

| 回 | 期日 | 時限 | テーマ | テキスト・その他 | ワークショップ | 宿題 | 結果 |
|----|-------|----|--------------------------------|--|---------|--------|----|
| 1 | 4月14日 | 1 | オリエンテーション IT&ネットメディアとはなにか | ・説明1：授業紹介とIT&ネットメディアについて ・テキスト（情報科学基礎）：4.1、4.4.1、1.4.2(1) | | ・アンケート | |
| 2 | 4月28日 | 1 | ビジネスデザインのベーシック | ・説明2：ビジネスデザインのベーシック | ・WS(1) | ・宿題(1) | |
| 3 | | 2 | 情報社会とIT&ネットメディア | ・説明3：情報社会とIT&ネットメディア ・テキスト（情報科学基礎）：5.2.1 | | | |
| 4 | 5月12日 | 1 | IT&ネットメディア活用の情報テクノロジー | ・説明4：IT&ネットメディア活用の情報テクノロジー ・テキスト（情報科学基礎）：1.1.2、1.1.3、1.2.1、1.2.2 | | | |
| 5 | | 2 | IT&ネットメディア活用のコミュニケーション（前半） | ・説明5：IT&ネットメディア活用のコミュニケーション ・テキスト（情報科学基礎）：1.4.1、1.4.2 | ・WS(2) | ・宿題(2) | |
| 6 | 5月26日 | 1 | IT&ネットメディア活用のコミュニケーション（後半） | ・説明5：IT&ネットメディア活用のコミュニケーション ・テキスト（情報科学基礎）：1.4.1、1.4.2 | | | |
| 7 | | 2 | IT&ネットメディア活用のネットワークテクノロジー | ・説明6：IT&ネットメディア活用のネットワークテクノロジー ・テキスト（情報科学基礎）：4.1.1、4.1.2 | ・WS(3) | ・宿題(3) | |
| 8 | 6月9日 | 1 | IT&ネットメディア活用のインターネットテクノロジー（基本） | ・説明7：IT&ネットメディア活用のインターネットテクノロジー（基本） ・テキスト（情報科学基礎）：4.3.1~4.3.3、4.4.1~4.4.3 | | | |
| 9 | | 2 | IT&ネットメディア活用のインターネットテクノロジー（応用） | ・説明8：IT&ネットメディア活用のインターネットテクノロジー（基本） ・テキスト（情報科学基礎）：4.4.4 | ・WS(4) | ・宿題(4) | |
| 10 | 6月23日 | 1 | IT&ネットメディア活用の情報セキュリティ | ・説明9：IT&ネットメディア活用の情報セキュリティ ・テキスト（情報科学基礎）：6.1.1~6.1.4、6.2.1、6.2.2 | | | |
| 11 | | 2 | ビジネス改善と変革について | ・説明10：ビジネス改善と変革について | | | |
| 12 | 7月7日 | 1 | 文献に見る事例理解-1 （グループ発表・議論） | ・説明11：文献に見る事例理解-1 『シェアリング・エコノミー』『入門 クラウドファンディング』 | ・WS(5) | ・宿題(5) | |
| 13 | | 2 | 文献に見る事例理解-2 （グループ発表・議論） | ・説明12：文献に見る事例理解-2 『入門 クラウドファンディング』 | ・WS(6) | | |
| 14 | 7月21日 | 1 | 文献に見る事例理解-3 （グループ発表・議論） | ・説明13：文献に見る事例理解-3 『コネクト：企業と顧客が相互接続された未来の働き方』 | | | |
| 15 | | 2 | まとめ（授業内試験） | ・まとめ 授業内試験 | | | |

*成績評価の注意：当コースは講義形式とする。評価は、小レポート・授業参画：50%、最終テスト：50%。

*授業欠席の注意：欠席回数6回（6コマ）以上で、原則、履修棄権とみなす。就活・病欠・公欠・忌引きを遅刻扱いとするには申請（web“<http://ito-yamato-lab.com/josaikokusai.html>”の申請用紙）が必要。

*必須テキスト：「情報科学基礎」伊東俊彦、ムイスリ出版、必ず購入（授業内試験持込可）

*指定参考書：オリエンテーション資料に明記（授業内試験持込可）