# 2025 年度シラバス

科目分類/Subject Categories				
学部等/Faculty	/工芸科学部 : /School of Science and	今年度開講/Availability	/有:/Available	
	Technology			
学域等/Field /教職専門科目:/Teaching Certification 年		年次/Year	/1年次:/1st Year	
	Subjects			
課程等/Program	/:/	学期/Semester	/前学期:/First term	
分類/Category	/:/	曜日時限/Day & Period	/集中:/Intensive	

科目情報/Course Info	科目情報/Course Information				
時間割番号	間割番号 10919912				
/Timetable Number					
科目番号	10960038				
/Course Number					
単位数/Credits	1				
授業形態	講義:Lecture				
/Course Type					
クラス/Class					
授業科目名	教育心理学: Educational	Psychology			
/Course Title					
担当教員名	/(澤田 和輝): SAWADA	Kazuki			
/ Instructor(s)					
その他/Other	インターンシップ実施科	国際科学技術	<b>ドコース提供</b>	PBL 実施科目 Project	DX 活用科目
	目 Internship	科目 IGP		Based Learning	ICT Usage in Learning
	実務経験のある教員によ				
	る科目				
	Practical Teacher				
科目ナンバリング	B_TP9220				
/Numbering Code					

# 授業の目的・概要 Objectives and Outline of the Course

- 日 子どもの心身の発達,学習,動機づけ,障害など,教育心理学に関する基本的な概念や考え方について概説する。教職に就くにあたって必要となる教育心理学に関する基礎的知識の習得を目指す。
- 英 This class provides an overview of the basic concepts and ideas related to educational psychology, including children's physical and mental development, learning, motivation, and disabilities. This course aims to provide students with the basic knowledge of educational psychology necessary to become a teacher.

## 学習の到達目標 Learning Objectives

日 子どもの心身の発達及び学習に関する教育心理学の知見について学び、深い知識と理解を得ること。

教職に必須となる教育心理学に関する基礎的知識を習得し、実践と結び付けて説明できるようになること。

英 To learn about the findings of educational psychology regarding children's physical and mental development and learning, and to gain in-depth knowledge and understanding.

To acquire basic knowledge about educational psychology, which is essential for teaching, and to be able to explain it in connection with practice.

学習	学習目標の達成度の評価基準 / Fulfillment of Course Goals(JABEE 関連科目のみ)			
日				
英				

授業計画項目 Course Plan			
No.		項目 Topics	内容 Content
1	日	教育心理学とは	教育心理学の学問的位置づけや教育実践上の重要性について理解する。

	英	Introduction to educational	Learn about the academic charcteristics of educational psychology and its
		psychology	importance in educational practice.
2	日	発達の基礎理論	子どもの発達の過程に関して、代表的な理論を学ぶ。 例)言語発達、ピアジェの発達 理論、ヴィゴツキーの発達理論
	英	Basic theories of development	Learn about representative theories about child development (e.g., linguistic development, Piajet's and Vigotsky's developmental theories)
3	日	心身の発達 ①乳幼児期・児童 期	乳幼児期ならびに児童期における心身の発達について、理解を深める。例)愛着理論
	英	Physical and psychological	Deepen understanding of the process of development in infancy and chilidhood. (e.g.,
		development1: Infacy and childhood	attachments theory)
4	日	心身の発達 ②青年期以降	青年期以降における身の発達について,理解を深める。例)ライフサイクル論
	英	Physical and psychological	Deepen understanding of the process of development in adolescence. (e.g., lifecycle
		development2: Adolescence	theory)
5	日	学びのメカニズム ①学習と	学習と知識獲得について,理解を深める。 例)学習,知識獲得
		知識獲得	
	英	Mechanism of learning1:	Mechanism of learning1: Learning and knowledge acquisition
		Learning and knowledge	
		acquisition	
6	B	学びのメカニズム ②認知的	記憶の原理について学び,より定着を図るための方法について理解を深める。例)記
	-+.+-	情報処理と記憶	憶の3段階モデル,精緻化リハーサル
	英	Mechanism of learning2:	Deepen understanding of learning and knowledge acquisition (e.g., Information
		Information processing and memory	processing, memory)
7	В	学びのメカニズム ③動機づ	人はどのような時にやる気を感じるのか,代表的な研究を通して理解を深める。 例)
,	Ι	けの理解	外発的・内発的動機づけ、アンダーマイニング効果
	英	Mechanism of learning3:	Deepen understanding of when people are motivated through the study of
		Understanging of motivation	representative findings. (e.g., intrinsic and extrinsic motivation, undermining effect)
8	日	学びのメカニズム ④動機づ	動機づけの理論に基づく,学習支援の方法について,理解を深める。例)自己決定理論
		けと学習	
	英	Mechanism of learning4:	Deepen understanding of support for studying based on motivational theories. (e.g.,
		Motivation and learning	self-determination theory)
9	日	教育心理学と教育実践 ①認 知発達の理解	教育心理学において主要な行動主義や構成主義に基づく学習の捉え方について,理解を 深める。例)学習の捉え方
	英	Educational psychology and	Deepen understanding of behaviorism and cognitivism (e.g., perspectives on learning)
		educational practice1:	
		Cognitive development and suppurt for studying	
10	B	教育心理学と教育実践 ②認	教育心理学において主要な行動主義や構成主義に基づく学習支援について,理解を深め
10	Ι	知発達と学習支援	る。例)認知心理学
	英	Educational psychology and	Deepen understanding of support for studying based on them. (e.g., cognitive
		educational practice2:	psychology)
		Cognitive development and	
		suppurt for studying	
11	日	教育心理学と教育実践 ③学	学校教育における学級集団について,理解を深める。例)学級集団
		級集団の理解 	
	英	Educational psychology and	Deepen understanding of peer group in classroom. (e.g., classroom)
		educational practice3:	
10		Understaning of classroom	当抗教女にもは2当位年回に甘之ノ州羽土垣について man you っ /m/ 生豆っ ハロト
12	日	教育心理学と教育実践 ④学 級集団と学習支援	学校教育における学級集団に基づく学習支援について,理解を深める。例)集団の測定
	英	Educational psychology and	Deepen understanding of peer group and support for studying in classroom. (e.g.,
		educational practice4:	measurement of group)

		Classroom and suppurt for	
		studying	
13	日	教育心理学と教育実践 ⑤個	学校教育において重要となる個性・個人差について,理解を深める。例)性格
		性・個人差の理解	
	英	Educational psychology and	Deepen understanding of individual differences in school. (e.g., personality)
		educational practice5:	
		Understandings of individual	
		differences	
14	日	教育心理学と教育実践 ⑥個	学校教育において重要となる個性・個人差に基づく学習支援ついて,理解を深める。例)
		性・個人差と学習支援	適性処遇交互作用
	英	Educational psychology and	Deepen understanding of individual differences and support for studying in school.
		educational practice6:	(e.g., aptitude-treatment interaction)
		Individual differences and	
		suppurt for studying	
15	日	学校教育をとりまく諸問題と	現代の学校教育における諸問題について,理解を深める。例)AI,学びの様式,教師の
		教育心理学	資質
	英	Current issues in school and	Deepen understanding of current issues in school. (e.g., AI, studying format, teacher
		educational psychology	skills and competence)

## 履修条件 Prerequisite(s)

- 日 本授業は教員免許取得のための必修科目である。受講に際しては教職志望に対する強い動機があることを望む。
- 英 This class is a requisite subject for acquiring the teaching credential. It is desirable that you have a strong motive for profession of teaching.

#### 授業時間外学習(予習·復習等)

#### Required study time, Preparation and review

- 日 本授業は、スライドを用いて実施する。また、授業によっては、ビデオの視聴やペアワークを盛り込みながら進める。 障がい等により本授業の受講に際し特別な配慮を要する場合は、早い時期に授業担当教員に申し出てください。 感染状況等の社会情勢により、授業の進め方を変更する場合がある。また、受講者の関心等によっても、授業内容や進め方を修 正する可能性がある。そうした場合には、授業にて連絡する。
  - 授業において,スマートフォンや電子端末を通した意見収集を行うことがある。
- 英 | This class will be conducted using slides, and some classes will include watching videos and pair work.

If you need special consideration when attending this class due to disabilities, etc., please notify the instructor at an early stage.

The class may be changed depending on social conditions such as infection. In addition, there is a possibility that the class contents and procedures may be modified depending on the interests of the

students. In such cases, you will be informed in class.

The lecturer sometimes collects students' opinions about the learning contents via students' smartphones or tablets during class.

### 教科書/参考書 Textbooks/Reference Books

- 日 教科書は特に指定しない。授業にて資料を適宜配布する。
  - なお、色々な本を手にとって、自分が関心の持てそうなものを探すことを勧める。

参考書「よくわかる!教職エクササイズ 教育心理学」」(田爪宏二(編著),ミネルヴァ書房)

英 The textbook is not specified. Materials will be distributed in class as needed. It is recommended that students take a variety of books and look for ones that they are interested in.

Reference book:

"Yokuwakaru, kyoshoku exercise: Kyoiku shinrigaku" (Hirotsugu Tazume (Wrote and edited), Minerva Shobo)

成績	成績評価の方法及び基準 Grading Policy		
日	平常点(受講態度,コメントシートなど):40%,期末課題:60%		
英	Ordinary points (attendance, comment sheets, etc.): 40%, Final assignment:60%.		

留意	留意事項等 Point to consider			
日				
英				