

令和7(2025)年度 融合学域 スマート創成科学類 授業時間割表

(各クオーター共通)時間割表の見方・注意事項

- 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する。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。
同じ開講時間、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、自学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、記載の学年以上の者が履修可。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。

<https://note.w3.kanazawa-u.ac.jp/contents/140>



時限	授業時間帯
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

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	火			水			木			金			時限									
									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									
1	共 専								③ 健康スポーツ栄養学 ③ コンピュータとデジタル回路	33113 23124	寺沢 秋田	2 1	Q Q	人2・209 自103	③ ソーシャルインベーション	33511	金間	1 Q	総B10	③ 健康スポーツ栄養学	33113	寺沢	- Q	人2・209	③ Web・エコ社会動向分析	33504	森崎	1 Q	総C2	1
2	共 専	① 線形代数学 I A ③ 社会システム工学	7513a.15 33509	菅沼 佐津川	1 1	Q Q	総D4 自207	① EAP I ◎ ② 学域GS言語科目Ⅲ/Presentation ③ 画像認識と機械学習	1303.1	J.ラナー	1 1	Q Q	自204	① Practical English I ◎ ② データサイエンス基礎◎ ③ 知的財産法	79605.16 33309	佐藤(賢)	1 2	Q Q	総A1 人1・301	① 物理学 I A ② ロボットインペーション	7521a.16 23103	中山(謙) 米陀	1 1	Q Q	総C3 自100	2				
3	共 専	① 大学・社会生活論◎ ② 数理科学探求 ③ 学域GS言語科目Ⅱ/時事・学術英語◎	79500.18 23007 13102	宮地 佐津川 ダガン	1 1 Q	Q Q	総C1 自207 総E15	① アカデミックスキル◎ ② 情報科学応用 ③ スマートセンシング	13001 23117 33305	金居 山本(茂) 飯山	1 1 1	Q Q Q	総C9 自203 自WS1	② スマート創成化学とバイオロジー ② 学域GS言語科目Ⅲ/Reading and Discussion	23104 13107.1	野村 D.ブラウン	1 1	Q Q	総C4 自204	② 技術社会と倫理 ② 數理・データサイエンス・AI 実践 ③ 知的財産法	23105 33309	米山	1 1	Q Q	総F10 人1・301	3				
4	共 専	① 化学 I A ② スマートデバイス演習 ③ 地域の居住空間デザイン	7531a.10 23010 33105	田中 二木 白石	1 1 Q	Q Q	総C3 自・大講B 人1・101	① 化学 I A ③ ヒューマンインターフェース ③ 人間拡張とライフ	23004 33104	藤生 田中・野村	1 1	Q Q	自WS1	② 産業DX・PBL演習 I ◎ ③ 人間拡張とライフ	23004 33104	藤生	1 1	Q Q	総D10 自WS1	③ プログラミングスキル実践	23016	米陀	1 1	Q Q	自201	4				
5	共 専	② 学域GS言語科目Ⅲ/Science and Society	13106.1	P.バーマー	1 1	Q Q	総B2	② アントレプレナー演習 I ◎ ② 学域GS言語科目Ⅲ/Interaction	23002 13104.1	坂本(二) 大數	1 1	Q Q	自・大講B 総B2	① アントレプレナー基礎◎ ① アントレプレナー基礎◎	23001 13005	坂本(二)	1 1	Q Q	総C5						5					

第2クオーター

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	火			水			木			金			時限					
									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					
1	共 専	③ スマートモビリティと自動運転	33507	菅沼	1 1	Q Q	総D8	① EAP II ◎ ② 地域包括ケアと地方創生 ③ アプリ開発	23006 23017	日比野 南保	1 1	Q Q	自101 自107	① Practical English II ◎ ② 社会調査法 ③ 生活デザイン論	23120 33107	山本(茂) 尾島	1 1	Q Q	自WS1 自レクチャ	② 地方創生に見る社会課題 ③ デジタル生産工学	23009 33308	豊島 米山	1 1	Q Q	自WS2 自104	1
2	共 専	① 線形代数学 I B ③ 地域包括ケアと地方創生	7513b.15 33109	菅沼 金居	1 1	Q Q	総D4 自・大講B	① 化学 I B ③ フレゼン・ディベート論◎ ③ 未来エネルギー創成 ③ 都市・交通デザイン	13002 23110 33508	金居 飯山 中山	1 1 1	Q Q Q	総C9 自WS2 自・大講B	② スマートシステム制御 ③ 生活デザイン論	23120 33107	山本(茂) 尾島	1 1	Q Q	自WS1 自レクチャ	① デザイン思考◎ ① デザイン思考◎	13005 79702.18	秋田・高沼	1 1	Q Q	総C1 自101	2
3	共 専	② 学域GS言語科目Ⅰ/海外実践英語◎ ③ 北陸産業インターナンシップ I	13101.1 33701	ZHANG Linghan 坂本(二)	1 1	Q Q	自205 自105	① フレゼン・ディベート論◎ ② 未来エネルギー創成 ③ 都市・交通デザイン	13002 23110 33508	金居 飯山 中山	1 1 1	Q Q Q	総C9 自WS2 自・大講B	② 超高齢社会と科学技術 ② 学域GS言語科目Ⅲ/Presentation	23111 13103.2	中山・堀 J.ラナー	1 1	Q Q	自5・2講 自5・2講	② 北陸技術経営論◎ ③ 産業とユニバーサルデザイン	23108 33313	米山 秋田	1 1	Q Q	自101 自WS2	3
4	共 専	② 学域GS言語科目Ⅰ/海外実践英語◎ ③ 生活行動とアクティビティ	23109 33110	南保 金居	1 1	Q Q	自・大講A 自WS2	① 化学 I B ③ デジタルツインと危機管理	7531b.10 33513	田中 二木	1 1	Q Q	総C3 自AV	② 産業DX・PBL演習 II ◎ ② フレゼン・ディベート論◎	23005 23003	藤生 坂本(二) 他	1 1	Q Q	自・大講B 自・大講B	② 産業DX・PBL演習 II ◎ ② フレゼン・ディベート論◎	13104.2 79702.18	大數 西脇・佐無田・山本	1 1	Q Q	自5・2講 自5・2講	4
5	共 専	② AIと未来の社会学◎ ② 学域GS言語科目Ⅲ/Reading and Discussion	23109 13107.2	南保 D.ブラウン	1 1	Q Q	自・大講A 総B2	① 国際・地域概論◎ ② アントレプレナー演習 II ◎ ② 学域GS言語科目Ⅲ/Science and Society	13106.2	P.バーマー	1 1	Q Q	総B1	① 国際・地域概論◎ ② アントレプレナー演習 II ◎ ② 学域GS言語科目Ⅲ/Science and Society	13106.2	P.バーマー	1 1	Q Q	総B2						5	

〈集中等〉 SDGs基礎(2年次選択)

第3クオーター

時限		月					火					水					木					金					時限							
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	共							③ 統計的学習理論	33307	小谷	1	Q	自WS1		③ 未来型ヘルスケアシステム	33111	米田	1	Q	自WS1				① 數理・データサイエンス基礎及び演習①	13004	中山・南保	2	Q	自・大講A	1				
1	専							② マーケティング論	23107	ZHANG JING	2	Q	人1・101																					
2	共	① 化学ⅡA	7532a.10	浅川	1	Q	総C5	① EAPⅢ◎		指定クラスによる	1	Q	クラスによる		① Practical EnglishⅢ◎		指定クラスによる	1	Q	クラスによる				① 數理・データサイエンス基礎及び演習①	13004	中山・南保	-	Q	自・大講A	2				
2	専	② プログラミングスキル	23013	小谷	1	Q	自WS1	② データ解析演習	23008	日比野	1	Q	自・計算機		② 社会変動と労働生産性	23112	林(直)	1	Q	自・大講B		② スマート産業論	33301	佐津川	1	Q	自107	① 數理・データサイエンス基礎及び演習①	13004	中山・南保	-	Q	自・大講A	2
2	共							③ 学域GS言語科目Ⅲ/Science and Society	13106.3	P.バーマー	1	Q	自204		③ スマートシステム制御応用	33310	山本(茂)	1	Q	自WS2				② マーケティング論	23107	ZHANG JING	-	Q	人1・101					
3	共							① 微分積分学ⅡA	7512a.15	薮野	1	Q	総B5		③ 人間工学	33112	茅原	1	Q	自105		② IoT技術◎	23115	藤生・秋田	1	Q	総B1	③ スマートインフラマネジメント	33516	藤生	1	Q	自203	3
3	専	② 世界の課題と技術トレンド	23113	藤生	1	Q	自レクチャ	② 学域GS言語科目Ⅲ/Interaction	13104.3	大藪	1	Q	自5・2講		③ 消費者行動と社会	33302	相澤	1	Q	自104		③ スマートウェルネス	33114	野村・金居	1	Q	自205							
4	共	① 線形代数学ⅡA	7514a.15	勝見	1	Q	総B7								① 統計数学A	7515a.13	山本(悠)	1	Q	総D4		② 学域GS言語科目Ⅲ/Presentation	13103.3	J.ラナー	1	Q	総B2	③ 社会と工学における最適化	23118	北山	1	Q	自レクチャ	4
4	専	③ 社会的合意形成論	33512	南	1	Q	自302	③ 拡張・アリティ空間デザイン	33314	二木	1	Q	自・大講B																					
5	共							② 学域GS言語科目Ⅲ/Reading and Discussion	13107.3	D.ブラウン	1	Q	総B2		① イノベーション基礎◎	13003	金間	1	Q	総B1		③ スマート資金とビジネス応用	33311	金子	1	Q	-	③ 低炭素社会	33514	南・堀	1	Q	自207	5
5	専	③ カーボンニュートラル技術	33306	堀	1	Q	自302	② 北陸地域創生と社会学	23011	相澤	1	Q	自104																					
〈集中等〉 金融工学(毎土曜・2年次選択)																																		

第4クオーター

時限		月					火					水					木					金					時限							
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	共							① ファイナンス基礎	23102	松島	1	Q	総C1		③ 都市・地域工学	33506	南	1	Q	自WS1		② 數理行動モデル基礎	23119	藤生	1	Q	自・大講A	1						
1	専							② 未来医学科	33102	米田	1	Q	自・大講B																					
2	共							① EAPIV◎		指定クラスによる	1	Q	クラスによる		① Practical EnglishIV◎		指定クラスによる	1	Q	クラスによる		③ イノベーション・マネジメント	23125	金間	1	Q	自101	③ AI-IoT健康福祉学	33116	宮地	1	Q	自205	2
2	専	① テクノロジー基礎	23101	佐藤(賢)他	1	Q	総C1	③ エナジーハーベスティング	33316	秋田	1	Q	自WS1		② 北陸の都市・農村・文化	23121	佐無田	1	Q	総C1		③ 消費生活論	23123	尾島	1	Q	自・大講B							
3	共	① 化学ⅡB	7532b.10	浅川	1	Q	総C5								① 微分積分学ⅡB	7512b.15	薮野	1	Q	総B5														
3	専	③ ★ナショナルリージェンス	33503	積田	1	Q	自107	② QOLとWell-being	33103	金居	1	Q	自WS1		② Webサイト設計基礎	23014	二木	1	Q	自207		③ フューチャーデザイン	33518	高沼	1	Q	自WS1	③ エビデンスベース政策論	33510	南・原	1	Q	自WS2	3
4	共	① 線形代数学ⅡB	7514b.15	勝見	1	Q	総B7								① 統計数学B	7515b.13	山本(悠)	1	Q	総D4		② 先端医学	33101	高松	1	Q	自レクチャ	② 実践スマートシティ論	33502	菅沼	1	Q	自WS2	4
4	専	② SDGs実践	33501	河内	1	Q	総E15	② データ駆動型社会と産業	23015	相澤	1	Q	自WS1		③ 次世代情報通信	33315	山本(茂)	1	Q	自201		② フィンテック基礎とビジネス応用	23106	金子	1	Q	-	③ スマートサプライチェーン	33515	南・堀	1	Q	自302	5
5	共							② 学域GS言語科目Ⅲ/Presentation	13103.4	J.ラナー	1	Q	総C1		② 北陸の農林水産・製造業	23122	佐無田・坂本	1	Q	総C10		② デジタルエコノミーと地域展開	33505	南・山下	1	Q	自100							
5	専	② 實践データサイエンス	33303	林(裕)	1	Q	総C1	③ デジタルエコノミーと地域展開	33505	南・山下	1	Q	自100																					
〈集中等〉 北陸産業インターンシップⅡ(3年次選択), エビデンスベース政策論(4回分・3年次選択)																																		

<補足事項>

1. 履修上の注意