下記「科目概要」「到達目標」に基づき、「授業内容」「評価の方法と配分」「テキスト・参考文献」をご記入ください。枠組みは自由に改変して構いません。

氏名：

シラバス：図書館情報技術論（講義科目・３年次配当・半期科目）

|  |
| --- |
| 《科目概要》  図書館業務に必要な基礎的な情報技術、すなわち、コンピュータ、ネットワーク、検索エンジン、データベース、図書館情報システム(図書館業務システム)、デジタル図書館、デジタルアーカイブ、電子文書などについて解説する。また、コンピュータやネットワークが図書館のみならず社会全体にどのような恩恵をもたらすのかについて述べる。 |
| 《到達目標》  (成績評価A)以下の事物について深く理解し，それを他者に説明できる。(専門的知識) \* コンピュータ，周辺機器，およびコンピュータネットワークのしくみと利用方法 \* 文字・画像・音声・動画のデジタル化の方法 \* 図書館情報システムの導入意義と各機能 \* データベースの役割と各機能 \* デジタルアーカイブ，およびそれのネットワーク経由での公開 \* 電子文書や電子書籍 \* デジタル図書館およびその実例 |
| 《授業内容》（100分×14回）  《評価の方法と配分》（評価の方法は2つ以上お示しください）  《テキスト・参考文献》 |