読替表(令和7年度用)

機械工学類

※「読替科目なし」の科目は履修登録できません。

読替科目(受講する科目)				履修登録する科目		
学類名	時間割番号	科目名		時間割番号	科目名	対象者の入学年度
機械	20045	機械工学概論A	←	20005.11	先端テクノロジー概論	2018-2020
機械・フロ	20019.1	数学物理基礎リテラシー	←	20006.1	数学物理基礎リテラシー	2018-2020
機械・フロ	20019.2	数学物理基礎リテラシー	←	20006.2	数学物理基礎リテラシー	2018-2020
機械・フロ	20029	信頼性工学A	←	21006	信頼性工学A	2018-2020
機械・フロ	20030	信頼性工学B	←	21007	信頼性工学B	2018-2020
機械	20027	確率•統計解析A		21004	確率•統計解析A	2018-2020
機械	20028	確率•統計解析B	←	21005	確率•統計解析B	2018-2020
		読替科目なし		41087	信号処理A	2018-2021
		読替科目なし	\	41088	信号処理B	2018-2021
		読替科目なし	\	41089	パターン認識A	2018-2021
		読替科目なし	1	41090	パターン認識B	2018-2021
		読替科目なし	\	41091	画像処理A	2018-2021
		読替科目なし	1	41092	画像処理B	2018-2021
		読替科目なし	\	41085	通信工学A	2018-2021
		読替科目なし	\	41086	通信工学B	2018-2021
機械	41106	最適設計入門A		41039	構造解析学A	2018-2022
機械	41107	最適設計入門B	←	41040	構造解析学B	2018-2022
機械	21018	材料工学A		21012	材料工学A	2018-2023
機械	21019	材料工学B		21013	材料工学B	2018-2023
機械	21020.2	基礎加工学A		21014	加工学A	2018-2023
機械	21021.2	基礎加工学B		21015	加工学B	2018-2023
機械	21022.2	制御工学IA		21016	制御工学IA	2018-2023
機械	21023.2	制御工学IB		21017	制御工学IB	2018-2023
機械	20045	機械工学概論A		20017.11	先端テクノロジー概論A	2021-2024
機械	20046	機械工学概論B	←	20018.11	先端テクノロジー概論B	2021-2024