

大学の学びで培われる問題解決の力を、「思考力」「姿勢・態度」「経験」で評価。「大学教育の内部質保証の実質化」にご活用いただけるアセスメントです。

■ GPS-Academicが評価される理由

学部共通で保証すべき汎用版スキルの測定

社会で求められ、大学の学びの中でこそ鍛えられる思考力を、「批判的思考力」「協働的思考力」「創造的思考力」の3つの観点より測定。

客観的評価と自己評価のギャップを可視化

思考力については、テスト結果による客観的な評価と、アンケートによる自己評価のギャップを提示。ギャップをもとにしたアドバイスより、自己理解を深め、主体的に学ぶきっかけを得られる。

多様な出題形式による測定

文字情報だけでなく、音声や動画を用いた出題形式で、多角的に思考力を測定。

結果レポートの早期返却

受検直後の記憶の新しいうちに振り返りを行い、すぐに次の行動へつなげることが可能。※選択式は翌日中までに返却。記述問題は実施月(4~6月、10~1月)の翌々月上旬返却。

就職活動につながる

学生が受検後に「DODAキャンパス」に登録するとテスト結果を自動連携。企業から選考のオファーを待つことも可能に。※GPS-Academic採択時に「DODAキャンパス連携」を選択いただいた場合。

■ 大学でのご活用シーン

入試の総括
(アドミッションポリシー検証)

カリキュラムの改革
(カリキュラムポリシー検証)

学修成果の検証
(ディプロマポリシー検証)

学生の大学での学びに向けての動機付け

■ 商品概要

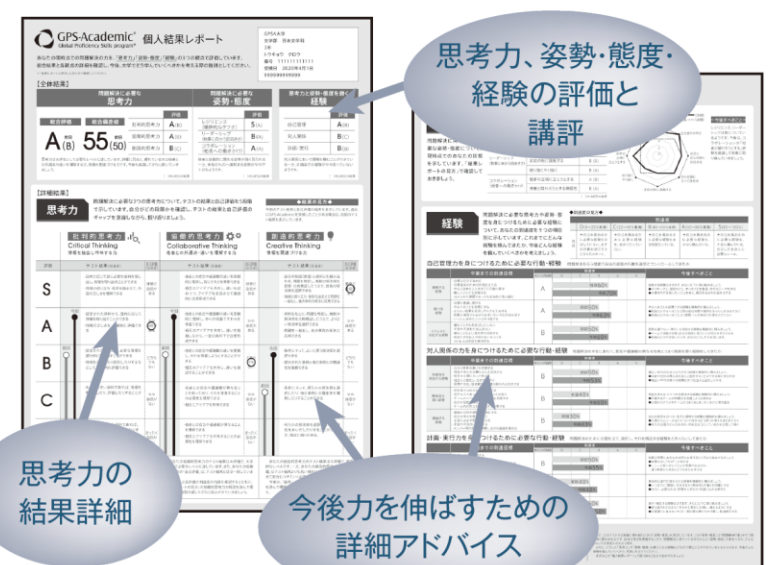
測定する項目・実施時間

選択式は、文章・資料、音声や動画を使用した出題です。 ※は、記述式のみで測定する項目です。

			記述なし版	記述あり版
問題解決に必要な 思考力	批判的思考力	情報を抽出し吟味する／論理的に組み立てて表現する※	選択式 約45分	選択式 約45分 + 記述式 30分
	協働的思考力	他者との共通点・違いを理解する／社会に参画し人と関わる※		
	創造的思考力	情報を関連づける／問題を見出し、解決策を生み出す※		
問題解決に必要な 姿勢・態度	レジリエンス	感情の制御／立ち直りの早さ／状況に応じ冷静に対応する	選択式 約10分	選択式 約10分
	リーダーシップ	自ら先頭に立って進める／未知のものに挑戦する／粘り強くやり抜く		
	コラボレーション	相手の立場に立とうとする／他者と関わろうとする積極性		
問題解決の 経験	自己管理	挑戦する経験／続ける経験／ストレスに対処する経験	選択式 約5分	選択式 約5分
	対人関係	多様性を受容する経験／関係性を築く経験／議論する経験		
	計画・実行	課題を設定する経験／解決策を立案する経験／実行・検証する経験		
アンケート	学生意識調査	【新入生向け】大学納得度、志望度、教育力認識、大学観など 【在校生向け】適応状況、大学納得度、満足度、カリキュラム評価、進学検討、イメージ変化、授業役立ち度など	選択式 約20分	選択式 約20分

(受検者向け) 個人結果レポート見本

大学管理者様には、個人結果レポートに加え、個別の受検者データ、ならびに集計データをcsv形式でご提供します。



実施概要

実施時期	通年 年度内同一問題のため年1回実施 ※記述有り版実施の場合は、4~6月、10~1月の実施となります。
実施形式	WEB配信による CBT (Computer Based Testing)
実施時間	記述なし版: 思考力問題 (約 45 分) / 問題解決の姿勢・態度 (約 10 分) / 問題解決の経験 (約 5 分) / IR 用学生意識調査 (標準装備: 約 20 分) 記述あり版: 上記記述なし版 + 記述式 (30 分)
結果返却物	学生用: 個人結果レポート ※専用ホームページよりダウンロード 大学用: 集計データ (受検者データ含む) ※専用ホームページよりダウンロード
結果返却時期	学生用: 個人結果レポートは実施翌日中までに返却 大学用: 集計表 (受検者データ含む) は受検期間終了の翌日中に返却 ※記述問題は、実施月 (4~6月、10~1月) の翌々月上旬に返却
標準価格 (税抜)	記述なし版: 3,400 円 / 記述あり版: 4,400 円

動作環境

受検時に必要なパソコン・ネットワーク環境

- OS
Windows7, Windows8.1, Windows10,
MacOS10.12(Sierra), MacOS10.13(HighSierra)
- ブラウザ
Google Chrome, Safari, Edge, Internet Explorer
※タブレット、スマートフォン、携帯電話では受検できません。
- ネットワーク
ADSL、光ファイバーなど、持続的に実効速度が下り2Mbps以上
(推奨10Mbps) の回線

問題例、個人結果レポート見本、フィードバックデータ見本、ご実施の流れ等につきましては、右までお問合せください。

お問合せ先 株式会社ベネッセ i-キャリア

☎03-5320-1299 (大学教職員専用窓口)

受付時間: 平日9:30~17:00 ※土日祝・年末年始は休業