3ターム			第4ターム		
		7/30(火)～8/2(金)			8/6(火)～8/9(金)			8/13(火)～8/16(金)			8/20(火)～8/23(金)		
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
		9:20～12:30	13:00～16:10	16:40～19:50	9:20～12:30	13:00～16:10	16:40～19:50	9:20～12:30	13:00～16:10	16:40～19:50	9:20～12:30	13:00～16:10	16:40～19:50
数	分野一望	数 ～新しい数との出会い～		M131 近藤				M321 西本					
		初等幾何 ～図形にひそむ法則～	M121 小泉		M221 布施								
		極 限 ～無限に挑む～			M222 星野								
		座標幾何 ～方程式が照らす図形～	M122 松浦										
	発展演習	多項式 ～文字の躍動～					M322 上笠						
		平面図形 ～図形の攻略～			M223 吉重								
		微分の応用・積分 ～解析の極致～									M431 布施		
	数学の楽しさ	整数論1 ～数の神秘に迫る～					M231 榊澤						
		グラフ理論 ～点と線の数学～		M132 西本									
		楕円曲線 ～整数論における幾何学の活躍～									M421 立原		
可換環論 ～代数幾何学を見据えて～		※K会レギュラー講座「Xコース (MⅢ～MV)」受講生専用の講座です。 会員以外で受講をご希望の方はご相談ください											
	数学オリンピックに学ぶ 証明問題の考え方							M331 西本					
英 語	文法	英文法レビュー		E131 津田									
	講義聴解	多読と多聴 ～たくさん読む、たくさん聴く、そして英語に慣れていこう～				E231 土田							
サイエンス	情報	Processingによる初めてのプログラミング ～ゲーム作りに挑戦!～	S121 田口							S421 吉田			
		人工知能入門 ～ゲーム AI を作ろう～								S431 小倉			
	情報オリンピック 予選問題に挑戦!						S321 當真						
	化学	キラル化学 ～ミントの香りを作る～							S331 竹内				
	地理	地理オリンピック予選問題研究会2019 ～総合演習と地理の英語～								S332 青沼			

■時間割の見方

M111 — 講座コード
河合 — 担当講師名

※K会の夏期集中講座は、1講座180分×4講(4日間)で構成されています。

※同一名称の講座は設置期間(ターム)・授業時間(時限)が異なっても同一内容です。

※担当講師は変更になる場合がありますので、あらかじめご了承ください。