シラバス参照

@ 科目区分	学部演習
@ 科目名	研究の技法演習
◎ 曜日·講時	前期 水曜日 2講時
◎ 単位数	2
· 担当教員	森田 果
実務・実践的授業 ※○は、実務・実践的授業であることを示す。	
◎ 授業形態	演習
🥯 週間授業回数	1回毎週
◎ 配当学年	3,4年
◎ 対象学年	-
列目ナンバリング	-В
● 使用言語	2カ国語以上
● メディア授業科目	

実施方法 (対面・ リアルタイム ・オンデマント・ハイブリッド 等)	in person
● 連絡方法と クラスコード	rqbckv7
● 初回 授業日等	April 12
@ 授業題目	Craft of Research
授業の ● 目的と 概要	This course is intended to introduce and improve how to conduct effective and meaningful research. Because law departments of Japanese universities traditionally have not required submission of graduation papers, most law students do not know how to conduct research or write academic papers. However, if you are considering attending graduate school, you will need the skill to research and write academic papers. By reading the famous textbook (see below) and presenting your own research agenda, you will learn the essential skills.
● 学修の ● 到達目標	Participants will learn how to conduct effective and meaningful research and how to write academic papers.
授業内容・ う法と 進度予定	1. Introduction Each participant is required to present her/his own research agenda. The agenda can be tentative/primitive because we will improve it during this course. 2. Reading of the textbook (1) Ch. 1,2 (2) Ch. 3,4 (3) Ch. 5,6 (4) Ch. 7,8 (5) Ch. 9,10 (6) Ch. 11, 12 (7) Ch. 13, 14 (8) Ch. 15, 16 (9) Ch. 17- 3. Final presentation Each participant is required to present her/his own research agenda AGAIN.
◎ 成績評価 方法	Class participation (60%) and initial/final presentation (40%)

教科書 の および 参考書	Booth et al, The Craft of Research, Fourth Edition (UCP) https://press.uchicago.edu/ucp/books/book/chicago/C/bo23521678.html
授業時間外 学修	Participants are required to read the reading assignments of the week before the class.
─ その他	Updates for this seminar will be uploaded to: http://www.law.tohoku.ac.jp/~hatsuru/
@ 更新日付	2023/04/02 16:59

1単位の授業科目は、45時間の学修を必要とする内容をもって構成することを標準としています。1単位の修得に必要となる学修時間の目安は、「講義・演習」については15~30時間に授業および授業時間外学修(予習・復習など)30~15時間、「実験、実習及び実技」については30~45時間の授業および授業時間外学修(予習・復習など)15~0時間です。 One-credit courses require 45 hours of study. In lecture and exercise-based classes, one credit consists of 15-30 hours of class time and 30-15 hours of preparation and review outside od class. In laboratory, practical skill classes, one credit consists of 30-45 hours of class time and 15-0 hours of preparation and review outside of class.