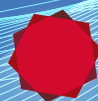


国立大学法人 千葉大学  
大学院共通教育

# 大学院共通教育科目 授業案内

— 令和8年度 —



CHIBA UNIVERSITY

千葉大学全学教育センター

# 1. 千葉大学大学院共通教育とは

## 目 的

千葉大学は、「つねに、より高きものをめざして」を基本理念として、国際社会で活躍できる次世代型人材（高度な専門的知識と倫理感を基礎に、自ら考え行動し、国際社会の様々な分野においてリーダーとして活躍できる人材）の養成を目指しています。

今世紀に入り、テクノロジーは急速に進歩し、グローバリズムも著しく進展しています。世界では、個人の属する国や地域を越えて、経済格差や環境問題に代表される様々な課題が生起されています。

こうした多様化し複雑化する社会を的確に捉え、かつ、しなやかに適応できる力を身につけた研究者あるいは高度専門職業人となるには、自身の分野の専門知識を深めるだけでは十分ではありません。分野を越えた専門知と新たなリテラシーを総合した実践知を獲得することで、課題を意欲的に克服し、問題を対象化し、価値を新たに創造できる人材となることが可能になるのです。

そのための大学院教育改革の一環として、令和元年度より大学院共通教育を導入しています。

## 大学院共通教育において育成する能力

### 研究基盤能力

自律的・自立的・組織的に研究を行うにあたって基盤となる資質・能力

### 指導力・教育力

自身の専門的知識・技能・経験を他者にわかりやすく伝え、他者や組織の成長を促す能力

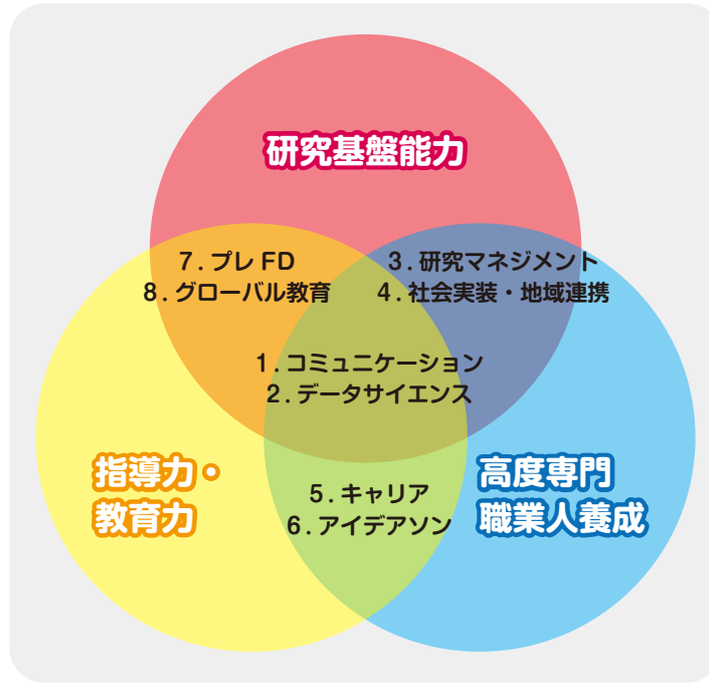
### 高度専門職業人養成

社会経済の各分野において指導的役割を果たすとともに、国際的にも活躍できる高度な専門的能力

## 大学院共通教育の構成

千葉大学大学院共通教育は、全学開講科目と研究科・学府開講科目の2種類から構成されており、それぞれの科目は下記に基づき、8つの科目領域に分類されます。

大学院共通教育における能力領域と  
8つの科目領域の関係



※各円は育成する能力を示し、重なり部分は複数の能力を横断的に育成する科目領域を表す。

○ 8つの科目領域

1. コミュニケーション

他者との協働を深化し、成果を発信するため、研究や実務で中核となる対人・メディアコミュニケーションスキルを養成するための領域

2. データサイエンス

データ駆動型社会で新しい価値を生み出すため、基礎となる数理・AIの知識、多様な学問分野や実践領域におけるデータ分析・活用の専門スキルを修得するための領域

3. 研究マネジメント

研究倫理や知的財産権についての基本的な理解、多様なステークホルダーとの連携やリスク管理、研究プロジェクトの効率的な進行と管理のための戦略や手法を修得するための領域

4. 社会実装・地域連携

社会や地域の問題認識を深め、地域コミュニティや企業と協働し、研究成果を実社会に適用するための、アントレプレナーシップや知識・技術を修得するための領域

5. キャリア

社会の様々な分野においてリーダーに求められる「知のプロフェッショナル」の育成に向けた、複眼的なキャリア教育を実施する領域

6. アイデアソン

多様な背景を持つ人々との連携・協働を通じて、新しいアイデアを生み出すクリエイティブな思考やアイデアの具体化と実現のプロセスを学修する領域

7. プレFD

将来の大学教育において指導的な役割を担いうる人材の育成のために、教育指導能力及び教育企画・運営能力を向上させるための領域

8. グローバル教育

異文化理解と国際的な視点から、グローバルな環境での協働を通じた問題解決能力やリーダーシップを育成するための領域

## 2. 令和8年度大学院共通教育科目一覧

(詳細はシラバスを参照してください)

○全学開講科目：全学として独自に開設している科目

科目名 (授業コード)	ナンバリング	担当者	ターム	曜日	時限	単位数	キーワード	受講対象 M:修士・博士前期 D:博士・博士後期 (受講可能人数)
----------------	--------	-----	-----	----	----	-----	-------	--

### 【1. コミュニケーション】

◎Academic Listening(1) (G2B0108001)	GQ529	竹蓋 順子	1-2	集中	2	学術英語、リスニング、専門連携、オーラル・コミュニケーション	全研究科・学府 M・D (30名)
◎Academic Listening(2) (G2B0108002)	GQ529	奥田 阿子	4-5	集中	2	学術英語、リスニング、専門連携、オーラル・コミュニケーション	全研究科・学府 M・D (30名)
◎Academic Writing (G2B0109001)	GQ530	山西 博之	4-5	集中	2	ライティング、アカデミック・トピック、レビュー、改訂	全研究科・学府 M・D (15名)
◎Online Academic Presentation (G2B0104001)	GQ525	Amanda Yoshida	4-5	集中	2	オンライン講座、プレゼンテーションの実践、フィードバック	全研究科・学府 M・D (15名)
◎Ethical AI and Effective Use for Research Design (G2B0111001)	GQ539	Prowse Miles	1-2	集中	2	Digital Literacy、LLM (Large Language Model) AI、Research、Online Publishing and Society	全研究科・学府 M・D (12名)
◎Study Abroad Preparation for Graduate Students (G2B0112001)	GQ540	Malcolm Prentice	4-5	集中	2	Study abroad Preparation、Independent Learning、IELTS preparation	全研究科・学府 M・D (15名)
◎Social Media and Smartphones (G2B0113001)	GQ541	Eric Lynch	4-5	集中	2	Social Media、Technology and Change、Critical Thinking	全研究科・学府 M・D (15名)
グローバル・デザイン・インテンシブB2 (G2B0507001)	GQ534	永瀬 彩子 張 益準	3	集中	1	コミュニケーション、問題定義、問題解決	全研究科・学府 M

### 【2. データサイエンス】

《今年度は非開講》 データサイエンス (G2B0301001)	GQ505	山下 絢	6	集中	1	R、Rstudio、統計分析	全研究科・学府 M・D (20名)
◎機械学習実践 (G2B0303001)	GQ510	岡本 卓	3	集中	2	機械学習、ニューラルネットワーク、深層学習、AI技術、プログラミング	全研究科・学府 M・D (50名) ※学部1、2年生の数学の知識とPythonによるプログラミング経験がある者
◎デジタル・ヒューマンティーズ入門 (G2B0304001)	GQ519	Camilleri Gabriele 崎山 直樹	1-6	集中	1	人文学、データサイエンス、アウトリーチと社会実装	全研究科・学府 M
◎地域文化とデジタル技術 (G2B0305001)	GQ537	植田 憲 米村 千代	4-6	集中	1	デザイン、デジタル・ヒューマンティーズ、地域連携	全研究科・学府 M・D
園芸・ランドスケープにおけるAI活用深化と研究イノベーション (G2B0306001)	GQ546	古谷 勝則 梅木 清 中野 明正	3	集中	1	AI技術、研究倫理、園芸・ランドスケープ学、データ駆動型研究、ELSI、高度専門職業人	全研究科・学府 M・D

### 【3. 研究マネジメント】

研究方法論 (G2B0201001)	GQ504	神里 達博ほか (シラバス参照)	1	集中	1	学問論、知識論、教養論	全研究科・学府 M・D
◎研究データの保存・管理・公開の基礎 (G2B0203001)	GQ532	國本 千裕ほか (シラバス参照)	3	集中	1	研究データ管理、オープンサイエンス、ジャーナル、研究評価	全研究科・学府 M・D

科目名 (授業コード)	ナンバ リング	担当者	ターム	曜日	時 限	単 位 数	キーワード	受講対象 M:修士・博士前期 D:博士・博士後期 (受講可能人数)
◎アントレプレナーと著作権 (G2B0205001)	GQ543	大和 淳	4	火	4	1	アントレプレナー、著作権、協働的学習、社会課題、生成AI、クリエイティビティ、学際領域	全研究科・学府 M
◎研究における生成AIの 活用法 (G2B0206001)	GG544	田川 翔 國本 千裕 桧垣 泰彦	2-3	集中		1	生成AIの仕組み、AIリテラシー、責任ある研究活動、分野特性、研究方法	全研究科・学府 M・D (60名)
◎科学コミュニケーション 演習Ⅰ (G2B0207001)	GQ545	東島 仁	1-2	集中		2	科学コミュニケーション、科学技術と社会、責任ある研究・イノベーション、アウトリーチ	全研究科・学府 M・D (10名)
◎科学コミュニケーション 演習Ⅱ (G2B0208001)	GQ545	東島 仁	4-5	集中		2	科学コミュニケーション、科学技術と社会、責任ある研究・イノベーション、アウトリーチ	全研究科・学府 M・D (10名)
ジョブ型研究インターン シップ (URA) (1) (G2B0209001)	GQ801	三好 荘介 片桐 大輔	1-3	集中		1	研究開発マネジメント、イノベーション創出	全研究科・学府 D (若干名) 単位認定は行うが、修了 要件単位へは含めない
ジョブ型研究インターン シップ (URA) (2) (G2B0209002)	GQ801	三好 荘介 片桐 大輔	4-6	集中		1	研究開発マネジメント、イノベーション創出	全研究科・学府 D (若干名) 単位認定は行うが、修了 要件単位へは含めない ※(1)と同一授業

#### 【4. 社会実装・地域連携】

グローバル・デザイン・ インテンシブB1 (G2B0506001)	GQ533	永瀬 彩子 張 益準	3	集中		1	ビジネスインフラ、持続的な開発、イノベーション	全研究科・学府 M
ソーシャル・デザイン・ オンラインB1 (G2B0508001)	GQ535	永瀬 彩子 張 益準	6	集中		1	デザインシンキング、サービスコンセプト、サービス価値	全研究科・学府 M
ソーシャル・デザイン・ オンラインB2 (G2B0509001)	GQ536	永瀬 彩子 張 益準	6	集中		1	緑化計画、生態系サービス	全研究科・学府 M
グローバル・デザイン・ インテンシブC1 (G2B0510001)	GQ703	永瀬 彩子 張 益準	1-6	集中		1	緑化計画、生態系サービス	全研究科・学府 D
ソーシャル・デザイン・ オンラインC1 (G2B0511001)	GQ704	永瀬 彩子 張 益準	1-6	集中		1	ソーシャルデザイン	全研究科・学府 D (原則として、SDI参 加学生に限る。)
カレッジリンク plus (G2D0103001)	GQ516	鈴木 雅之	1-6	集中		2	地域づくり、地域再生、 地方の活性化	全研究科・学府 M・D (3~5名)

#### 【5. キャリア】

◎キャリアデザイン (G2C0101001)	GQ506	崎山 直樹 野村 嗣 清水 知子 岩渕 桂子	2	水	5	1	コンピテンシー、トランス ファラブル・スキルズ、 キャリアデザイン	全研究科・学府 M・D
---------------------------	-------	---------------------------------	---	---	---	---	---	----------------

#### 【6. アイデアソン】

◎国際交流・歴史実践 (G2C0301001)	GQ542	高光 佳絵 陶 波	6	集中		1	歴史実践、国際交流、 国際協働学修	全研究科・学府 M・D (10名)
----------------------------	-------	--------------	---	----	--	---	----------------------	----------------------

科目名 (授業コード)	ナンバ リング	担当者	ター ム	曜 日	時 限	単 位 数	キーワード	受講対象 M:修士・博士前期 D:博士・博士後期 (受講可能人数)
----------------	------------	-----	---------	--------	--------	-------------	-------	--

【7. プレFD】

大学などで教える (G2C0202001)	GQ707	田川 翔 松本 暢平 FD推進専門 委員会 (シラバス参照)	2	集中	1	授業設計・開発、教育方法、 教育評価、著作権、教員と しての倫理と社会的責任 (行動規範、ハラスメント 防止、情報セキュリティ、 個人情報保護)	全研究科・学府 M・D (M 2以上推奨) (10名)
--------------------------	-------	--	---	----	---	---	--------------------------------------

【8. グローバル教育】

※◎リージョナル・ツーリズム デベロップメント (G2D0201001)	GQ511	パシュキャピチュウス・ アルギルガス	1-6	集中	2	ツーリズム、サービス・ プランニング、PBL、 グローバル・プログラム	全研究科・学府 M・D (学部生を含め 30名程度)
--	-------	-----------------------	-----	----	---	---	-------------------------------------

- ・科目名の※は、留学科目を示す。
- ・科目名の◎は、全学副専攻プログラム「ソーシャル・イノベーション・プログラム」に係る指定科目を示す。

○研究科・学府開講科目：各部局で開設している科目のうち、大学院共通教育科目として開放している科目

科目名 (授業コード)	ナンバ リング	開講部局	担当者	ター ム	曜 日	時 限	単 位 数	キーワード	受講対象 M:修士・博士前期 D:博士・博士後期 (受講可能人数)
----------------	------------	------	-----	---------	--------	--------	-------------	-------	--

【1. コミュニケーション】

アカデミックライティング/ Academic Writing (N022711001)	NX514	看護学研究科	横田慎一郎	3	集中	1	看護研究、批判的思考、ア クティブ・ラーニング、ラ イティング	全研究科・学府 D (若干名)
---	-------	--------	-------	---	----	---	---------------------------------------	-----------------------

【3. 研究マネジメント】

医学薬学研究序説・ 生命倫理学特論 (J027410101)	VM501	医学薬学学府 (医)	池原 譲	1	水	6	1	研究倫理、生命倫理、知財、 臨床試験、情報セキュリ ティ、化学物質・微生物の 取扱い	全研究科・学府 M・D (10名)
技術者倫理・ 知的財産 (W03A003001) (W04A003001)	WX504 WX701	融合理工学府 (工)	青木 伸之ほか (シラバス参照)	4-5	金	5	2	倫理、研究、情報、CSR、 環境、内部統制、知的財産権	全研究科・学府 M・D (120名) 『履修登録前に必 ず担当教員へ連 絡のこと』
研究倫理 (Z021100101)	QA501	総合国際学位 プログラム	東島 仁	1	火	2	1	研究公正、研究倫理、責任 ある研究	全研究科・学府 M・D (5名)
実践知的財産権 (化学系) (W032411201) (W042411201)	W514 W714	融合理工学府 (工)	上村陽一郎	1-2	木	1	2	知的財産、知的財産権、 産業財産、産業財産権、 発明、特許	全研究科・学府 M・D (他研究科等の 学生20名)
実践知的財産権 (物理系) (W032411202) (W042411202)	W514 W714	融合理工学府 (工)	上村陽一郎	1-2	木	2	2	知的財産、知的財産権、 産業財産、産業財産権、 発明、特許	全研究科・学府 M・D (100名)
プロジェクト・マネジメント (N021651201)	NX512	看護学研究科	杉田由加里	4	集中	1	1	マネジメント、プロジェクト、 組織開発	全研究科・学府 M・D (若干名)

【4. 社会実装・地域連携】

技術経営力 (W03A002501) (W04A002501)	WX510 WX707	融合理工学府 (工)	伊藤 忠	1-2	月	2	2	戦略論、ロジカルシンキ ング、ビジネスモデル、イ ノベーション、プロジェクト マネージメント	全研究科・学府 M・D (100名・但し他研究 科等の学生は若干名)
スタートアップ概論A Startup - Overview A (W03A000201) (W04A000201)	WX500 WX700	融合理工学府 (工)	片桐 大輔	1-2	水	5	2	イノベーション、起業、ベン チャー、スタートアップ、 資本政策、事業計画、資金 調達、株式会社、インキュ ベーション、M&A、IPO、 事業売却、上場、産学連携、 ファンド、アントレプレナー、 ビジネス	全研究科・学府 M・D (50名)

科目名 (授業コード)	ナンバ リング	開講部局	担当者	ター ム	曜日	時 限	単 位 数	キーワード	受講対象 M:修士・博士前期 D:博士・博士後期 (受講可能人数)
スタートアップ概論B Startup - Overview B (W03A000202) (W04A000202)	WX500 WX700	融合理工学部 (工)	片桐 大輔	4-5	火	5	2	イノベーション、起業、ベンチャー、スタートアップ、資本政策、事業計画、資金調達、株式会社、インキュベーション、M&A、IPO、事業売却、上場、産学連携、ファンド、アントレプレナー、ビジネス	全研究科・学府 M・D (50名) (Aと同一科目)
スタートアップトレーニングI Startup Training (I) (W03A000601) (W04A000601)	WX501 WX701	融合理工学部 (工)	M.DEL BLANCO DAVID Y.	1-2	木	5	2	起業、ベンチャー、スタートアップ、資本政策、事業計画、資金調達、ビジネス	全研究科・学府 M・D (30名)
スタートアップ トレーニングII Startup Training (II) (W03A001601) (W04A001601)	WX503 WX703	融合理工学部 (工)	青木 武士 後町 陽子	4-5	水	5	2	ベンチャー、スタートアップ、起業、マネージメント、資金調達、財務、ビジネス、上場、アントレプレナー、新規事業、事業開発、経営、アクティブラーニング	全研究科・学府 M・D (30名)
専門職連携実践論 (N021651601)	NX516	看護学研究科	飯野 理恵	3	集中		1	専門職連携実践、専門職連携教育、チーム、組織間連携、対立解決、意思決定	全研究科・学府 M・D (10名)
災害時専門職連携演習 (N021653501)	NX535	看護学研究科	石橋みゆき	6	集中		1	専門職連携実践、災害時シミュレーション演習、災害発生時対応、災害後のコミュニティ再生計画	全研究科・学府 M・D (10名)
エンドオブライフケア学1 (N021656903)	NS569	看護学研究科	増島麻里子	4	火	3	1	エンドオブライフケア、緩和ケア、アドバンス・ケア・プランニング	全研究科・学府 M・D (10名)
エンドオブライフケア学2 (N021656904)	NS569	看護学研究科	増島麻里子	5	火	3	1	エンドオブライフケア、緩和ケア、アドバンス・ケア・プランニング	全研究科・学府 M・D (10名)
専門職連携実践1 (N022872400)	NX591	看護学研究科	飯野 理恵	3	集中		1	専門職連携実践、専門職連携教育、専門職連携能力、チームワーク、対立解決、合意形成	全研究科・学府 M・D (20名)
社会課題解決基礎 (N022872700)	NX594	看護学研究科	野崎 章子	1-6	集中		1	social Innovation、社会課題、SDGs、問題解決技法、健康の決定要因	全研究科・学府 M・D (20名)
社会課題解決応用 (N022872800)	NX595	看護学研究科	野崎 章子	1-6	集中		1	社会課題、対立の解決、合意形成、持続可能性	全研究科・学府 M・D (20名)
ケアが目指す未来 社会 (N022873501)	NX596	看護学研究科	諏訪さゆり	4	集中		1	未来社会、ケア、実装科学、エコシステム、情報科学、AI(人工知能)、ケアテクノロジー、アントレプレナーシップ、倫理	全研究科・学府 M・D (20名)
公衆衛生学特論 (J027100101)	VM531	医学薬学府 (医)	諏訪園 靖	1-2	月	2	2	衛生行政、地域保健、疫学、医学統計学、環境保健	全研究科・学府 M (20名)

【5.キャリア】

技術完成力 (W03A002001) (W04A002001)	WX509 WX706	融合理工学部 (工)	三好 荘介	4-5	水	5	2	技術、事業、企業、イノベーション、製品開発、事業開発、ビジネスモデル、プロジェクト管理、AI・デジタル革命、SDGs、論理的思考力、デザイン思考	全研究科・学府 M・D (100名)
創薬生命科学基礎 概論I (J021207101)	VP523	医学薬学府 (薬)	根本 哲宏	1	火	2	1	有機化学と創薬、精密分析学、天然物化学、不斉合成、薬剤学、有機構造解析、物理薬学、分子イメージング	全研究科・学府 M (10名)
創薬生命科学基礎 概論II (J021208101)	VP524	医学薬学府 (薬)	川島 博人	4	木	1	1	免疫学、細胞生物学、医療薬学、生化学、薬理学、臨床薬理学、生物薬剤学、医療情報学	全研究科・学府 M (10名)

科目名 (授業コード)	ナンバ リング	開講部局	担当者	ター ム	曜 日	時 限	単 位 数	キーワード	受講対象 M:修士・博士前期 D:博士・博士後期 (受講可能人数)
----------------	------------	------	-----	---------	--------	--------	-------------	-------	--

【6. アイデアソン】

デザイン・サイエンス (W033361001)	WM560	融合理工学府 (工)	植田 憲	1-6	集中		1	Design Science、Practice and Science、Design Knowledge and Techniques、Design Evaluation、Analysis for Design	全研究科・学府 M
イノベーション・デザイン (W033361501)	WM561	融合理工学府 (工)	植田 憲	1-6	集中		1	Innovation Design、Design Practice、Design Know-how、In-house Design Departments、Regional Revitalization	全研究科・学府 M
アイデアソン I (Z021200101)	QA521	総合国際学位 プログラム	神里 達博ほか (シラバス参照)	3	集中		1	グループワーク、グループ ディスカッション、プレゼ ンテーション	全研究科・学府 M (若干名)

【7. プレFD】

高等教育制度論 (D020200401)	DX514	人文公共学府	前田 早苗 我妻 鉄也	1	火	3	1	大学制度、大学政策、大学 改革	全研究科・学府 M
-------------------------	-------	--------	----------------	---	---	---	---	--------------------	--------------

【8. グローバル教育】

異文化間教育学 Intercultural Education (D021119201)	DA633	人文公共学府	野村 和之	1-2	火	6	2	Intercultural education、Learning、 Teaching、Power、 Diversity、Ethics	全研究科・学府 M・D (18名)
国際経済学と ESG (D022105601)	DC628	人文公共学府	石戸 光	3	集中		1	ESG(Environment, Social and Governance)、 国際経済 (international economy)、貿易 (trade)、 比較優位 (comparative advantage)	全研究科・学府 M
ビジネスにおける ESG (環境、社会貢献、良い統治) (D022105701)	DC629	人文公共学府	石戸 光	3	集中		1	ESG(Environment, Social and Governance)、 ビジネス (business)、 地域特性 (regional characteristics)	全研究科・学府 M
ESG における サステイナブル戦略 (D022105801)	DC630	人文公共学府	倉阪 秀史	3	集中		1	持続可能性の経済学 (Economics on sustainability)、エコロ ジー経済学 (ecological economics)、脱物質化 (Dematerialization)、脱 炭素 (de-carbonization)、 資本基盤マネジメント (Capital base management)	全研究科・学府 M
環境マネジメント (D022105901)	DC631	人文公共学府	倉阪 秀史 岡山 咲子	3	集中		1	SDGs、災害マネジメント、 脱炭素、ISO14001、学生 と環境マネジメント活動	全研究科・学府 M
専門職連携教育論 (N021651501)	NX515	看護学研究科	飯野 理恵	4	集中		1	専門職連携実践、専門職連 携教育	全研究科・学府 M・D (10名)
専門職連携基礎 (N022872300)	NX590	看護学研究科	飯野 理恵	1-6	集中		1	専門職連携教育、専門職連 携実践、チームワーク、コミュ ニケーション、倫理の実践	全研究科・学府 M・D (20名)
専門職連携実践 2 (N022872500)	NX592	看護学研究科	飯野 理恵	3	集中		1	専門職連携実践、専門職連 携教育	全研究科・学府 M・D (20名)
Cultural Competency And Cultural Humility (N022872600)	NX593	看護学研究科	野崎 章子	1-6	集中		1	cultural safety、 culturally appropriate care、diversity、 equity、inclusion、 global health	全研究科・学府 M・D (20名)
専門職間社会課題 解決演習 (N022872900)	NX596	看護学研究科	野崎 章子	1-6	集中		2	社会課題、SDGs、 Universal Health Coverage(UHC)、 専門職連携実践、cultural competency、cultural humility	全研究科・学府 M・D (20名)

科目名 (授業コード)	ナンバ リング	開講部局	担当者	ター ム	曜日	時 限	単 位 数	キーワード	受講対象 M: 修士・博士前期 D: 博士・博士後期 (受講可能人数)
リビング・ヘルス (N021659201)	NX550	看護学研究科	増島麻里子	6	集中		1	健康、ヘルスサイエンス、 がんとの共生、認知症 との共生 (Health and Well- being、Nursing and Health Science、Living with Cancer、Living with Dementia、Living with Disasters)	全研究科・学府 M
地域ヘルスケア (N021659301)	NX551	看護学研究科	富岡 晶子	6	集中		1	日本のヘルスケア、地域 包括ケアシステム、地域 共生社会 (Health Care in Japan、Community- based integrated care systems、Inclusive Society)	全研究科・学府 M
Advanced Global Health and Nursing (N021659401)	NX552	看護学研究科	飯田貴映子	1-6	集中		2	異文化看護、社会文化的背 景、健康の社会的決定要因、 文化的感受性、グローバル ヘルス	全研究科・学府 M

### 3. 履修上の注意

- ・履修にあたっては、事前に指導教員と相談してください。
- ・受講対象欄に括弧書きで記載されている人数は、受講可能人数です。履修希望者がこの人数を超えた場合は、選考となります。なお、全学開講科目の留学科目については、別途、留学生課から募集を行いますので、募集案内等に注意してください。
- ・全学開講科目の履修登録は、全学教育センターが定める履修登録期間内に、各自が行ってください。
- ・全学開講科目の「ジョブ型研究インターンシップ (URA) (1)・(2)」については、受講生の選抜を行うため、履修を希望する場合は、所定の期日までにシラバス記載の応募フォームより応募してください。応募に関して質問等がある場合には、学術研究・イノベーション推進機構 (IMO) ジョブ型研究インターンシップ担当 (imo-internship@chiba-u.jp) まで問い合わせてください。
- ・研究科・学府開講科目の履修登録は、事前に授業担当教員の承諾を得たうえで、開講研究科・学府が定める履修登録期間内に開講研究科・学府学務担当窓口まで届け出て、当該窓口の指示に従って行ってください。
- ・大学院共通教育科目の単位は、後述「各研究科・学府における単位の取扱いについて」に記載のとおり、各研究科・学府毎に取扱いが異なりますので、必ず事前に確認してください。なお、研究科・学府開講科目のうち、所属研究科・学府以外で開講する科目について、所属研究科・学府において教育上有益と認めるときは、15単位を超えない範囲で、所属研究科・学府の授業履修によって修得したものとみなすことができます。

**【参考】大学院学則第29条第1項**

研究科において教育上有益と認めるときは、学生が他の大学院又は本大学院の他の研究科（以下「他の大学院等」という。）において履修した授業科目について修得した単位を、15単位を超えない範囲で、学生が所属する当該研究科における授業履修により修得したものとみなすことができる。

## 4. 各研究科・学府における単位の取扱いについて

研究科・学府	取扱い
人文公共学府	自由選択科目として修了要件単位に含める。
教育学研究科 修士課程	選択科目として修了要件単位に含める。
教育学研究科 専門職学位課程	単位認定は行うが、修了要件単位へは含めない。
融合理工学府 博士前期課程	融合理工学府で開講されている科目については、所属コースで定められた科目区分において修了要件単位に含める。 その他の科目については、「共通科目」として修了要件単位に含める。
融合理工学府 博士後期課程 令和元年度以前入学者	融合理工学府にて開講されている科目であり、かつ所属コースにおいて「専門科目（共通）」または「専門科目」の修了要件単位としての算入が認められている科目のみ、当該区分において修了要件単位に含める。 その他の科目については、単位認定は行うが、修了要件単位へは含めない。
融合理工学府 博士後期課程 令和2年度以降入学者	融合理工学府で開講されている科目については、所属コースで定められた科目区分において修了要件に含める。 その他の科目については、「共通科目」として修了要件単位に含める。
情報・データサイエンス学府	「技術者倫理・知的財産」、「スタートアップ概論A・B」、「スタートアップトレーニングⅠ・Ⅱ」は本学府の専門科目（実践科目）と位置づけ、修了要件単位に含める（履修登録の際は、本学府向けに開講されている同一名の科目の授業コードを用いること）。 その他の科目は、専門科目（共通科目）として修了要件単位に含めるが、本学府の専門科目とはみなさない。
園芸学研究科	博士前期課程においては4単位、博士後期課程においては2単位を上限とし、選択科目として修了要件単位に含める。
医学薬学府（医）	選択科目として修了要件単位に含める。
医学薬学府（薬） 令和7年度以前入学者	2科目を上限とし、選択科目として修了要件単位に含める。
医学薬学府（薬） 令和8年度以降入学者	2単位を上限とし、選択科目として修了要件単位に含める。
看護学研究科 博士前期課程 令和2年度以前入学者	4単位を上限とし、選択科目として修了要件単位に含める。ただし、その中には本大学院の他の研究科・学府及び他の大学院において履修した単位も含む。

研究科・学府	取扱い
看護学研究科 博士前期課程 令和3年度～令和6年度 入学者	単位認定は行うが、修了要件へは含めない。
看護学研究科 博士前期課程 令和7年度以降入学者	2単位を上限とし、共通基盤科目の選択科目として修了要件単位に含める。
看護学研究科 博士前期課程以外の課程	単位認定は行うが、修了要件へは含めない。
総合国際学位プログラム	自由選択科目として修了要件単位に含める。
全研究科・学府等共通	全学開講科目の「ジョブ型研究インターンシップ (URA) (1) (2) については、単位認定は行うが、修了要件単位へは含めない。

※単位の取扱いの詳細は所属研究科・学府学務担当窓口までお問い合わせください。

## 5. 成績評価について

### (1) 成績評価基準

大学院共通教育においては、以下のとおり成績評価基準を策定し、成績評価の厳格化に取り組んでいます。

#### 大学院共通教育における成績評価基準について

令和元年6月5日

全学教育センター

大学院共通教育の成績評価のガイドラインとして以下の基準を設定し、成績評価の厳格化をはかることとする。

#### 1. 全学開講科目について

基準：秀(90点以上)評価区分の比率を、履修登録者のおおむね15%以下とする。

対象科目：履修登録者が20名以上の講義型科目とする。

#### 2. 研究科・学府開講科目について

当該科目を開講している研究科・学府の成績評価基準による。

### (2) 成績評価に係る問合せについて

大学院共通教育科目の「全学開講科目」の成績に疑問がある場合には、成績通知から15日以内に成績評価に関する異議申立書を全学教育センター(総合校舎1号館1階普遍教育窓口)に提出することにより、担当教員へ問い合わせることができます。

なお、「研究科・学府開講科目」については、当該科目を開講している研究科・学府が定めるところによります。

## 6. 大学院共通教育全般に関する問い合わせ先

西千葉地区事務部人系学務課国際教養系学務室(共通教育担当)

メール：dca3611@office.chiba-u.jp

電話：043-290-3611

(大学院共通教育全学開講科目) 2026年度（令和8年度）授業カレンダー

前 期 Spring Semester								後 期 Fall Semester							
	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
4 月 Apr				1	2	3	4					1	2	3	
	5	6	7	8	9	10	11	4	5	6	7	8	9	10	
	12	13	14	15	16	17	18	11	12	13	14	15(月)	16	17	
	19	20	21	22	23	24	25	18	19	20	21	22	23	24	
5 月 May	26	27	28	29	30			25	26	27	28	29	30	31	
						1	2	1	2	3	4	5	6	7	
	3	4	5	6	7(火)	8(水)	9	8	9	10	11	12	13	14	
	10	11	12	13	14	15	16	15	16	17	18	19	20	21	
6 月 Jun	17	18	19	20	21	22	23	22	23	24	25	26	27	28	
	24	25	26	27	28	29	30	29	30						
	31									1	2	3	4	5	
		1	2	3	4	5	6	6	7	8	9	10	11	12	
7 月 Jul	7	8	9	10	11	12	13	13	14	15	16	17	18	19	
	14	15	16	17	18	19	20	20	21	22	23	24	25	26	
	21	22	23	24	25	26	27	27	28	29	30	31			
	28	29	30										1	2	
8 月 Aug				1	2	3	4	3	4	5	6	7	8	9	
	5	6	7	8	9	10	11	10	11	12	13(月)	14(金)	15	16	
	12	13	14	15	16	17	18	17	18	19	20	21	22	23	
	19	20	21	22	23	24	25	24	25	26	27	28	29	30	
9 月 Sep	26	27	28	29	30	31		31							
							1		1	2	3	4	5	6	
	2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13	
	9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20	
10 月 Oct	16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27	
	23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31				
	30	31													
11 月 Nov							1								
	2	3	4	5	6	7	8		1	2	3	4	5	6	
	9	10	11	12	13	14	15	7	8	9	10	11	12	13	
	16	17	18	19	20	21	22	14	15	16	17	18	19	20	
12 月 Dec	23	24	25	26	27	28	29	21	22	23	24	25	26	27	
	30	31						28							
1 月 Jan															
	3	4	5	6	7	8	9								
	10	11	12	13(月)	14(金)	15	16								
	17	18	19	20	21	22	23								
2 月 Feb	24	25	26	27	28	29	30								
	31														
3 月 Mar															
	1	2	3	4	5	6	7								
	8	9	10	11	12	13	14								
	15	16	17	18	19	20	21								
4 月 Apr	22	23	24	25	26	27	28								
	29	30	31												
5 月 May															
	7	8	9	10	11	12	13								
	14	15	16	17	18	19	20								
	21	22	23	24	25	26	27								
6 月 Jun	28	29	30												
7 月 Jul															
	6	7	8	9	10	11	12								
	13	14	15	16	17	18	19								
	20	21	22	23	24	25	26								
8 月 Aug	27	28	29	30											
9 月 Sep															
	5	6	7	8	9	10	11								
	12	13	14	15	16	17	18								
	19	20	21	22	23	24	25								
10 月 Oct	26	27	28	29	30	31									
11 月 Nov															
	1	2	3	4	5	6	7								
	8	9	10	11	12	13	14								
	15	16	17	18	19	20	21								
12 月 Dec	22	23	24	25	26	27	28								
	29	30													
1 月 Jan															
	3	4	5	6	7	8	9								
	10	11	12	13(月)	14(金)	15	16								
	17	18	19	20	21	22	23								
2 月 Feb	24	25	26	27	28	29	30								
	31														
3 月 Mar															
	1	2	3	4	5	6	7								
	8	9	10	11	12	13	14								
	15	16	17	18	19	20	21								
4 月 Apr	22	23	24	25	26	27	28								
	29	30	31												
5 月 May															
	6	7	8	9	10	11	12								
	13	14	15	16	17	18	19								
	20	21	22	23	24	25	26								
6 月 Jun	27	28	29	30											
7 月 Jul															
	5	6	7	8	9	10	11								
	12	13	14	15	16	17	18								
	19	20	21	22	23	24	25								
8 月 Aug	26	27	28	29	30	31									
9 月 Sep															
	1	2	3	4	5	6	7								
	8	9	10	11	12	13	14								
	15	16	17	18	19	20	21								
10 月 Oct	22	23	24	25	26	27	28								
	29	30	31												
11 月 Nov															
	1	2	3	4	5	6	7								
	8	9	10	11	12	13	14								
	15	16	17	18	19	20	21								
12 月 Dec	22	23	24	25	26	27	28								
	29	30													
1 月 Jan															
	3	4	5	6	7	8	9								
	10	11	12	13(月)	14(金)	15	16								
	17	18	19	20	21	22	23								
2 月 Feb	24	25	26	27	28	29	30								
	31														
3 月 Mar															
	1	2	3	4	5	6	7								
	8	9	10	11	12	13	14								

(大学院共通教育全学開講科目 Common Graduate Courses)  
2026年度 (令和8年度) 学年暦 Academic Calendar AY 2026-2027

期 Semester	ターム Term	事項 Events	日程 Schedules	備考 Remarks
前 期 Spring semester		春季休業期間 Spring break	4月1日(水)～7日(火) Wed, Apr 1 - Tue, Apr 7	
	第1ターム Term 1	授業期間 Class period	4月8日(水) ～6月1日(月) Wed, Apr 8 - Mon, Jun 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>履修登録・修正期間：4月3日(金)～21日(火) Course registration and Add/Drop period: Fri, Apr 3 - Tue, Apr 21</li> <li>火曜授業日：5月7日(木) Tuesday class schedule: Thu, May 7</li> <li>水曜授業日：5月8日(金) Wednesday class schedule: Fri, May 8</li> <li>補講週間：5月19日(火)～25日(月) Make-up class period: Tue, May 19 - Mon, May 25</li> <li>予備日：6月6日(土) Contingency day: Sat, Jun 6</li> </ul>
		授業準備期間 Class preparation period	6月2日(月)～5日(金) Tue, Jun 2 - Fri, Jun 5	
	第2ターム Term 2	授業期間 Class period	6月8日(月) ～7月27日(月) Mon, Jun 8 - Mon, Jul 27	<ul style="list-style-type: none"> <li>履修登録・修正期間：6月3日(水)～19日(金) Course registration and Add/Drop period: Wed, Jun 3 - Fri, Jun 19</li> <li>補講週間：7月13日(月)～17日(金) Make-up class period: Mon, Jul 13 - Fri, Jul 17</li> <li>予備日：7月28日(火) Contingency day: Tue, Jul 28</li> </ul>
	第3ターム Term 3	夏季休業期間 (集中講義等) Summer break (Intensive courses, etc.)	7月29日(水) ～9月30日(水) Wed, Jul 29 - Wed, Sep 30	<ul style="list-style-type: none"> <li>夏季休業期間 集中講義、サマープログラム等を実施 Summer break (Some intensive courses and spring programs are offered.)</li> <li>卒業式・大学院修了式・学位授与式：9月28日(月) Graduation and degree conferment ceremonies: Mon, Sep 28</li> </ul>
	第4ターム Term 4	授業期間 Class period	10月1日(木) ～11月24日(火) Thu, Oct 1 - Tue, Nov 24	<ul style="list-style-type: none"> <li>履修登録・修正期間：9月28日(月)～10月15日(木) Course registration and Add/Drop period: Mon, Sep 28 - Thu, Oct 15</li> <li>月曜授業日：10月15日(木) Monday class schedule: Thu, Oct 15</li> <li>大学祭：10月30日(金)～11月1日(日) University festival: Fri, Oct 30 - Sun, Nov 1</li> <li>創立記念日：11月5日(木) Founding anniversary: Thu, Nov 5</li> <li>補講週間：11月9日(月)、11日(水)～13日(金)、17日(火) Make-up class period: Mon, Nov 9; Wed-Fri, Nov 11 - 13; Tue, Nov 17</li> <li>予備日：11月28日(土) Contingency day: Sat, Nov 28</li> </ul>
後 期 Fall semester		授業準備期間 Class preparation period	11月25日(水) ～12月1日(火) Wed, Nov 25 - Tue, Dec 1	
	第5ターム Term 5	授業期間 Class period	12月2日(水) ～1月29日(金) Wed, Dec 2 - Fri, Jan 29	<ul style="list-style-type: none"> <li>履修登録・修正期間：11月27日(金)～12月15日(火) Course registration and Add/Drop period: Fri, Nov 27 - Tue, Dec 15</li> <li>冬季休業期間：12月25日(金)～1月3日(日) Winter break: Fri, Dec 25 - Sun, Jan 3</li> <li>月曜授業日：1月13日(水) Monday class schedule: Wed, Jan 13</li> <li>金曜授業日：1月14日(木) Friday class schedule: Thu, Jan 14</li> <li>臨時休業日(大学入学共通テスト準備)：1月15日(金) Non-instructional day (due to the preparation for the Common Test for University Admissions): Fri, Jan 15</li> <li>補講週間：1月18日(月)～22日(金) Make-up class period: Mon, Jan 18 - Fri, Jan 22</li> <li>備日：2月1日(月) Contingency day: Mon, Feb 1</li> </ul>
	第6ターム Term 6	臨時休業期間 (集中講義等) Spring break (Intensive courses, etc.)	2月2日(火)～3月31日(水) Tue, Feb 2 - Wed, Mar 31	<ul style="list-style-type: none"> <li>臨時休業期間 集中講義、スプリングプログラム等を実施 Spring break (Some intensive courses and spring programs are offered.)</li> </ul>

※1日の授業時間は次の通りの時限区分によって行われます。The daily class schedule is as follows.

第1限 First period	8 : 50 ~ 10 : 20	第2限 Second period	10 : 30 ~ 12 : 00
第3限 Third period	12 : 50 ~ 14 : 20	第4限 Fourth period	14 : 30 ~ 16 : 00
第5限 Fifth period	16 : 10 ~ 17 : 40	第6限 Sixth period	17 : 50 ~ 19 : 20
第7限 Seventh period	19 : 30 ~ 21 : 00		

---

大学院共通教育 Web サイト

<https://www.cphe.chiba-u.jp/graduate-common/> ▶

