

(各クオーター共通)時間割表の見方・注意事項 (common to all quarters) How to read the timetable and notes

- 各自、シラバス及び入学年度のハンドブック等を確認し、履修計画を立てること。
- 「共・専」欄について、「共」は共通教育科目の一部（導入科目・GS言語科目及び学類別クラスの基礎科目・初習言語科目）、「専」は本学類専門教育科目を記載。その他の共通教育科目（GS科目等）については共通教育科目の履修案内や時間割表を確認すること。
同じ開講時限、同じ担当教員で、同名もしくは異なる科目名称で、他学類等で開講される場合があるが、原則、専門類の時間割番号で履修登録すること。専門教育科目のうち、他学類と合同開講の授業科目は青字で示す。
★の付いた科目は開放科目であり、共通教育科目の自由履修科目としても履修登録可能。その場合は、時間割番号が異なるので注意すること。専門教育科目での再履修や、履修後に専門教育科目へ区分変更することはできない。
- 「学年」欄について、記載の学年以上の方が履修可。必修科目は記載の学年での履修を推奨する。
- 「授業科目」欄について、授業科目名の後ろに「○」印のある授業科目は必修科目を示す。
- 「単位」欄について、単位が分数表記されている授業科目は半期で履修する授業科目で、「クオーター／半期」の単位数を表し、1クオーターのみの履修はできない。（履修単位数は各学期に按分される。）
- 「開講」欄について、「Q」はクオーター（Q1～Q4のいずれか）で履修、「前期／後期」は半期（Q1+Q2又はQ3+Q4）で履修する授業科目であることを示す。半期で履修する授業科目は、前期はQ1、後期はQ3の履修登録期間のみ登録可能なため、十分注意すること。
- 「教室」欄について、「総」は総合教育棟、「人1」は人間社会第1講義棟、「人2」は人間社会第2講義棟、「自」は自然科学本館、「自5」は自然科学5号館、「イノ」はイノベーション研究棟（旧インキュベーション施設）を示す。
基礎科目・GS言語科目・初習言語科目については、当該シラバスや共通教育科目時間割表を確認すること。なお、教室は変更となる場合があるので、最新の情報や担当教員からの通知メッセージに常に注意すること。
- 「集中等」欄について、<補足事項>を参照のこと。

(注)開講予定は変更となる場合があるので、必ず最新の時間割表(金沢大学融合系事務部学生課のWebページ)を確認すること。
Please be sure to check the latest timetable.
<https://note.w3.kanazawa-u.ac.jp/contents/140>



時限Period	授業時間帯 timeframe
1時限	8:45~10:15
2時限	10:30~12:00
3時限	13:00~14:30
4時限	14:45~16:15
5時限	16:30~18:00

第1クオーター(Q1)

時限	共/専 学年	授業科目	月 Mon			火 Tue			水 Wed			木 Thu			金 Fri			時限													
			時間割番号	担当教員	単位	開講	教室	学年	授業科目	時間割番号	担当教員	単位	開講	教室	学年	授業科目	時間割番号	担当教員	単位	開講	教室										
1	共 専								① 微分積分学IA	7511a.15	小谷	1	Q	総C2									1								
	② 人工知能	21302	南保	1	Q	総B4		② マーケティング基礎	21202	金間	1	Q	総B10				② (アントレプレナー演習)	31108	鈴木	2	Q	人1・101									
	③ コンピュータとデジタル回路	31116	秋田	1	Q	自103		③ 医療制度改革と医療経済	31114	米田	2	Q	自WS2				③ 経営管理論														
2	共 専	① 線形代数学IA	7513a.15	菅沼	1	Q	総D4	① EAP I ◎	指定クラスによる	1	Q	総	① Practical English I ◎	指定クラスによる	1	Q	総	① データサイエンス基礎◎	79605.16	佐藤(賢)	1	Q	総A1	① 物理学IA	7521a.16	中山(謙)	1	Q	総C3		
	③ センシング論	31115	飯山	2	Q	自WS2	② 現代社会を知る	21102	尾島 他	1	Q	総E15	② 人の流動と定着	21204	眞住	1	Q	総D7	③ 知的財産法	31120	大友	2	Q	人1・301	② (アントレプレナー演習)	31108	鈴木	-	Q	人1・101	
	④ 潜在課題探査分析	31305	川澄	1	前期	イ・セミナー	③ 学域GS言語科目Ⅲ(Presentation)	11103.1	J.ラナー	1	Q	自204	③ 医療制度改革と医療経済	31114	米田	-	Q	自WS2	③ 情報ネットワーク	31110	満保	1	Q	自レクチャ	③ 経営管理論					2	
3	共 専	① 大学・社会生活論◎	79500.18	宮地	1	Q	総C1	① 初習言語	シラバスで確認のこと	1	Q	総	① 初習言語	シラバスで確認のこと	1	Q	-	② (アントレプレナー演習)	31120	大友	-	Q	人1・301	③ 知的財産法					3		
	② ダイバーシティ促進	21201	西脇・日比野	1	Q	人2・402	② 世界変革技術論	21303	中山・小田桐・日比野	1	Q	総E10	② ★ビジネスと政治・経済	21209	大友	1	Q	総C5	② (アントレプレナー演習)	31120	大友	-	Q	人1・301	③ 公共政策論	31112	松島	2	Q	総C6	
4	共 専	① 化学IA	7531a.10	田中	1	Q	総C3	① アカデミックスキル◎	下記参照	中山・小田桐・林(直)	1	Q	下記参照	① アカデミックスキル◎	下記参照	中山・小田桐・林(直)	1	Q	下記参照	② (アントレプレナー演習)	21002	松島	2	Q	総D10	③ 公共政策論	31112	松島	-	Q	総C6
	③ 学域GS言語科目Ⅱ(時事・学術英語◎)	11102	ダガン	1	Q	総E15	② 哲学	21107	小田桐	1	Q	総C5	③ プロジェクト・マネジメント	31113	藤生	1	Q	自103	③ 機械学習	31136	佐藤(賢)	1	Q	自AV	② (アントレプレナー演習)	21002	松島	2	Q	総D10	
5	共 専	① アントレプレナー基礎◎	21001	松島	1	Q	総C1	② 学域GS言語科目Ⅲ(Interaction)	11104.1	大藪	1	Q	総B2	③ 先導プロジェクト演習◎	31301	各教員	2	Q1-3	-	② (アントレプレナー演習)	21002	松島	-	Q	総D10	② (アントレプレナー演習)	21002	松島	-	Q	総D10

第2クオーター(Q2)

時限	共/専 学年	授業科目	月 Mon			火 Tue			水 Wed			木 Thu			金 Fri			時限													
			時間割番号	担当教員	単位	開講	教室	学年	授業科目	時間割番号	担当教員	単位	開講	教室	学年	授業科目	時間割番号	担当教員	単位	開講	教室										
1	共 専								① 微分積分学IB	7511b.15	小谷	1	Q	総C2									1								
	③ 超高齢社会と科学技術	31122	米田	1	Q	自101	① EAP II ◎	指定クラスによる	1	Q	総	① Practical English II ◎	指定クラスによる	1	Q	総	① デザイン思考◎	11005	秋田・高沼	1	Q	総C1	① 物理学IB	7521b.16	中山(謙)	1	Q	総C3			
2	共 専	① 線形代数学IB	7513b.15	菅沼	1	Q	総D4	② 社会的な視点から見る医療	21305	宮地・高松	1	Q	自205	② 國際協力体制	21203	河内 他	1	Q	総B1	② (アントレプレナー演習)	31105	秋田・高沼	1	Q	総C1	② (アントレプレナー演習)	21002	松島	-	Q	総D10
	③ 地域包括ケアと地方創生	31123	金居	1	Q	自101	③ アプリ開発	31125	南保	1	Q	自107	③ 生活デザイン論	31119	尾島	1	Q	自レクチャ	③ (アントレプレナー演習)	31109	大友	1	Q	人1・301	④ 融合研究/融合演習/融合試験	31304	高沼 他	1	Q	自・大講B	
3	共 専	① 初習言語	シラバスで確認のこと	1	Q	総	② 都市・交通デザイン	31117	中山	1	Q	自 大講B	① 初習言語	シラバスで確認のこと	1	Q	総	② ★国際世界と特許	21206	大友	1	Q	総C10	② (アントレプレナー演習)	21003	松島	2	Q	総D10		
	② 海外実践英語◎	11101.1	ダガン	1	Q	自201	③ マテリアル科学	31126	西脇	1	Q	自107	① プrezent・ディベート論◎	下記参照	中山・小田桐・林(直)	1	Q	下記参照	② (アントレプレナー演習)	11104.2	大藪	1	Q	自5・2講	② (アントレプレナー演習)	21003	松島	2	Q	総D10	
4	共 専	② 学域GS言語科目Ⅰ(海外実践英語◎)	11101.2	ダガン	1	Q	自WS1	③ 経営戦略論	31124	林(直)	2	Q	自WS1	① 国際・地域概論◎	79702.18	西脇・佐野田・山本	1	Q	総B1	② (

第3クオーター(Q3)

時限		月 Mon		火 Tue		水 Wed		木 Thu		金 Fri		時限																								
共	専	学年	授業科目	時間割番号	担当教員	単位	開講	教室	学年	授業科目	時間割番号	担当教員	単位	開講	教室	学年	授業科目	時間割番号	担当教員	単位	開講	教室	学年	授業科目	時間割番号	担当教員	単位	開講	教室							
1	専	③ 地球環境論	31138	塚脇	1 Q	自104			② 生命科学的な視点から見る 医療	21308	高松・唐島	1 Q	自104			③ 管理会計論	31128	阪口	2 Q	人1・101	① 教理・データサイエンス基 礎及び演習◎	11004	中山・南保	2 Q	自・大講A	1										
2	共	① 化学IIA	7532a.10	浅川	1 Q	総C5	① EAP III ◎	指定クラスによる	1 Q	総	① Practical English III ◎	指定クラスによる	1 Q	総	① デザイン思考演習◎	21004	秋田・高沼	1 Q	総E15	① 教理・データサイエンス基 礎及び演習◎	11004	中山・南保	- Q	自・大講A	2											
2	専	② プログラミングスキル	31103	佐藤(賢)	1 Q	自105			② 社会変動と労働生産性	21105	林(直)	1 Q	自・大講B			② 学域GS言語科目III(Science and Society)	11106.3	P.パーマー	1 Q	自204	③ テクノロジーと医療・健 康・介護	31131	宮地・大江・片桐	1 Q	自WS2	③ 管理会計論	31128	阪口	- Q	人1・101	③ マーケティング論	31107	ZHANG JING	- Q	人1・101	1
3	共	③ 光学技術論	31137	飯山	1 Q	自104			③ 未来型ヘルスケアシステム	31135	米田	1 Q	自WS1			④ プレゼンションメディシン	31130	高松	1 Q	自WS1																
3	専	② 世界の課題と技術トレンド	21306	藤生	1 Q	自レクチャ	① 初習言語	シラバスで確認のこと	1 Q	総	① 微分積分学IIA	7512a.15	薮野	1 Q	総B5	① 初習言語	シラバスで確認のこと	1 Q	総	① 初習言語	シラバスで確認のこと	1 Q	総	① 初習言語	シラバスで確認のこと	1 Q	総	① 初習言語	シラバスで確認のこと	1 Q	総	① 初習言語	シラバスで確認のこと	1 Q	総	3
4	共	① 線形代数学IIA	7514a.15	勝見	1 Q	総B7			② 学域GS言語科目III(Interaction)	11104.3	大數	1 Q	自5・2講	② 調査研究演習◎	21205	高沼	1 Q	自・大講B	② IoT技術	21307	藤生・秋田	1 Q	総B1	② 調査研究演習◎	21004	中山・南保	- Q	自・大講A	2							
4	専	② 數理統計学基礎	21304	積田	1 Q	自レクチャ			③ プレゼンションメディシン	31130	高松	1 Q	自WS1	③ 融合研究/融合演習/融合試験	補足参照	各教員	- 通年	-	③ データベース論	31129	南保	1 Q	自レクチャ	③ データベース論	31132	北山	1 Q	自レクチャ	③ データベース論	31132	北山	1 Q	自レクチャ	4		
5	共						② 学域GS言語科目III(Heading and Discussion)	11107.3	D.ブラウン	1 Q	総B2	① イノベーション基礎◎	11003	金間	1 Q	総B1	① 物理学IIA	7522a.16	斎藤	1 Q	総B7	① 物理学IIA	7522a.16	斎藤	1 Q	総B7	5									
5	専						③ 先導プロジェクト演習◎	31301	各教員	- QI-3	-																									

第4クオーター(Q4)

時限		月 Mon		火 Tue		水 Wed		木 Thu		金 Fri		時限																						
共	専	学年	授業科目	時間割番号	担当教員	単位	開講	教室	学年	授業科目	時間割番号	担当教員	単位	開講	教室	学年	授業科目	時間割番号	担当教員	単位	開講	教室	学年	授業科目	時間割番号	担当教員	単位	開講	教室					
1	専	③ 國際経営論	31127	斎藤(毅)	2 Q	人1・302			① ファイナンス基礎	21101	松島	1 Q	総C1			② アントレプレナーインターンシップ																1		
2	共	① テクノロジー基礎	21301	佐藤(賢) 他	1 Q	総C1	① EAPIV ◎	指定クラスによる	1 Q	総	① Practical English IV ◎	指定クラスによる	1 Q	総	② 消費生活論	21109	尾島	1 Q	自・大講B	③ イノベーション・マネジメント	31139	金間	1 Q	自101	② アントレプレナーインターンシップ						2			
2	専	③ 國際経営論	31127	斎藤(毅)	- Q	人1・302			② 未来医学	21309	米田	1 Q	自・大講B			③ 環境基礎科学	31144	西脇・佐藤	1 Q	自201	④ 融合研究/融合演習/融合試験	補足参照	各教員	- 通年	-	③ AI・IoT健康福祉学	31141	宮地 他	1 Q	自205				
3	共	① 化学IIB	7532b.10	浅川	1 Q	総C5	① 初習言語	シラバスで確認のこと	1 Q	総	① 微分積分学IIB	7512b.15	薮野	1 Q	総B5	① 初習言語	シラバスで確認のこと	1 Q	総	② アントレプレナーインターンシップ									3					
3	専	② シェアリングエコノミー	21108	佐々木・南保	1 Q	総C1	② 先導数学	31101	木村	2 Q	自203	② グローバリゼーション	21208	石崎・高沼	1 Q	自WS1	③ レギュラトリーサイエンス	31140	米田	1 Q	自201	④ 融合研究/融合演習/融合試験	補足参照	各教員	- 通年	-	② アントレプレナーインターンシップ						4	
4	共	① 線形代数学IIB	7514b.15	勝見	1 Q	総B7			③ 需要予測	31106.4	P.パーマー	1 Q	自5・2講	② 先端医学	31102	高松	1 Q	自レクチャ	③ 生活環境学	31121	尾島	1 Q	自WS1	② SDGs実践	31104	河内	1 Q	総E15	② アントレプレナーインターンシップ	21005	松島	2 Q	総C1	4
5	専	② データサイエンス実践	31105	林(裕)	1 Q	総C1	② 学域GS言語科目III(Presentation)	11103.4	J.ラナー	1 Q	総B2	② フィンテック基礎とビジネス応用	21103	金子	1 Q	-	② アントレプレナーインターンシップ	21005	松島	- Q	総C1	② データサイエンス実践	31105	林(裕)	1 Q	総C1	5							

<補足事項 Supplemental Instructions>

1. 履修上の注意 Notes on Course Registration

学年	開講	授業科目	注意事項 Notes
1 年次	Q1	アントレプレナー基礎 Introduction to Entrepreneurship	授業の一部は合宿(4/26(土)~27(日)を予定)を行うので、詳しくは授業で担当教員が説明する。 Part of the class will be held in a camp (scheduled for April 26 (Sat) to 27 (Sun)), details of which will be explained by the instructor in class.
2 年次	Q1 Q2 Q4	アントレプレナー演習 I , アントレプレナー演習 II , アントレプレナーインターンシップ Entrepreneurship Seminar I ~ II , Entrepreneur Internship	企業等との合同活動状況により、終日を利用した活動も想定されるため、当該曜日の他の時限には他の科目を履修登録しないことを推奨する。 当該科目の活動を理由に他の科目を欠席することは、欠席事由として配慮しない。 Since joint activities with companies, etc. are expected to take up the entire day, it is recommended that students do not register for other courses during other periods on the same day of the week. Absence from other courses due to activities in the subject concerned will not be considered as a reason for absence.
2 年次	Q2	学域GS言語科目 I / 海外実践英語 GS English Language Courses for Undergraduates I / Practical International English	2クラスに分けて実施するので、各自でQ2月曜3限または4限のいずれかを選択し履修登録すること。各クラスで定員を超える場合は抽選対象になる。落選した場合は、履修登録補正期間中に空いているクラスに改めて履修登録すること。 The course will be divided into two classes, so students must register for either the 3rd or 4th period on Monday, Q2. If the number of students in a class exceeds the maximum number, the class will be selected by lottery. If you are not selected, you must register for a new class that is available during the registration correction period.
3 年次	Q1 Q3	学域GS言語科目 III GS English Language Courses for Undergraduates III	2024年度以降入学者のみ履修可。 2023年度以前入学者は共通教育科目「英語学術リテラシー科目」で自由履修科目としてのみ履修可。 Only available to students who enroll in 2024 or later. Students who enroll in 2023 or earlier may only take the course as a free course in the English Language and Academic Literacy subject in the Common Education Course.
3 年次	集中	先導プロジェクト演習 Exploratory Project Seminar	3月下旬のプロジェクト登録結果発表のとおり、Q1履修登録期間中に各自履修登録すること。プロジェクトごとの活動期間に合わせず、履修登録はQ1で行うこと。CAP除外科目、2/13(金)に合同発表会を実施予定。 Students must register for their own courses during the Q1 registration period, as announced in late March when the project placement results are announced. Regardless of the duration of each project, registration must be done in Q1. Courses that are not included in CAP. A joint presentation is scheduled for Friday, 2/13.
4 年次	通年	国際インターンシップ1~8, 海外実践留学1~8 International Internship Programs1~8, Study Abroad Programs1~8	選択必修科目。参加プログラム決定後、融合教務係で履修登録を行ふため、各自での履修登録は不要。CAP除外科目。各プログラムの説明会等の情報は、アカンサスポートLMSコース > 融合学域 > 融合学域主催海外派遣プログラム から確認のこと。 Elective required. Students are not required to register for these courses by themselves, as they will be registered at the university after their participation in the program has been decided. Courses that are not included in CAP. For information on each program, please refer to Acanthus Portal > LMS Courses > Interdisciplinary Graduate Schools Interdisciplinary Graduate Schools Overseas Study Programs