

令和8(2026)年度 科学技術イノベーション研究科博士課程後期課程時間割表

90分授業 1限:8:50~ 2限:10:40~ 3限:13:20~ 4限:15:10~

学年・学期		科目・コマ数	開講日	場所
D1	前期	先端科学技術特定研究 (2コマ/月×4回)=8コマ	理系指導教員と調整	
		科学技術イノベーション研究1 (2コマ/月×4回)=8コマ	各日の3, 4限 5/13(水)、6/10(水) 7/1(水)、7/15(水)	204室
	後期	先端科学技術特定研究 (2コマ/月×3回)+(1コマ/月×1回)=7コマ	理系指導教員と調整	
		科学技術アントレプレナーシップ演習 (2コマ/月×4回)=8コマ	各日の3, 4限 10/21(水)、11/11(水) 12/2(水)、12/16(水)	204室
		科学技術イノベーション戦略プロジェクト研究(適宜)	アントレ担当教員と調整	
D2	前期	科学技術イノベーション研究2 (2コマ/月×4回)=8コマ	各日の1, 2限 5/13(水)、6/10(水) 7/1(水)、7/15(水)	204室
	後期	科学技術イノベーション戦略プロジェクト研究(適宜)	アントレ担当教員と調整	
D3	通年			

- ・「科学技術イノベーション戦略プロジェクト研究」の一環で、半年に1回、理系指導教員、アントレ担当教員及び学生の三者による「ISP面談」を実施します。
- ・D1生及びD2生は、3月に研究経過発表会での発表が必須です。
- ・その他、出席が必要な講義等が入る可能性があります。