

プログラム 名 称	コミュニティ・マネジメント
概 要	地震や風水害、雪などの厳しい自然条件や災害と折り合いをつけながら、豊かな郷土を築き、維持・発展している新潟の地域とそこで活動する人たちに学び、地域の素材を発見し磨き育て上げる力、自助・共助・公助を考え合わせながら人と人をつないでいくことのできる力を有する、コミュニティ・コーディネーター、災害ボランティア・コーディネーターの素養を持った人材育成を目指す。
履修資格	
修了要件	区分A（新潟地域志向科目）から4単位以上、区分Bから8単位、合計12単位以上を修得していること。
その他 特記事項	

区分	開講番号	開設科目名	単位	学期	曜限	形態	対象学年	分野	水準	定員	隔年開講	備考
A	250G3202	キャリアデザイン	2	第1,2ターム	水4	講義	1,2,3,4,5,6	75,74	03	200		
A	250G3205	地域文化遺産継承論	2	第1,2ターム	火5	講義・実習	1,2,3,4,5,6	75	03	20		
A	250G3702	地域を探る	2	第3,4ターム	水3	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	150		
A	250G3706	近世越後諸地域の歴史と社会	2	第3,4ターム	水5	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	150		
A	253G3755	表現プロジェクト演習G	2	第3ターム	木1,木2	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	15		
A	250G3756	表現プロジェクト演習H	2	第3,4ターム	火3	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	15		
A	253G3757	表現プロジェクト演習T	2	第3ターム	火3,火4	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	15		
A	250G3212	地域から文化を考える	2	第1,2ターム	月5	講義・実習	1,2,3,4,5,6	75	03	50		
A	開講番号については、所属、次期別に区別され、また教育実習の中でも、本実習と事前事後実習で細分化しているため、省略します。	初等教育実習Ⅰ										
A		初等教育実習Ⅱ										
A		中等教育実習Ⅰ										
A		中等教育実習Ⅱ										
A		中等教育実習Ⅲ										
A	250L3817	新潟を学ぶ	2	集中	他	講義	1,2,3,4,5,6	34,35,74	03	250		
A	250L3807	新潟市の行政	2	第3,4ターム	火5	講義	2,3,4,5,6	34,35	03	250		
A	250E1223	公共経営特殊講義	2	第3,4ターム	水3	講義	1,2,3,4,5,6	37	14	20		
A	250E6223	特殊講義（新潟県の行財政）	2	第3,4ターム	水3	講義	1,2,3,4,5,6	36,37	04	400		
A	250E6232	新潟地域文化論	2	第3,4ターム	月5	講義	1,2,3,4,5,6	13	04	120		
A	250S0573	フィールド体験実習	1	集中	他	実習	1,2,3,4	44	13	30		
A	251S0526	地学基礎実習a	1	第1ターム	金3	実習	1,2,3,4	44	13	25		
A	251S0527	地学基礎実習a	1	第1ターム	金3	実習	2,3,4	44	13	25		
A	252S0528	地学基礎実習a	1	第2ターム	水1	実習	1,2,3,4	44	13	25		
A	252S0529	地学基礎実習b	1	第2ターム	金3	実習	1,2,3,4	44	13	25		
A	253S0530	地学基礎実習b	1	第3ターム	水2	実習	1,2,3,4	44	13	25		
A	250S0536	科学・技術と社会	2	第1,2ターム	水3	講義	1,2,3,4	16	03	200		
A	250S0538	新素材の物性	2	第1,2ターム	水2	講義	2,3,4	46	04	60		
A	252S0511	理学基礎演習	2	第2ターム	木1,木2	演習・講義・実習	1,2,3,4	16	12	30		
A	252S0514	理学基礎演習	2	第2ターム	木1,木2	演習・講義・実習	1,2,3,4	16	12	30		
A	250S0542	インターンシップ特別実習a	1	集中	他	実習	2,3,4	99,74	15	15		
A	250S0543	インターンシップ特別実習b	2	集中	他	実習	2,3,4	99,74	15	15		
A	250S0588	国際フィールド科学演習	2	集中	他	演習	1,2,3,4	16	03	70		
A	250S0589	国際フィールド科学演習	2	集中	他	演習	1,2,3,4	16	03	70		
A	250S4523	臨海実習Ⅰ	2	集中	他	実習	3,4	57	13	30		
A	250S4503	系統動物学	2	集中	他	講義	2,3,4	57	04	30		
A	250S5503	地質調査法実習Ⅰ	2	集中	他	実習	2,3,4	44	13	30		
A	250S5524	地質構造解析法	1	第1,2ターム	金2	講義	3,4	44	13	30		
A	250S5529	海洋生物学実験	1	集中	他	実験	2,3,4	44	13	16		
A	250S5538	環境地質学実習	1	集中	他	実習	3,4	44	13	30		
A	250S5541	応用地質学実習	1	集中	他	実習	3,4	44	13	30		
A	253S5504	地質調査法実習Ⅱ	1	第3ターム	火3	実習	2,3,4	44	13	30		
A	250S6530	環境生物学野外実習A	1	通年	他	実習	3,4	57	14	20		
A	250S6531	環境生物学野外実習B	1	通年	他	実習	2,3,4	57	14	12		
A	254S6532	環境生物学野外実習C	1	第4ターム	他	実習	1,2,3	57	14	20		
A	250G3965	地理情報システム（GIS）概論・応用演習	2	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	25		
A	250M1102	医学入門	2	第3,4ターム	月3,月4	講義	1	80	13	140		
A	250M1408	臨床実習ⅠA	7	第2学期	他	実習	4	81	15	133		
A	250M1501	臨床実習ⅠB	15	第1学期	他	実習	5	81	15	127		
A	250M1502	臨床実習ⅠC	15	第2学期	他	実習	5	81	15	127		
A	252M8156	新潟地域看護学実習	2	第2ターム	金3,金4,他	実習	4	85	24	90		
A	250M8187	公衆衛生看護学実習	2	第1,2ターム	他	実習	4	85	24	45		
A	254M5164	地域保健学実習	1	第4ターム	他	実習	3,4	85	24	90		
A	250M8352	臨床実習	12	第1,2ターム	他	実習	4	87	24	45		
A	250M8556	臨床検査実習Ⅰ	8	通年	他	実習	4	80	14	45		
A	251G8005	「食べる」	2	第1ターム	火3,火4	講義	1,2,3,4,5,6	90	03	50		
A	253G8506	新潟発福祉学	2	第3ターム	水3,水4	講義	1,2,3,4,5,6	75,86	03	100		
A	250DA321	社会福祉現場実習Ⅰ	2	第2学期	他	実習	3	86	14	26		
A	250DA401	訪問歯科診療	1	通年	他	実習	4	91	14	26		
A	250DA402	歯科衛生士臨床実習Ⅲ	14	通年	他	演習	4	91	14	26		
A	250DA403	社会福祉現場実習Ⅱ	6	通年	他	実習	4	86	14	26		
A	250DS220	国際歯科保健医療学入門	2	第2学期	他	講義	2	92	14	50		
A	250DS508	臨床実習Ⅰ	17	第2学期	他	演習	5	91	15	50		
A	250DS603	臨床実習Ⅱ	18	通年	他	実習	6	91	15	50		

区分	開講番号	開設科目名	単位	学期	曜限	形態	対象学年	分野	水準	定員	隔年開講	備考
A	250T0015	テクノロジー・インターンシップ	2	第1,2ターム	他	実習・演習・実験	1,2,3,4,5,6	99	03	999		
A	250T0016	テクノロジー・インターンシップ	2	第3,4ターム	他	実習・演習・実験	1,2,3,4,5,6	99	03	999		
A	251T0436	都市デザイン論	2	第1ターム	火4,金4	講義	3,4,5,6	53	04	80		
A	251T2012	社会基盤設計基礎	2	第1ターム	月1,月2,木1,木2	演習	2,3,4,5,6	52	03	50		
A	251T7038	芸術プロジェクト概論	2	第1ターム	木3,木4	講義	3,4,5,6	13	13	60		
A	251T8013	産業・地域実習基礎	1	第1ターム	水3	講義・実習	2,3,4,5,6	37,49	13	35		
A	252T0434	都市計画学I	2	第2ターム	火4,金4	講義	2,3,4,5,6	53	03	100		
A	252T0502	協創経営概論	2	第2ターム	木3,木4	講義	1,2,3,4,5,6	37,49	13	100		
A	253T0201	電子情報通信概論	1	第3ターム	木1	講義	1,2,3,4,5,6	51,10,49	03	250		
A	253T0202	知能情報システム概論	1	第3ターム	木2	講義	1,2,3,4,5,6	49,10	03	250		
A	253T0401	建築学概論	2	第3ターム	火1,金1	講義	1,2,3,4,5,6	53	03	60		
A	253T0409	建築設計製図I	2	第3ターム	水3,水4,水5,金4	実習	2,3,4,5,6	53	13	55		
A	253T0437	都市計画・デザイン演習	2	第3ターム	木4,木5	演習	3,4,5,6	53	13	55		
A	254T0104	社会基盤工学概論	2	第4ターム	月4,木4	講義	1,2,3,4,5,6	52	03	170		
A	254T0435	都市計画学II	2	第4ターム	火4,金4	講義	2,3,4,5,6	53	04	120		
A	250A5001	地域交流ラボ実習	1	集中	他	実習	1,2,3,4	60	05	200		
A	253A0045	醸造学	2	第3ターム	木3,木4	講義	3,4	61	05	70		
A	252X0005	フィールドスタディーズ	6	第2ターム	火1,火2,火3,火4,火5,水1,水2,水3,水4,水5,木1,木2,木3,木4,木5	演習・実習	1,2,3,4,5,6	77	13	60		
A	250X2011	地域・国際交流A	2	第2~4ターム	他	演習	2,3,4,5,6	99	13	140		
A	250G3204	日本酒学A	2	第1,2ターム	水4	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	358		
A	250G3905	日本酒学B	1	集中	他	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	25		
A	252G3203	日本酒学C	1	第2ターム						100		
A	254G3906	日本酒学D	1	集中	他	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	50		
A	250G3904	新潟産業フィールドワーク	4	集中	他	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75,74	01	20		
A	250G3201	SDGs入門演習	2	第1,2ターム	月2	講義	1,2,3,4,5,6	75	05	200		
A	250G3705	SDGs入門	2	第3,4ターム	月2	講義	1,2,3,4,5,6	75	05	200		
A	251G3207	ダブルホーム活動入門 I	1	第1ターム	火5,他	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75,74	01	40		
A	251G3208	ダブルホーム活動入門 I	1	第1ターム	水5,他	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75,74	01	40		
A	251G3209	ダブルホーム活動入門 I	1	第1ターム	木5,他	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75,74	01	44		
A	252G3920	ダブルホーム活動入門 II	1	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75,74	01	120		
A	250G3911	学校支援フィールドワークA (小学校)	2	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A	250G3912	学校支援フィールドワークA (中学校)	2	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A	250G3910	学校支援フィールドワークA (高等学校)	2	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A	250G3913	学校支援フィールドワークB (小学校)	4	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A	250G3914	学校支援フィールドワークB (中学校)	4	集中	他	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A	250G3926	現場訪問とデータから読み解く新潟の今 - 新潟地域産業の可能性を探る - I	2	集中	他	演習・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	15		
A	250G3927	現場訪問とデータから読み解く新潟の今 - 新潟地域産業の可能性を探る - II	2	集中	他	演習・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	15		
A	251G3206	生まれ変わる地方小都市 - 人とまちの未来図を描く -	2	第1ターム	水3,水4	演習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	25		
A	250G3907	地方小都市の未来創造 - 市民と学生による地域づくりの実践	4	集中	他	演習・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	04	10		
A	250G3921	地域共創演習 I a	1	集中	他	演習・講義・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	20		
A	250G3909	地域共創演習 I b	1	集中	他	演習・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	30		
A	250G3922	地域共創演習 II a	1	集中	他	演習・講義・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	20		
A	250G3923	地域共創演習 II b	1	集中	他	演習・講義・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	20		
A	250G3908	地域共創特別演習 (三条)	2	集中	他	演習・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	10		
A	250G3917	地域共創特別演習 (岩室)	2	集中	他	演習・講義・実習	1,2,3,4,5,6	74,75	03	10		
A	250G3975	地域共創特別演習 (古町)	2	集中	他	演習・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	10		
A	250G3918	地域共創特別演習 I A (刈羽&東京)	2	集中	他	演習・講義・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	20		
A	250G3919	地域共創特別演習 I B (刈羽&東京)	2	集中	他	演習・講義・実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	20		
A	250G3955	朱鷺・自然再生フィールドワーク	1	集中	他	実習	1,2,3,4,5,6	75	03	20		
A	250G3956	森・里・海フィールド実習	1	集中	他	実習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A	250G3932	新潟の企業の魅力を探る	1	集中	他	実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	30		
A	250G3933	新潟の企業の魅力を探る	1	集中	他	実習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	30		
A	253G3754	地域災害環境システム学演習	1	第3ターム	水5	演習	1,2,3,4,5,6	75	03	30		
A	253G3744	トキをシンボルとした自然再生	2	第3ターム	月4,木4	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	90		
A	253G3708	私のローカルキャリア論 - 地域とかかわる多様な働きかた・暮らしかた -	2	第3ターム	木3,木4	講義・演習	1,2,3,4,5,6	75,74	03	100		
A	250G3941	佐渡自然共生国際実習	2	集中	他	実習	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
A	254G3732	佐渡学概論: 佐渡島の自然と人々の営み	2	第4ターム	月4,木4	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	90		
B	250G3211	ボランティア開発論 I	2	第1,2ターム	金5	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	20		
B	250G3210	コミュニティ開発論 I	2	第1,2ターム	金6	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
B	250G3709	コミュニティ開発論 II	2	第3,4ターム	金6	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	10		
B	250G3710	ボランティア開発論 II	2	第3,4ターム	金5	講義	1,2,3,4,5,6	75	03	20		

※1 対象学年はシラバス「聴講指定等」も参照してください。 ※2 定員等の関係で履修できない科目もあります。