

## 2026 年度 たふ DS 科目リスト

DS プログラム	教員名	授業科目名 (授業題目名)	学期 曜日 時 限【開講形態】 (実施方法)	時間割コード	備考
DS101 【リテラシー・ レベル】	小原 直	AI・データサイエンス1 (データサイエ ンス基礎)	春 月 2 【対面】	<a href="#">19180104</a>	春学期か秋学 期のいずれか を履修
DS101 【リテラシー・ レベル】	小原 直	AI・データサイエンス2 (データサイエ ンス基礎)	秋 月 2 【対面】	<a href="#">19180108</a>	春学期か秋学 期のいずれか を履修
DS102 【リテラシー・ レベル】	出町 一恵	AI・データサイエンス1 (分析道具とし てのデータサイ エンス入門)	春 月 5 【対面】	<a href="#">19180106</a>	リレー講義
DS103	小野塚 若菜	AI・データサイエンス2 (テストデータ 分析のための統 計基礎2)	秋 水 2 【対面】	<a href="#">19180107</a>	
DS104	小野塚 若菜	AI・データサイエンス1 (テストデータ 分析のための統 計基礎1)	春 水 2 【対面】	<a href="#">19180103</a>	
DS105	小野塚 若菜	教養としての統 計学1 (統計学基礎 1)	春 木 2 【対面】	<a href="#">19180097</a>	
DS201	林 俊成	AI・データサイエンス1 (AI のための Python プログ ラミング基礎)	春 火 4 【対面】	<a href="#">19180105</a>	春学期か秋学 期のいずれか を履修
DS201	林 俊成	AI・データサイエンス2 (AI のための Python プログ ラミング基礎)	秋 木 5 【対面】	<a href="#">19180109</a>	春学期か秋学 期のいずれか を履修
DS202	小野塚 若菜	教養としての統 計学2 (統計学基礎 2)	秋 木 2 【対面】	<a href="#">19180098</a>	

DS プログラム	教員名	授業科目名 (授業題目名)	学期 曜日 時 限【開講形態】 (実施方法)	時間割コード	備考
DS211	林 俊成	メディア日本語 1 (日本語教育と CALL 教材研 究)	春 火 2 【対面】	<a href="#">19J0011</a>	国際日本学部 の学生のみ履 修可能
DS212	小寺 孝	情報技法 1 (情報技法)	春 木 2 【オンライ ン】	<a href="#">19180101</a>	
DS212	小寺 孝	情報技法 2 (情報技法)	秋 木 2 【オンライ ン】	<a href="#">19180102</a>	
DS302	望月 源	言語処理概論 1 (Web 系プロ グラミング入 門)	春 火 4 【対面】	<a href="#">19312001</a>	
DS303	望月 源	言語処理概論 2 (ことばとコン ピュータ (自然 言語処理)入門)	秋 火 4 【対面】	<a href="#">19312002</a>	
DS305	望月 源	言語処理論 1 (ことばとコン ピュータ (自然 言語処理) (1))	春 木 3 【対面】	<a href="#">19412010</a>	
DS351	本田 恒平	経済学 2 (計量経済学入 門)	秋 月 3 【対面】	<a href="#">19423035</a>	
DS352	東城 文柄	環境保全論 (環境保全論 B)	秋 金 4 【対面】	<a href="#">19422027</a>	
DS401	望月 源	言語処理論 2 (ことばとコン ピュータ (自然 言語処理) (2))	秋 木 4 【対面】	<a href="#">19412011</a>	
DS402	林 俊成	日本語教育学 4 (AI 言語処理 概論)	秋 火 3 【対面】	<a href="#">19J4039</a>	

DS プログラム	教員名	授業科目名 (授業題目名)	学期 曜日 時 限【開講形態】 (実施方法)	時間割コード	備考
DS 演習	望月 源	言語処理論演習 1 (計算言語学演習)	春 木 4 【対面】	<a href="#">19412071</a>	
DS 演習	望月 源	言語処理論演習 2 (計算言語学演習)	秋 木 4 【対面】	<a href="#">19412072</a>	
DS 演習	林 俊成	日本語教育学演習 5 (AI 言語教育工学演習 (1))	春 火 3 【対面】	<a href="#">19J4076</a>	