

島根大学におけるキャリア支援

正課教育（教養教育）

正課教育（専門教育）

キャリア・就職ガイダンス

正課外活動

島根大学では様々なキャリア関連科目（教養教育，専門教育），キャリア・就職ガイダンス，正課外活動により，学生のキャリア支援を行っています。

自己を見つめ，将来を見据え，学生生活の計画を立てる

1 年次

大学生としての基礎を固める

スタートアップセミナーA・B
大学生の就職とキャリア
環境問題通論A
島大ミュージアム学
先輩に学ぶ島根大学のこころと形 など

法文学部

言語文化入門
現代文学入門
歴史と考古総合セミナー
中国文学史入門
日本国憲法 など

教育学部

教職ガイダンス
教育言論A・B
学校教育心理学
教育臨床心理学概説
教育経営・法規
教育課程論（初等）など

総合理工学部

基礎物質化学実験
微積分学IA・B
IT産業論
コンピュータサイエンス基礎
機械・電気電子工学基礎セミナー
建築・生産設計工学概論 など

生物資源科学部

生物科学セミナーI
生命工学基礎セミナーI
農場基礎実習I
森林学基礎セミナー
農林生態科学基礎セミナー
地域開発と水環境 など

学生生活の計画を立てる

キャリアガイダンス
進路について考えはじめよう～今後の学生生活の過ごし方
進路について考えはじめよう～進路選択とは～ など

良識を身につける

特別講座
アルバイト，就職活動，就職の前に知っておくべき法知識
SNSの活用について など

2 年次

社会とのつながりを意識する

人と職業
現代社会とキャリア
汽水域の科学（応用編）
異文化コミュニケーション入門A・B
環境問題通論B
中国の歴史と文化
欧米の現代留学事業
実例中小企業経営論 など

法文学部

哲学応用演習I
現代フランス語基礎演習I
英語学基礎演習I
中国語学文学講義I
歴史学専修演習
社会福祉援助技術演習I など

教育学部

教育社会学概説
教育課程論（中等）
特別活動指導論（初等）
教育の方法および技術（初等）
複式教育論
総合学習研究 など

総合理工学部

分析化学系実験
数理解造演習セミナーIA・B
システム創成プロジェクトI
機械・電気電子工学実験IA
創成教育セミナーI
工場見学 など

生物資源科学部

生物科学セミナーII
農場基礎実習III
林政学
動物生態学実験
植物病理学各論I
構造力学 など

良識を身につける

特別講座
アルバイト，就職活動，就職の前に知っておくべき法知識
SNSの活用について など

3 年次

キャリアデザイン
ビジネスマネジメント
中山間地域フィールド演習
たたらと現代製鋼
情報と地域
汽水域船上調査法実習 など

就業体験（インターンシップ）

法文学部

英語学応用演習I
日本語学演習I
歴史学専修演習
西洋史演習I
社会学研究D
環境経済論I など

教育学部

道徳教育指導論（初等）
道徳教育指導論（中等）
特別活動指導論（中等） など

総合理工学部

有機化学系実験
化学技術デザイン
数学輪講
情報システムと職業倫理
機械・電気電子工学実験IIA
企業実践プロジェクト など

生物資源科学部

生物科学セミナーIII
農業生産特別研究演習I
山村経済学
農林生態科学専攻実験
水理学実験
地域環境工学演習 など

自分を知る

自己分析について
S-EQの解説，R-CAPの解説 など

就職活動を知る

就活スタートに向けての心構え
先輩の就活体験報告 など

業界・職種を知る

企業・業界研究の必要性和インターンシップの効果
インターンシップ事前指導，事後指導
企業の人事が語る～社会で活躍できる人とは～ など

選考試験を知る

筆記試験（SPI），エントリーシート対策
面接（グループディスカッション，個人面接）
公務員ガイダンス，教員採用選考に関する説明会 など

希望先を決め，エントリーする

合同会社説明会，業界&職種研究
業界研究セミナー&合同会社説明会
個別会社説明会 など

採用試験を模擬体験し，実践に生かす

模擬面接，グループディスカッション
集団模擬面接，個別面接 など

4 年次

法文学部

プロジェクト演習X
社会福祉援助技術演習IV
西洋史演習II
専門演習II（日本法制史）
専門演習II（憲法）
専門演習II（情報経済論） など

総合理工学部

技術者倫理
外書輪読
卒業研究 など

生物資源科学部

生命工学演習II
生命工学演習III
特別研究
卒論演習
卒業論文 など

正課外活動（ボランティア，部活など）