

地域課題解決人材育成プログラム対象科目一覧（令和3年度以前）

①地域志向型共通教育科目

区分	授業科目名
地域志向導入科目	医療の最先端 アートとバースト I ボランティアとサービスラーニング 山梨大学から見る大学の歴史と現在 日本語表現の現在 現代美術入門 サッカー文化学 山梨学 幾何学的デザイン入門 近代美術とコレクション 観光学入門 日本事情 I 日本事情 II 参加体験型の学びの理論と実践 富士山学 こころと行動のゼミナール 観光地形成論
地域初年次教育科目	大学基礎ゼミ(各学部の学部入門ゼミ又は学部(学科)基礎ゼミ)
地域社会人基礎力養成科目	キャリア形成のための作文演習 人間形成論 消費生活論 キャリア形成論 大学生のエンプロイアビリティ論 新聞から世界を読む 大学生のためのエンプロイアビリティ論 大学生のための言語表現 キャリアデザイン I (自己理解) キャリアデザイン II (仕事理解) キャリアデザイン III (キャリアビジョン) 新聞から社会を知る
地域志向発展科目	考古学について 住まいの地方性 生活トラブルと法 資本市場の役割と証券投資 現代教育政策論 ワインと宝石 これからの機械技術 自然災害と都市防災 電力伝送工学 理系女性のキャリア形成 死生学入門 日本古代の政治と文化 経済学の目で見ると 発達と障害 自然に対する子どもの眼差し クリスタルサイエンス 水圈植物の生物学 加工学 I 環境生態学 都市計画 社会における看護と介護 社会の中の医療・医学 食物科学入門 ワイン製造及び体験実習 乳から見える世界いろいろ 国際経済と地域社会 フューチャーサーチ 山梨企業研究 科学に対する子どもの眼差し 保育と社会 食から見える世界いろいろ 子ども文化 現代日本の法と政治

②地域課題実践型（コース専門）科目

区分	授業科目名
ワインコース	ワイン微生物学 ワイン科学 II ワイン科学ゼミ II ワイン品質評価学 ワイン科学 I ワイン科学ゼミ I ワイン製造科学実習 ブドウ栽培学実習 インターンシップ I インターンシップ II 卒業論文研究 ワイン科学 ワイン醸造学 ワイン分析学
教育系	学校制度・経営論 地誌学 生涯学習論 教育の現在 社会参加実習 I 社会参加実習 II 社会参加実習 III 社会参加実習 IV 臨地研究 I 卒業論文研究 臨地研究 II
医学系	社会医学 地域医療学 卒業論文研究 社会環境医学 地域看護学概論 地域看護活動論 2
食のブランド化と美しい里づくり人材育成コース	材料力学 I 分析化学 電気エネルギー変換工学 水質学 ベンチャービジネス論 実践ものづくり実習 PBLものづくり実践ゼミ 防災工学 I ソフトウェア設計開発演習 II 結晶科学 キャリア形成実習 1 キャリア形成実習 2 キャリア形成実習 3 キャリア形成実習 4 インターンシップ 卒業論文研究 ITシステム開発実習 廃棄物管理工学 加工学 II 機械加工工学 ソフトウェア開発プロジェクト実習 II
生命系	生物資源論 社会科学入門 地域経営論 地域共生デザイン 食物科学入門 環境科学入門 食品製造学 環境マネジメント実習 マーケティングと消費者行動 観光政策科学概論 観光政策論 観光地域計画論 環境解析実習 観光政策科学入門 観光資源保全・活用論

③地域課題解決科目

区分	授業科目名
	ワインソーヴィズムの実践 アグリソーヴィズムの実践 環境分析ネットワーク ソーヴィズムによる産業活性化・地域活性化 環境保全型農業技術の開発 森林の継承と環境保全計画立案 ICTの産業活用 観光・防災・景観等の地域情報の発見・発信による地域貢献力の養成 エリア放送を活用したコンテンツ作成の実践 山梨の農業とその発展 地域プロデュース・まちづくり 農山村資源を活かした観光地域づくりの実践 まちづくりの実践 フェーズフリーの具現化の実践