

《 鶴岡工業高等専門学校 》

授業 コード	授業科目名	担当教員	開講 学期	開講 年次	単位 数	開講 形態	開講 曜日	開講 校時	(左の時間帯)	教室	備考
	<一般科目>										
611	経済学	山内	後期	2	2	講義					
610	環境地理学特論	澤	後期	2	2	講義					
612	日本学特論	加田	後期	2	2	講義					
	<共通専門科目>										
656	技術者倫理	穴戸	後期	1	2	講義					
652	応用解析	佐藤(浩)	前期	2	2	講義	金	1.2			
654	応用代数	木村	後期	1	2	講義					
666	物理学特論	鈴木(建)	前期	2	2	講義	木	3.4			
665	データ解析	清野	後期	2	2	講義					
667	量子物理	吉木	後期	2	2	講義					
660	実践電気電子工学	渡部	前期	2	2	講義	水	5.6			
657	システム計画学	竹村	前期	1	2	講義	金	1.2			
664	センサー工学	宮崎	前期	2	2	講義	月	1.2			
658	材料科学	栗野	後期	1	2	講義					
661	数値計算	内山	前期	1	2	講義	月	1.2			
659	経営工学	江口/神田	前期	2	2	講義	火	1.2			
650	安全工学	佐藤(貴)	後期	1	2	講義					
	<専攻専門科目>										
	(機械電気システム工学専攻)										
703	材料設計学	五十嵐	前期	2	2	講義	火	3.4			
700	応用機構学	本橋	後期	1	2	講義					
712	トライボロジー	加藤	前期	2	2	講義	水	3.4			
710	制御工学特論	佐藤(義)	前期	2	2	講義	木	1.2			
715	レーザー応用計測	江口	後期	1	2	講義					
706	集積回路設計	佐藤(淳)	前期	1	2	講義	月	3.4			
711	伝送システム工学	保科	後期	2	2	講義					
707	信号処理特論	武市	前期	2	2	講義	金	3.4			
701	音響工学	柳本	前期	2	2	講義	水	1.2			
702	計算機システム	佐藤(淳)	後期	1	2	講義					
705	シミュレーション工学	西山	前期	2	2	講義	月	3.4			
713	光電子デバイス	神田	前期	2	2	講義	水	3.4			
	(物質工学専攻)										
759	反応速度論	飯島	後期	1	2	講義					
753	構造有機化学	瀬川	前期	1	2	講義	木	1.2			
750	応用電気化学	戸嶋	前期	2	2	講義	月	3.4			
758	繊維工学	佐藤(貴)	後期	2	2	講義					
751	ゲノム工学	竹田	後期	1	2	講義					

注) 本校専攻科の1,2年生は、大学の学部3,4年次学生に該当します。