

【大学院課程】 2023年度科目分類表 学系名：教養学系（英語名称：Liberal Arts）

○全学共通科目（緑字）は通し番号01～20を付番

○特色ある科目（黒字）は、通し番号21～付番

○下線の4科目は教職課程を有する研究科専攻でのみ開講

2023.4.1

L1			L2			L3		
理学研究科 経営学研究科			薬学研究科 創域理工学研究科 生命科学研究科			工学研究科 先進工学研究科		
科目名	修士	博士	科目名	修士	博士	科目名	修士	博士
ウォーターサイエンス特論	L1 LBART s 21	L1 LBART h 21	防災地学特論	L2 LBART s 21	L2 LBART h 21	ウォーターサイエンス特論	L3 LBART s 21	L3 LBART h 21
物理学から見る理学の世界 1	L1 LBART s 22	L1 LBART h 22	固体地球科学概論	L2 LBART s 22	L2 LBART h 22	物理学から見る理学の世界 1	L3 LBART s 22	L3 LBART h 22
物理学から見る理学の世界 2	L1 LBART s 23	L1 LBART h 23	防災科学概論	L2 LBART s 23	L2 LBART h 23	物理学から見る理学の世界 2	L3 LBART s 23	L3 LBART h 23
物理学から見る理学の最前線 1	L1 LBART s 24	L1 LBART h 24	医理工学特論	L2 LBART s 24	L2 LBART h 24	物理学から見る理学の最前線 1	L3 LBART s 24	L3 LBART h 24
物理学から見る理学の最前線 2	L1 LBART s 25	L1 LBART h 25	エネルギーシステム工学特論	L2 LBART s 25	L2 LBART h 25	物理学から見る理学の最前線 2	L3 LBART s 25	L3 LBART h 25
物理学から見る理学の未来 1	L1 LBART s 26	L1 LBART h 26	農理工学特論 1 A	L2 LBART s 26	L2 LBART h 26	物理学から見る理学の未来 1	L3 LBART s 26	L3 LBART h 26
物理学から見る理学の未来 2	L1 LBART s 27	L1 LBART h 27	農理工学特論 1 B	L2 LBART s 27	L2 LBART h 27	物理学から見る理学の未来 2	L3 LBART s 27	L3 LBART h 27
科学者・技術者の倫理	L1 LBART s 28	L1 LBART h 28	都市防災特論 1 A	L2 LBART s 64	L2 LBART h 64	現代物理学特論	L3 LBART s 28	L3 LBART h 28
数学科探究学習論	L1 LBART s 29	-	都市防災特論 1 B	L2 LBART s 65	L2 LBART h 65	Materials Science and Technology Overview 1	L3 LBART s 29	L3 LBART h 29
理科探究学習論	L1 LBART s 30	-	宇宙理工学概論	L2 LBART s 29	L2 LBART h 29	Materials Science and Technology Overview 2	L3 LBART s 30	L3 LBART h 30
教授メディア学習論	L1 LBART s 31	-	人間安全衛生特論	L2 LBART s 30	L2 LBART h 30	Materials Science and Technology Overview 3	L3 LBART s 31	L3 LBART h 31
学校インターンシップ (アドバンス)	L1 LBART s 32	-	Basic Biomedical Science	L2 LBART s 62	L2 LBART h 62	Materials Science and Technology Overview 4	L3 LBART s 32	L3 LBART h 32
知的財産特論	L1 LBART s 01	L1 LBART h 01	がんを知りがんと闘う	L2 LBART s 63	L2 LBART h 63	生物科学特論	L3 LBART s 33	L3 LBART h 33
知財情報科学	L1 LBART s 33	L1 LBART h 33	創域融合特論A	L2 LBART s 66	L2 LBART h 66	科学技術研究の倫理	L3 LBART s 34	L3 LBART h 34
サイエンス・ライティング	L1 LBART s 34	L1 LBART h 34	創域融合特論B	L2 LBART s 67	L2 LBART h 67	倫理学対話	L3 LBART s 50	L3 LBART h 50
実践的リーダーシップを学ぶ	L1 LBART s 02	L1 LBART h 02	医療倫理	L2 LBART s 31	L2 LBART h 31	表現文化特論	L3 LBART s 51	L3 LBART h 51
科学文化概論	L1 LBART s 35	L1 LBART h 35	科学・研究と倫理	L2 LBART s 33	L2 LBART h 33	国際政治特論	L3 LBART s 35	L3 LBART h 35
環境安全科学	L1 LBART s 36	L1 LBART h 36	比較文化特論	L2 LBART s 34	L2 LBART h 34	現代東アジア特論	L3 LBART s 52	L3 LBART h 52
Academic English 1	L1 LBART s 37	L1 LBART h 37	異文化セミナーA	L2 LBART s 35	L2 LBART h 35	社会病理特論	L3 LBART s 53	L3 LBART h 53
Academic English 2	L1 LBART s 38	L1 LBART h 38	異文化セミナーB	L2 LBART s 36	L2 LBART h 36	総合芸術学演習	L3 LBART s 54	L3 LBART h 54
Japan's diplomacy in the context of globalization	L1 LBART s 39	L1 LBART h 39	数学科探究学習論	L2 LBART s 37	-	学術英語演習	L3 LBART s 55	L3 LBART h 55
Presentation Skills	L1 LBART s 40	L1 LBART h 40	理科探究学習論	L2 LBART s 38	-	応用言語学特論	L3 LBART s 56	L3 LBART h 56
			教授メディア学習論	L2 LBART s 39	-	英語圏文学・文化演習	L3 LBART s 57	L3 LBART h 57
			学校インターンシップ (アドバンス)	L2 LBART s 40	-	ダイバーシティ社会論演習	L3 LBART s 58	L3 LBART h 58
			国際経済学特論	L2 LBART s 41	L2 LBART h 41	知的財産特論	L3 LBART s 01	L3 LBART h 01
			生命保険数学	L2 LBART s 42	L2 LBART h 42	知財戦略特論	L3 LBART s 39	L3 LBART h 39
			教職教養専科 A	L2 LBART s 43	L2 LBART h 43	実践的リーダーシップを学ぶ	L3 LBART s 02	L3 LBART h 02
			知的財産特論	L2 LBART s 01	L2 LBART h 01	イノベーション・チーム・ラボ	L3 LBART s 40	L3 LBART h 40
			知的財産と法制度	L2 LBART s 44	L2 LBART h 44	キャリアデザイン考究	L3 LBART s 41	L3 LBART h 41
			リスクコミュニケーション概論	L2 LBART s 45	L2 LBART h 45	科学技術社会特論	L3 LBART s 54	L3 LBART h 54
			ライフサイエンス分野におけるリスクコミュニケーション	L2 LBART s 46	L2 LBART h 46	計算機設計特論	L3 LBART s 42	L3 LBART h 42
			実践的リーダーシップを学ぶ	L2 LBART s 02	L2 LBART h 02	プロセッサアーキテクチャ特論	L3 LBART s 43	L3 LBART h 43
			経営行動科学特論	L2 LBART s 47	L2 LBART h 47	Basic Discussion and Presentation 1	L3 LBART s 44	L3 LBART h 44
			社会的選択理論およびマーケット・デザイン	L2 LBART s 48	L2 LBART h 48	Basic Discussion and Presentation 2	L3 LBART s 45	L3 LBART h 45
			イノベーション・チーム・ラボ	L2 LBART s 49	L2 LBART h 49	Discussion and Presentation 1	L3 LBART s 46	L3 LBART h 46
			環境政策論	L2 LBART s 50	L2 LBART h 50	Discussion and Presentation 2	L3 LBART s 47	L3 LBART h 47
			エネルギー環境セミナー 1	L2 LBART s 51	L2 LBART h 51	技術英語表現法概論	L3 LBART s 48	L3 LBART h 48
			エネルギー環境セミナー 2	L2 LBART s 52	L2 LBART h 52	技術英語表現法演習	L3 LBART s 49	L3 LBART h 49
			統計解析	L2 LBART s 53	L2 LBART h 53			
			DX特論	L2 LBART s 54	L2 LBART h 54			
			運動処方実践演習	L2 LBART s 55	L2 LBART h 55			
			生涯スポーツ実習 1	L2 LBART s 56	L2 LBART h 56			
			生涯スポーツ実習 2	L2 LBART s 57	L2 LBART h 57			
			Presentation Skills	L2 LBART s 58	L2 LBART h 58			
			Academic Writing	L2 LBART s 60	L2 LBART h 60			
			Critical Thinking	L2 LBART s 61	L2 LBART h 61			