

作成：2023年4月10日

人間知・脳・AI 研究教育センター（CHAIN）開講科目一覧

2023年度 1学期

	月	火	水	木	金
1					
2			宮原克典・Mark Miller (W505) "Philosophy and ethics of artificial minds"		
3					
4					
5	飯塚博幸(オンライン) 「ディープラーニング演習」		吉田正俊・鈴木啓介・宮原克典 (W201)「意識の科学入門」		宮原克典 (W308、夏ターム) 「心と認知の哲学入門（エナクティヴィズム入門）」
6		必修科目 (W202、夏ターム) 「人間知序論1」			

集中講義

- 必修科目（プラットフォーム・ラーニング）：CHAIN サマースクール 2023 「言語と認知」（2023年8月21～25日）
- 必修科目（プラクティカル・ラーニング）：2023 人間知・脳・AI 実践研究（1）

2023年度 2学期

	月	火	水	木	金
1					
2					
3					
4			田口茂 (W305) 哲学特殊講義「現象学と意識・認知の哲学 2023」*		
5					宮原克典 (W104、冬ターム) 「人間知特論」
6		必修科目 (W202、秋ターム) 「人間知序論2」		竹澤正哲 (オンライン) 「入門 ベイジアン・モデリング」	

* = 文学院開講科目

集中講義

- 必修科目（プラットフォーム・ラーニング）：CHAIN ウィンタースクール 2023 テーマ未定（1月中旬～2月上旬に実施予定）
- 必修科目（プラクティカル・ラーニング）：2023 人間知・脳・AI 実践研究（2）