

## 2026年度前期 時間割 (曜日、講時、科目名称順)

学生掲示用

デジタルイノベーション学科

&lt;授業科目名称の記号&gt;

◎：他学科履修可科目 ○：学部内履修可科目

曜日	講時	授業科目名称	担当教員	教室コード	教室	時間 (分)	単位	授業コード	NO.
月	1	デジタルイノベーション基礎演習 I Freshman Seminar on Digital Innovation I (DI1A)	石井 将大	B102S01	10号館 2階 2S01	90	1	1276600	1
月	1	デジタルイノベーション基礎演習 I Freshman Seminar on Digital Innovation I (DI1B)	河合 孔明	B102S02	10号館 2階 2S02	90	1	1276610	2
月	3	数学基礎 Introductory Mathematics (DI1A)	石井 将大	B102S01	10号館 2階 2S01	90	2	1276650	3
月	3	統計学基礎 Introductory Statistics (DI1B)	篠崎 絢	B102S02	10号館 2階 2S02	90	2	1276670	4
火	2	ソフスキル概論 Fundamentals of Soft Skills ( $\alpha$ )	一柳 晶子	B105L01	10号館 5階 5L01(特殊演習室)	90	2	1276400	5
火	3	ソフスキル概論 Fundamentals of Soft Skills ( $\beta$ )	一柳 晶子	B105L01	10号館 5階 5L01(特殊演習室)	90	2	1276410	6
火	4	ソフスキル概論 Fundamentals of Soft Skills ( $\gamma$ )	一柳 晶子	B105L01	10号館 5階 5L01(特殊演習室)	90	2	1276420	7
水	3	情報学概論 Informatics	中鉢 欣秀	GH	グリーンホール	90	2	1276480	8
木	1	デザイン思考 Design Thinking ( $\gamma$ )	竹政 昭利	B105L01	10号館 5階 5L01(特殊演習室)	90	2	1276590	9
木	3	デザイン思考 Design Thinking ( $\beta$ )	竹政 昭利	B105L01	10号館 5階 5L01(特殊演習室)	90	2	1276570	10
木	4	デザイン思考 Design Thinking ( $\alpha$ )	竹政 昭利	B105L01	10号館 5階 5L01(特殊演習室)	90	2	1276580	11
金	1	プログラミング基礎 Introduction to Programming (DI1B)	石井 将大	B102S02	10号館 2階 2S02	90	2	1276630	12
金	1	プログラミング基礎 Introduction to Programming (DI1A)	河合 孔明	B102S01	10号館 2階 2S01	90	2	1276620	13
金	2	統計学基礎 Introductory Statistics (DI1A)	篠崎 絢	B102S02	10号館 2階 2S02	90	2	1276680	14
金	3	DXと社会 I Digital Transformation and Society I	大石 善啓	GH	グリーンホール	90	2	1276360	15
金	4	数学基礎 Introductory Mathematics (DI1B)	篠崎 絢	B102S01	10号館 2階 2S01	90	2	1276660	16

※【複回】週に2回以上セットで履修する授業です。

※【セミセメスタ】学期の「前半期」「後半期」または「隔週」等で

※授業時間帯 (ひとつの講時を前半と後半に分けることがあります。)

半分の回数で時数の2倍の時間授業が行われます。

1講時=9:00-10:30、2講時=10:40-12:10、3講時=13:10-14:40、4講時=14:50-16:20、5講時=16:30-18:00、6講時=18:10-19:40、7講時=19:50-21:20