

感性認知脳科学専攻後期

感性認知脳科学専攻後期 基礎科目

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時限	教室	担当教員	授業概要	備考
02JG101	専門科学英語3	2	2.0	1 - 3					英語で研究成果を発表する際に必要となる英語プレゼンテーションの能力を高めるトレーニングを行う。	英語で授業。 2021年度開講せず。 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG102	専門科学英語4	2	2.0	1 - 3	通年	応談		小川 園子, Lazarus Michael, 松本 正幸	英語で研究成果を発表する際に必要となる英語プレゼンテーションの能力を高めるトレーニングを行う。	英語で授業。 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG103	専門科学英語5	2	2.0	1 - 3					英語で研究成果を発表する際に必要となる英語プレゼンテーションの能力を高めるトレーニングを行う。	英語で授業。 2021年度開講せず。 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG104	専門科学英語3A	2	1.0	1 - 3					英語で研究成果を発表する際に必要となる英語プレゼンテーションの能力を高めるトレーニングを行う。	英語で授業。 2021年度開講せず。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG105	専門科学英語3B	2	1.0	1 - 3					英語で研究成果を発表する際に必要となる英語プレゼンテーションの能力を高めるトレーニングを行う。	英語で授業。 2021年度開講せず。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG106	専門科学英語4A	2	1.0	1 - 3	春学期	応談		小川 園子, Lazarus Michael, 松本 正幸	英語で研究成果を発表する際に必要となる英語プレゼンテーションの能力を高めるトレーニングを行う。	英語で授業。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG107	専門科学英語4B	2	1.0	1 - 3	秋学期	応談		小川 園子, Lazarus Michael, 松本 正幸	英語で研究成果を発表する際に必要となる英語プレゼンテーションの能力を高めるトレーニングを行う。	英語で授業。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG108	専門科学英語5A	2	1.0	1 - 3					英語で研究成果を発表する際に必要となる英語プレゼンテーションの能力を高めるトレーニングを行う。	英語で授業。 2021年度開講せず。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG109	専門科学英語5B	2	1.0	1 - 3					英語で研究成果を発表する際に必要となる英語プレゼンテーションの能力を高めるトレーニングを行う。	英語で授業。 2021年度開講せず。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG111	英語ジャーナルクラブ3	2	3.0	1 - 3					英語のみを使用言語として学生主導で行うジャーナルクラブ形式の演習を通して、英語でのディベートスキルを磨く。	英語で授業。 2021年度開講せず。 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG112	英語ジャーナルクラブ4	2	3.0	1 - 3	通年	応談		小川 園子, 李昇姫, 山田 洋, 佐々木 哲也, 松本 正幸	英語のみを使用言語として学生主導で行うジャーナルクラブ形式の演習を通して、英語でのディベートスキルを磨く。	英語で授業。 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG113	英語ジャーナルクラブ5	2	3.0	1 - 3					英語のみを使用言語として学生主導で行うジャーナルクラブ形式の演習を通して、英語でのディベートスキルを磨く。	英語で授業。 2021年度開講せず。 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG114	英語ジャーナルクラブ3A	2	1.5	1 - 3					英語のみを使用言語として学生主導で行うジャーナルクラブ形式の演習を通して、英語でのディベートスキルを磨く。	英語で授業。 2021年度開講せず。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG115	英語ジャーナルクラブ3B	2	1.5	1 - 3					英語のみを使用言語として学生主導で行うジャーナルクラブ形式の演習を通して、英語でのディベートスキルを磨く。	英語で授業。 2021年度開講せず。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG116	英語ジャーナルクラブ4A	2	1.5	1 - 3	春学期	応談		小川 園子, 李昇姫, 山田 洋, 佐々木 哲也, 松本 正幸	英語のみを使用言語として学生主導で行うジャーナルクラブ形式の演習を通して、英語でのディベートスキルを磨く。	英語で授業。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG117	英語ジャーナルクラブ4B	2	1.5	1 - 3	秋学期	応談		小川 園子, 李昇姫, 山田 洋, 佐々木 哲也, 松本 正幸	英語のみを使用言語として学生主導で行うジャーナルクラブ形式の演習を通して、英語でのディベートスキルを磨く。	英語で授業。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談

02JG118	英語ジャーナルクラブ 5A	2	1.5	1 - 3					英語のみを使用言語として学生主導で行うジャーナルクラブ形式の演習を通して、英語でのディベートスキルを磨く。	英語で授業。 2021年度開講せず。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG119	英語ジャーナルクラブ 5B	2	1.5	1 - 3					英語のみを使用言語として学生主導で行うジャーナルクラブ形式の演習を通して、英語でのディベートスキルを磨く。	英語で授業。 2021年度開講せず。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG121	「こころ」の科学演習3	2	1.0	1 - 3					「こころ」の科学に関するシンポジウムなどの企画・運営を通して、異分野の研究者と討論する力を養うことを目的とする。	2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG122	「こころ」の科学演習4	2	1.0	1 - 3	通年	随時		李昇姫, 松本 正幸	「こころ」の科学に関するシンポジウムなどの企画・運営を通して、異分野の研究者と討論する力を養うことを目的とする。	要望があれば英語で授業 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG123	「こころ」の科学演習5	2	1.0	1 - 3					「こころ」の科学に関するシンポジウムなどの企画・運営を通して、異分野の研究者と討論する力を養うことを目的とする。	2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG124	「こころ」の科学演習 3A	2	0.5	1 - 3					「こころ」の科学に関するシンポジウムなどの企画・運営を通して、異分野の研究者と討論する力を養うことを目的とする。	2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG125	「こころ」の科学演習 3B	2	0.5	1 - 3					「こころ」の科学に関するシンポジウムなどの企画・運営を通して、異分野の研究者と討論する力を養うことを目的とする。	2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG126	「こころ」の科学演習 4A	2	0.5	1 - 3	春学期	随時		李昇姫, 松本 正幸	「こころ」の科学に関するシンポジウムなどの企画・運営を通して、異分野の研究者と討論する力を養うことを目的とする。	要望があれば英語で授業 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG127	「こころ」の科学演習 4B	2	0.5	1 - 3	秋学期	随時		李昇姫, 松本 正幸	「こころ」の科学に関するシンポジウムなどの企画・運営を通して、異分野の研究者と討論する力を養うことを目的とする。	要望があれば英語で授業 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG128	「こころ」の科学演習 5A	2	0.5	1 - 3					「こころ」の科学に関するシンポジウムなどの企画・運営を通して、異分野の研究者と討論する力を養うことを目的とする。	2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG129	「こころ」の科学演習 5B	2	0.5	1 - 3					「こころ」の科学に関するシンポジウムなどの企画・運営を通して、異分野の研究者と討論する力を養うことを目的とする。	2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG133	「こころ」の科学セミナー3	1	1.0	1 - 3					「こころ」の科学を実践している教員、研究者、臨床家、企業人による講演を通して、学生自身が新しい「こころ」の科学を創成していくうえでの指針を得ることを目標とする。	2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG134	「こころ」の科学セミナー4	1	1.0	1 - 3	通年	随時		感性認知脳科学専攻後期全教員	「こころ」の科学を実践している教員、研究者、臨床家、企業人による講演を通して、学生自身が新しい「こころ」の科学を創成していくうえでの指針を得ることを目標とする。	要望があれば英語で授業 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG135	「こころ」の科学セミナー5	1	1.0	1 - 3					「こころ」の科学を実践している教員、研究者、臨床家、企業人による講演を通して、学生自身が新しい「こころ」の科学を創成していくうえでの指針を得ることを目標とする。	2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業 履修希望者は、担当教員へ要相談

02JG501	「こころ」の科学セミナー3A	1	0.5	1 - 3					「こころ」の科学を実践している教員、研究者、臨床家、企業人による講演を通して、学生自身が新しい「こころ」の科学を創成していくうえでの指針を得ることを目標とする。	2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG502	「こころ」の科学セミナー3B	1	0.5	1 - 3					「こころ」の科学を実践している教員、研究者、臨床家、企業人による講演を通して、学生自身が新しい「こころ」の科学を創成していくうえでの指針を得ることを目標とする。	2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG503	「こころ」の科学セミナー4A	1	0.5	1 - 3	春学期	随時		感性認知脳科学専攻後期全教員	「こころ」の科学を実践している教員、研究者、臨床家、企業人による講演を通して、学生自身が新しい「こころ」の科学を創成していくうえでの指針を得ることを目標とする。	要望があれば英語で授業 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG504	「こころ」の科学セミナー4B	1	0.5	1 - 3	秋学期	随時		感性認知脳科学専攻後期全教員	「こころ」の科学を実践している教員、研究者、臨床家、企業人による講演を通して、学生自身が新しい「こころ」の科学を創成していくうえでの指針を得ることを目標とする。	要望があれば英語で授業 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG505	「こころ」の科学セミナー5A	1	0.5	1 - 3					「こころ」の科学を実践している教員、研究者、臨床家、企業人による講演を通して、学生自身が新しい「こころ」の科学を創成していくうえでの指針を得ることを目標とする。	2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG506	「こころ」の科学セミナー5B	1	0.5	1 - 3					「こころ」の科学を実践している教員、研究者、臨床家、企業人による講演を通して、学生自身が新しい「こころ」の科学を創成していくうえでの指針を得ることを目標とする。	2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG141	プレミアム論文研究セミナー3	4	2.0	1 - 3					海外研究者による指導・助言を受けると共に、英語のみを使用言語とするセミナー合宿に参加し、博士論文や修士論文を英語で作成することのできる基礎英語力や国際的場面でのコミュニケーション力、ディベート力を修得する。	英語で授業。 2021年度開講せず。 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG142	プレミアム論文研究セミナー4	4	2.0	1 - 3					海外研究者による指導・助言を受けると共に、英語のみを使用言語とするセミナー合宿に参加し、博士論文や修士論文を英語で作成することのできる基礎英語力や国際的場面でのコミュニケーション力、ディベート力を修得する。	英語で授業。 2021年度開講せず。 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG143	プレミアム論文研究セミナー5	4	2.0	1 - 3	通年	随時		小川 園子, 松本正幸, 山中 敏正, 山田 洋, 佐々木哲也	海外研究者による指導・助言を受けると共に、英語のみを使用言語とするセミナー合宿に参加し、博士論文や修士論文を英語で作成することのできる基礎英語力や国際的場面でのコミュニケーション力、ディベート力を修得する。	英語で授業。 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG144	プレミアム論文研究セミナー3A	4	1.0	1 - 3					海外研究者による指導・助言を受けると共に、英語のみを使用言語とするセミナー合宿に参加し、博士論文や修士論文を英語で作成することのできる基礎英語力や国際的場面でのコミュニケーション力、ディベート力を修得する。	英語で授業。 2021年度開講せず。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG145	プレミアム論文研究セミナー3B	4	1.0	1 - 3					海外研究者による指導・助言を受けると共に、英語のみを使用言語とするセミナー合宿に参加し、博士論文や修士論文を英語で作成することのできる基礎英語力や国際的場面でのコミュニケーション力、ディベート力を修得する。	英語で授業。 2021年度開講せず。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG146	プレミアム論文研究セミナー4A	4	1.0	1 - 3					海外研究者による指導・助言を受けると共に、英語のみを使用言語とするセミナー合宿に参加し、博士論文や修士論文を英語で作成することのできる基礎英語力や国際的場面でのコミュニケーション力、ディベート力を修得する。	英語で授業。 2021年度開講せず。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG147	プレミアム論文研究セミナー4B	4	1.0	1 - 3					海外研究者による指導・助言を受けると共に、英語のみを使用言語とするセミナー合宿に参加し、博士論文や修士論文を英語で作成することのできる基礎英語力や国際的場面でのコミュニケーション力、ディベート力を修得する。	英語で授業。 2021年度開講せず。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG148	プレミアム論文研究セミナー5A	4	1.0	1 - 3	春学期	随時		小川 園子, 松本正幸, 山中 敏正, 山田 洋, 佐々木哲也	海外研究者による指導・助言を受けると共に、英語のみを使用言語とするセミナー合宿に参加し、博士論文や修士論文を英語で作成することのできる基礎英語力や国際的場面でのコミュニケーション力、ディベート力を修得する。	英語で授業。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談

02JG149	プレミアム論文研究セミナー5B	4	1.0	1 - 3	秋学期	随時		小川 園子, 松本 正幸, 山中 敏正, 山田 洋, 佐々木 哲也	海外研究者による指導・助言を受けると共に、英語のみを使用言語とするセミナー合宿に参加し、博士論文や修士論文を英語で作成することのできる基礎英語力や国際的場面でのコミュニケーション力、ディベート力を修得する。	英語で授業。 10月期入学者のみ履修可 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG161	感性認知脳科学特講4	2	1.0	1 - 3	通年	随時		感性認知脳科学専攻後期全教員	感性認知脳科学の各領域の研究内容、手法、最先端の知見等について、より専門的に学ぶ。	要望があれば英語で授業 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG162	感性認知脳科学特講5	2	1.0	1 - 3	通年	随時		感性認知脳科学専攻後期全教員	感性認知脳科学の各領域の研究内容、手法、最先端の知見等について、より専門的に学ぶ。	要望があれば英語で授業 履修希望者は、担当教員へ要相談
02JG163	感性認知脳科学特講6	2	1.0	1 - 3	通年	随時		感性認知脳科学専攻後期全教員	感性認知脳科学の各領域の研究内容、手法、最先端の知見等について、より専門的に学ぶ。	要望があれば英語で授業 履修希望者は、担当教員へ要相談

感性認知脳科学専攻後期 専門科目

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時限	教室	担当教員	授業概要	備考
02JG201	感性科学実験実習	7	6.0	1 - 3					感性科学分野の研究の実際について学ぶ。	選択必修 平成26年度以前入学者のみ履修可 2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業
02JG202	感性科学実験実習 A	7	3.0	1 - 3	春学期	随時		感性認知脳科学専攻後期全研究指導教員	感性科学分野の研究の実際について学ぶ。	選択必修 要望があれば英語で授業 平成27年度以降入学者のみ履修可
02JG203	感性科学実験実習 B	7	3.0	1 - 3	秋学期	随時		感性認知脳科学専攻後期全研究指導教員	感性科学分野の研究の実際について学ぶ。	選択必修 要望があれば英語で授業 平成27年度以降入学者のみ履修可
02JG301	行動科学実験実習	7	6.0	1 - 3					行動科学分野の研究の実際について学ぶ。	選択必修 2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業 平成26年度以前入学者のみ履修可
02JG302	行動科学実験実習 A	7	3.0	1 - 3	春学期	随時		感性認知脳科学専攻後期全研究指導教員	行動科学分野の研究の実際について学ぶ。	選択必修 要望があれば英語で授業 平成27年度以降入学者のみ履修可
02JG303	行動科学実験実習 B	7	3.0	1 - 3	秋学期	随時		感性認知脳科学専攻後期全研究指導教員	行動科学分野の研究の実際について学ぶ。	選択必修 要望があれば英語で授業 平成27年度以降入学者のみ履修可
02JG401	神経科学実験実習	7	6.0	1 - 3					神経科学分野の研究の実際について学ぶ。	選択必修 平成26年度以前入学者のみ履修可 2021年度開講せず。 要望があれば英語で授業
02JG402	神経科学実験実習 A	7	3.0	1 - 3	春学期	随時		感性認知脳科学専攻後期全研究指導教員	神経科学分野の研究の実際について学ぶ。	選択必修 要望があれば英語で授業 平成27年度以降入学者のみ履修可
02JG403	神経科学実験実習 B	7	3.0	1 - 3	秋学期	随時		感性認知脳科学専攻後期全研究指導教員	神経科学分野の研究の実際について学ぶ。	選択必修 要望があれば英語で授業 平成27年度以降入学者のみ履修可