

# 令和8（2026）年度前期連合一般ゼミナール（日本語）日程表

会場 各連合大学院及び構成大学の遠隔講義システム設置室

実施日程	8:30 9:00	9:10	10:40 10:50	12:20 13:20	14:50 15:00	16:30 17:00				
	準備 30分	挨拶等 10分	講義 (90分)	休憩 10分	講義 (90分)	昼休み 60分	講義 (90分)	休憩 10分	講義 (90分)	
2026.6.17 (Wed) 6月17日 (水)	遠隔講義システムの立ち上げ	挨拶 連絡 事項等	<b>Lecture1</b> 「家畜と飼料」 堀口 健一 (山形大学農学部教授)  Livestock and feed HORIGUCHI, Kenichi (Yamagata University)		<b>Lecture2</b> 「バクテリアの走化性」 薬師 寿治 (山口大学農学部教授)  Bacterial chemotaxis YAKUSHI, Toshiharu (Yamaguchi University)		<b>Lecture3</b> 「農村と農地の防災・減災」 木村 匠 (琉球大学農学部教授)  Study of disaster prevention and risk reduction for rural areas KIMURA, Sho (University of the Ryukyus)		<b>Lecture4</b> 「昆虫由来培養細胞に持続感染するウイルス」 岩永 将司 (宇都宮大学農学部教授)  Persistent viruses in the silkworm cell lines IWANAGA, Masashi (Utsunomiya University)	
2026.6.18 (Thu) 6月18日 (木)	遠隔講義システムの立ち上げ	連絡 事項等	<b>Lecture5</b> 「木材接着の基礎と今後の発展」 山田 雅章 (静岡大学学術院農学領域教授)  Fundamentals and future developments of wood adhesion YAMADA, Masaaki (Shizuoka University)		<b>Lecture6</b> 「水圏化合物の生体影響について」 内匠 正太 (鹿児島大学水産学部・農林水産学研究科准教授)  Biological effects of compounds in aquatic environments TAKUMI, Shota (Kagoshima University)		<b>Lecture7</b> 「環境再生の視点からみたカバーアップと不耕起 — 生産性・環境負荷・炭素貯留を統合した農業システム評価 —」 小松崎将一 (茨城大学農学研究科教授)  Cover Crops and No-Till Farming for Regenerative Agriculture — An Integrated Agricultural System Assessment of Productivity, Environmental Impacts, and Carbon Sequestration — KOMATSUZAKI, Masakazu (Ibaraki University)		<b>Lecture8</b> 「途上国における森林減少の削減と森林測定の役割」 都築 勇人 (愛媛大学農学研究科准教授)  Reducing deforestation in developing countries and role of forest measurement TSUZUKI, Hayato (Ehime University)	
2026.6.19 (Fri) 6月19日 (金)	遠隔講義システムの立ち上げ	連絡 事項等	<b>Lecture9</b> 「環境要因が魚類の生殖に及ぼす影響」 菟平 裕次 (高知大学農学部門講師)  Effects of environmental factors on fish reproduction MUSHIROBIRA, Yuji (Kochi University)		<b>Lecture10</b> 「植物生産における太陽光発電の利用」 谷野 章 (島根大学生物資源科学部教授)  Application of photovoltaic energy to plant production YANO, Akira (Shimane University)		<b>Lecture11</b> 「ライフサイクルアセスメント(LCA)による農産物の流通加工プロセスにおける環境負荷の評価」 折笠 貴寛 (岩手大学農学部教授)  Life Cycle-Based Evaluation of Environmental Burdens in Agri-Food Distribution and Processing ORIKASA, Takahiro (Iwate University)		<b>Lecture12</b> 「塩基配列を用いる生態学」 三宅 崇 (岐阜大学教育学部教授)  Ecology Based on DNA Sequence Data MIYAKE, Takashi (Gifu University)	

