

令和6年度高大連携授業対象科目

(前期)

曜日	時限	科目群	授業科目名	授業テーマ	教員	オンライン対応の可否	期末試験時の来学の要否	シラバスURL
月	9・10	医学・看護学	医学医療A1	人体の扉：神経と運動	太城 康良	否		<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=28254">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=28254</a>
月	9・10	防災論	防災論	自然災害と防災・減災	川口 淳	否		<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=1164">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=1164</a>
火	9・10	社会学	社会学A	社会学の主題と視角	畠中 茉莉子	否		<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=27330">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=27330</a>
火	9・10	自然科学概論	自然科学概論2	食品の科学・食品機能	柴田 敏行	否		<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=27181">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=27181</a>
木	9・10	東洋史	東洋史A	中国女性史	酒井 恵子	可	否	<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=18775">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=18775</a>
木	9・10	医学・看護学	医学医療C2	現代社会と健康	竹内 佐智恵	否		<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=29126">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=29126</a>
木	9・10	化学	化学A	化学の特徴の理解	森 大輔	可	否	<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=14476">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=14476</a>

(夏期集中講義)

曜日	時限	科目群	授業科目名	授業テーマ	教員	オンライン対応の可否	試験時の来学の要否	シラバスURL
集中	8月19日(月)～8月21日(水)に実施。 各日1～10限(8:50～17:50)。 台風などに備えた予備日：8月22日(木) PC持参	自然科学概論	PBLアカデミック・ライティング	新書の書評を書こう	和田 正法	可	否	<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=28211">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=28211</a>
集中	8月9日(金),8月13日(火),8月16日(金),8月19日(月)に実施。 9日,13日,16日は3～10限(10:30～17:50)、 19日は3～8限(10:30～16:10) PC持参	政治学	政治学A	戦後日本外交史	庄司 貴由	否		<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=28936">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=28936</a>
集中	8月27日(火)～8月30日(金) 27～29日は3～10限(10:30～17:50) 30日は3～8限(10:30～16:10)。	自然科学概論	自然科学概論2	健康食品と機能性食品	玉利 健悟	可	否	<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=29055">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=29055</a>
集中	8月21日(水)～8月23日(金) 各日1～10限(8:50～17:50)	環境学・環境科学	環境科学1	生物多様性を理解する	福田 知子	可	否	<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=28949">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=28949</a>

(後期)

曜日	時限	科目群	授業科目名	授業テーマ	教員	オンライン対応の可否	期末試験時の来学の要否	シラバスURL
火	9・10	社会学	社会学A	社会学の主題と視角	畠中 茉莉子	否		<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=29047">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=29047</a>
水	9・10	化学	化学B	遺伝子工学と抗体工学	湊元 幹太	可	否	<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=1283">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=1283</a>
木	9・10	東洋史	東洋史A	中国女性史	酒井 恵子	可	否	<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=18813">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=18813</a>
木	9・10	医学・看護学	医学医療D	暮らしと看護	竹内 佐智恵	否		<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=29127">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=29127</a>
木	9・10	医学・看護学	国際保健と地域医療	世界の地域保健と医療	吉山 繁幸	否		<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=23806">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=23806</a>
木	9・10	化学	化学A	化学に関する話題	森 大輔	可	否	<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=17670">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=17670</a>
木	9・10	化学	化学B	先端医療工学を学ぶ	宮本 啓一	否		<a href="https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=4032">https://syllabus.mie-u.ac.jp/syllabus/2024/?action=display&amp;id=4032</a>