## ライティングラボからのお知らせ 授業内外で活用できる動画資料を関大LMSで公開中!!

## コース名「【入学年度】ライティング力を高めて、いいレポート・卒論を書こう!」

〈アクセス方法〉関大LMS( https://kulms.tl.kansai-u.ac.jp/ ) ightarrow 右下 $\underline{[J-Zの追加]}$  ightarrow 上記コース名の $\underline{[Xンバーになる]}$ をク リックする。

- リックする。 			
レッスン	∨No.	テーマ	各テーマの学習目標
1	1	レポートライティングの心構え	<ul><li>■ 基本的なレポートの書き方について説明できる</li><li>■ レポート執筆のための計画を立てることができる</li></ul>
	2	「文章を書く」とはどういうことなのか?	■ 書く仕組みについて説明できる ■ レポートを書きたいという欲求が高まる仕組みを説明できる
	3	様々な種類のレポートと論文構成	<ul><li>レポートの種類や特徴を説明できる</li><li>基本的なレポートの構成を説明できる</li><li>すべてのレッスンは</li></ul>
	4	レポートの書き方・性質・他の書きものとの違い	■ レポートと他の書き物との違いを説明できる 動画(4-8分)と理解 度を確認するクイズ
	5	レポートのレイアウト	■ レポートの基本的な体裁について説明できる (2、3問)から構成さ
	6	ライティングラボに行ってみよう!	■ ライティングラボで何ができるかを説明できる
2	1	レポートに必要な資料を探そう!	■ 資料の検索に必要な基本的事柄を説明できる
	2	引用·剽窃	<ul><li>引用の役割や種類について説明できる</li><li>剽窃について理解し、剽窃にならない形で適切な引用ができるようになる</li></ul>
	3	参考文献の書き方	■ 参考文献の書き方について理解し、著作物の種類ごとに参考文献を書き分けることが できる
	4	実験ノートの書き方	■ 実験ノートを正しく書くことができる ■ フィールドノートを正しく書くことができる
	5	リーディング速く読む・要約する	■ 文章を速く読解する方法を説明できる
	6	リーディングクリティカルに読む	■ クリティカル・リーディングの基本的な考え方と方法を説明できる
	7	レポートのテーマを設定する	■ テーマ設定の基本的な考え方を説明できる
	8	レポートのアウトラインを作る	■ アウトライン作成の考え方や方法を説明できる
	9	レポートはパラグラフ形式で書こう	■ パラグラフ・ライティングの基本的な考え方を説明できる
3	1	様々な種類のレポートと論文構成 (1-3と同内容)	<ul><li>レポートの種類や特徴を説明できる</li><li>基本的なレポートの構成を説明できる</li></ul>
	2	タイトル、見出しの作り方	<ul><li>■ タイトル、見出しの基本的な作り方を説明できる</li><li>■ 自分の文章に適したタイトルや見出しを考えることができる</li></ul>
	3	序論の基本的な書き方 (問題の背景、レポートの目的、調査方法)	<ul><li>■ 序論に書くことを説明できる</li><li>■ 問題の背景、レポートの目的、調査の方法で書くこと、配慮すべき点を説明できる</li></ul>
	4	本論・結論の基本的な書き方 (結果と分析考察、まとめ)	<ul><li>■ 本論・結論に書く内容を説明できる</li><li>■ 本論で書くべき結果と分析考察や、そこで配慮すべき点を説明できる</li><li>■ 結論で書くべきまとめ、今後の課題や、そこで配慮すべき点を説明できる</li></ul>
	5	実験レポートの書き方	■ 目的・手法・結果・考察に書く内容を説明できる ■ 図・表を正しく使用することができる
	6	論理の展開・論理的な構成	<ul><li>■ 論理的な文章とはどのようなものか、なぜ論理的な文章を書く必要があるのかを説明できる</li><li>■ 議論の論理的展開を考え、論理的構成のしっかりした文章を書くことができる</li></ul>
	7	主張に対する根拠の提示	■ 主張と根拠とはどのようなものかを説明できる ■ 説得力のある根拠を提示できる
4	1	主語と述語の対応	■「主語と述語の関係」に注意し、わかりやすい文を書くことができる
	2	レポート・論文で使える表現1	<ul><li>■ 話し言葉と書き言葉の違いを説明できる</li><li>▼ 文中・文末表現を知り、レポート・論文で使うことができる</li></ul>
	3	レポート・論文で使える表現2	■ 副詞・接続詞を知り、レポート・論文で使うことができる
	4	レポート・論文で使える表現3	<ul><li>■ ナンバリングをどう使えばよいか説明できる</li><li>■ レポート、論文で使う具体的な表現を使えるようになる</li></ul>
	5	レポート・論文で使える表現4	<ul><li>句読点を正しく使うことができる</li><li>レポートで使える助詞を使うことができる</li><li>数値を示す表現を使うことができる</li></ul>
5	1	提出前の最終確認	■ ルーブリックを活用して、レポートの確認、見直しができる。
	2	レポートを見直し、よりよいレポートを書こう	<ul><li>レポートを見直しする方法を説明できる</li><li>レポートを見直し、内容を改善できる</li></ul>

[お問い合わせ先]