

「公立大学法人滋賀県立大学大学案内2016」作成業務委託仕様書

1. 趣旨

公立大学法人滋賀県立大学大学案内2016（以下「大学案内2016」という。）は、本学の学生募集PRを幅広く行うため受験生・保護者・高校を中心に配布するとともに、本学の広報誌として広く利用するために作成するものである。

2. 委託期間

委託契約締結の日から平成27年6月26日（金）まで

3. 作成委託の内容

（1）大学案内2016の制作企画

①制作方針

大学案内2015から、全学ページ、学部ページ等の掲載内容を大幅に変更する。学部・学科横断的な内容から学科で1つにまとめる内容とし、受験生が希望する学科のページを見たら当該学科に関する情報が一括して分かるような内容にする。具体的には、全学ページとして掲載していた県大生の一日、進路状況、資格取得等を各学科ページへ移行する。また、1枚あたりの写真を大きくする、写真を増やす等、一目で分かるようなレイアウトにする。

②ページレイアウト等

「別紙 大学案内2016構成項目」を想定しているが、予定価格の範囲内でページ数、項目等の変更の提案をしてもよい。

（2）作成委託の主な業務内容

①写真撮影

- ・掲載する写真は更新を原則とし、全て撮影する。ただし、制作時期に撮影が不可能なものは、可能な範囲で本学より提供する。具体的には、学長写真、学舎、授業風景、キャンパスライフ、クラブ・サークル活動、学生等を対象とする。
- ・撮影スケジュールは、制作予定や撮影対象者の都合に支障なく撮影できるよう、十分なスケジュールを確保すること。

②学生および卒業生メッセージ記事の作成

- ・学生および卒業生のスケジュールに合わせてインタビューし、原稿を作成の上、原稿内容について本人に確認を行うこと。また、写真撮影を行いメッセージ記事に合わせて掲載する。

③ページの作成

- ・本学より提供する手書き原稿か、データ等を基にページレイアウトを考慮し作成すること。ただし、学びの特色、就職等の特色ページについては、取材、撮影を行い、原稿作成を行うこと。

④打ち合わせ等

- ・委託業務を円滑に遂行するため、適時本学との打ち合わせ、協議を行うこと。
また、本学の作業も含んだ委託業務の進捗管理について、随時または本学の求めに応じて報告を行うこと。

⑤リムーバブルメディア(電子データ)の納品

- ・大学案内作成に関して入力した文字データ、画像データ、PDFデータを大学案内納品日にリムーバブルメディアで納品すること。

(3) 冊子印刷等について

①～③は必須事項であるが、④～⑧は従前の大学案内を参考に受験生等が冊子を読むときに、手に取りやすく、持ち運びしやすい内容を提案すること。

①納品期限日：平成27年6月26日(金)

②発行部数：22,000部

③校正：文字校正(3回以上)、色校正(本紙1回以上、簡易1回以上)

④サイズ：原則A4版とする

⑤ページ数：88ページ程度(表紙・裏表紙を含む)

⑥綴じ方：【従前は、無線綴じ】

⑦紙質：環境に配慮した紙を提案すること。

【従前は、ニューVマット 表紙135kg、本文48.5kg
を使用】

⑧印刷方法：【従前は両面印刷、カラー印刷、図・表および写真多数印刷】

4. その他

- ・「大学案内2015」の原稿データおよび冊子は提供する。
- ・成果物納品までの打ち合わせ、取材、撮影等費用(交通費を含む。)および成果物納品にかかる梱包・運送の費用は受託者の負担とする。
- ・大学案内用に撮影された写真および作成された図・表等の著作権については、大学案内納品の時より滋賀県立大学側に帰属するものとする。提供するデータ類についても同様とする。
- ・本業務の仕様は、現在本学が最低限必要と考えているものである。受託業者の専門的な立場から、他大学の事例や今後の技術革新を見据え、本業務の費用範囲内で効果的な提案がある場合は行うこと。

別紙 大学案内2016構成項目

区分	ページ	大項目	個別項目	備考
共通	表紙	表紙デザイン		
	1～2	目次、沿革、学長メッセージ	目次、大学沿革、学長メッセージ	
	3～8	学びの特色	全学共通教育、大学COC事業等	
	9～10	就職等の特色	トピックス(就職率、資格合格率等)	
	11～12	学部・学科INDEX	特色、教員数、入学定員等	
環境科学部	13～14	学部の特色・トピックス	学部の特色、学部独自記載項目	
	15～18	環境生態学科のページ	学生の大学生活を紹介、授業写真	
			資格、就職、OB、OGメッセージ等	
			その他学科独自記事	
	19～22	環境政策・計画学科のページ	個別項目は環境生態学科に同じ	
	23～26	環境建築デザイン学科のページ	個別項目は環境生態学科に同じ	
27～30	生物資源管理学科のページ	個別項目は環境生態学科に同じ		
工学部	31～32	学部の特色	学部の特色、学部独自記載項目	
	33～36	材料科学科のページ	個別項目は環境生態学科に同じ	
	37～40	機械システム工学科のページ	個別項目は環境生態学科に同じ	
	41～44	電子システム工学科のページ	個別項目は環境生態学科に同じ	
人間文化学部	45～46	学部の特色	学部の特色、学部独自記載項目	
	47～50	地域文化学科のページ	個別項目は環境生態学科に同じ	
	51～54	生活デザイン学科のページ	個別項目は環境生態学科に同じ	
	55～58	生活栄養学科のページ	個別項目は環境生態学科に同じ	
	59～62	人間関係学科のページ	個別項目は環境生態学科に同じ	
	63～66	国際コミュニケーション学科のページ	個別項目は環境生態学科に同じ	
人間看護学部	67～68	学部の特色	学部の特色、学部独自記載項目	
	69～72	人間看護学科のページ	個別項目は環境生態学科に同じ	
大学院	73～74	概要説明	研究科組織体制	
		環境科学研究科(環境動態学専攻)	学びのポイント／特色	
		環境科学研究科(環境計画学専攻)	学びのポイント／特色	
		工学研究科(材料科学専攻)	学びのポイント／特色	
		工学研究科(機械システム工学専攻)	学びのポイント／特色	
		工学研究科(電子システム工学専攻)	学びのポイント／特色	
		工学研究科(先端工学専攻)	学びのポイント／特色	
		人間文化学研究科(地域文化学専攻)	学びのポイント／特色	
		人間文化学研究科(生活文化学専攻)	学びのポイント／特色	
		人間看護学研究科修士課程	学びのポイント／特色	

区分	ページ	大項目	個別項目	備考
共通	75	学生支援	学費・奨学金情報等	
	76	キャンパスカレンダー	キャンパスカレンダー	
	77～78	クラブ・サークル紹介	体育会、文化系サークルの活動をトピックス記事で紹介	
	79～80	国際交流	提携校紹介、研修プログラム、留学生数、学生の声	
	81	図書情報センター	図書施設紹介	
	82	産学連携・地域貢献	産学連携センター、地域共生センター、交流センター	
	83～84	キャンパスマップ	キャンパスマップ	
	85～86	オープンキャンパス、入試情報	オープンキャンパス、入試情報	
	裏表紙	イメージデザイン	アクセスマップ	