

『データサイエンス基礎力ディプロマ』認定上のみなし科目について

『データサイエンス基礎力ディプロマ』の認定に係る運用(みなし対象科目)について【2021年度以前入学者用】

- 1) データサイエンス教育研究センターでは、下の表に示されている「みなし対象科目」を修得すると、『データサイエンス基礎力ディプロマ』認定上に限り、「データサイエンス基礎(旧:データサイエンス入門Ⅰ)」と「データアナリティクス基礎(旧:データサイエンス入門Ⅱ)」を修得したこととみなす運用を2021年度修得分から開始しました。
- 2) 例えば、経済学部学生が「データ解析入門Ⅰ」と「データ解析入門Ⅱ」の2科目を修得した場合、ディプロマ認定上、「データサイエンス基礎」と「データアナリティクス基礎」を修得したものと同様とみなします。
- 3) 『データサイエンス基礎力ディプロマ』の取得要件は、①「データサイエンス概論」、②「データサイエンス基礎」、③「データアナリティクス基礎」、④「機械学習基礎(旧:データサイエンス・スキルアップ・プログラム)」の4科目8単位ですが、みなし科目を修得している場合は、①「データサイエンス概論」と④「機械学習基礎」を修得することにより、『データサイエンス基礎力ディプロマ』の取得要件を満たすことができます。
- 4) 【ご注意】みなし対象科目でⅠ、Ⅱとなっている科目は、ⅠとⅡの両方を修得することで「データサイエンス基礎」と「データアナリティクス基礎」を修得したこととみなされます。ⅠとⅡのうちの片方だけの修得の段階では、「データサイエンス基礎」または「データアナリティクス基礎」の修得とはみなされませんので、ご注意ください。
- 5) 【ご注意】みなし科目によりディプロマ取得要件を満たしても、自動的にディプロマ認定証とオープンバッジは発行しません。毎年度2回、データサイエンス教育研究センターでみなし科目によるディプロマ認定申請期間を設けますので、希望者はその際に手続きしてください。
 * 認定申請は、データサイエンス教育研究センター事務室で受け付けます。
 * ディプロマ認定申請期間のお知らせの際に必要な手続き書類について説明があります。

No	配当	単位	みなし対象科目	「データサイエンス基礎力ディプロマ」認定上の対象科目	
1	経文2-4	4	統計学	データサイエンス基礎	データアナリティクス基礎
2	経1	2	データ解析入門Ⅰ	データサイエンス基礎	データアナリティクス基礎
	経1	2	データ解析入門Ⅱ		
3	経2-4、法3-4	2	経営統計学Ⅰ	データサイエンス基礎	データアナリティクス基礎
	経2-4、法3-4	2	経営統計学Ⅱ		
4	社1-2	4	統計学	データサイエンス基礎	データアナリティクス基礎
5	社2-4	4	市場調査法	データサイエンス基礎	データアナリティクス基礎
6	全1-4	2	コンピュータ・リテラシーB	データサイエンス基礎	データアナリティクス基礎
	全1-4	2	コンピュータ・リテラシーC		
7	経2-4	2	コンピュータ論Ⅰ	機械学習基礎	機械学習応用
	経2-4	2	コンピュータ論Ⅱ		

以上につきまして、ご質問等ありましたら、データサイエンス教育研究センター事務室(9号館2階、ercds3-jimu_s@sei.jo.jp)までお問い合わせください。