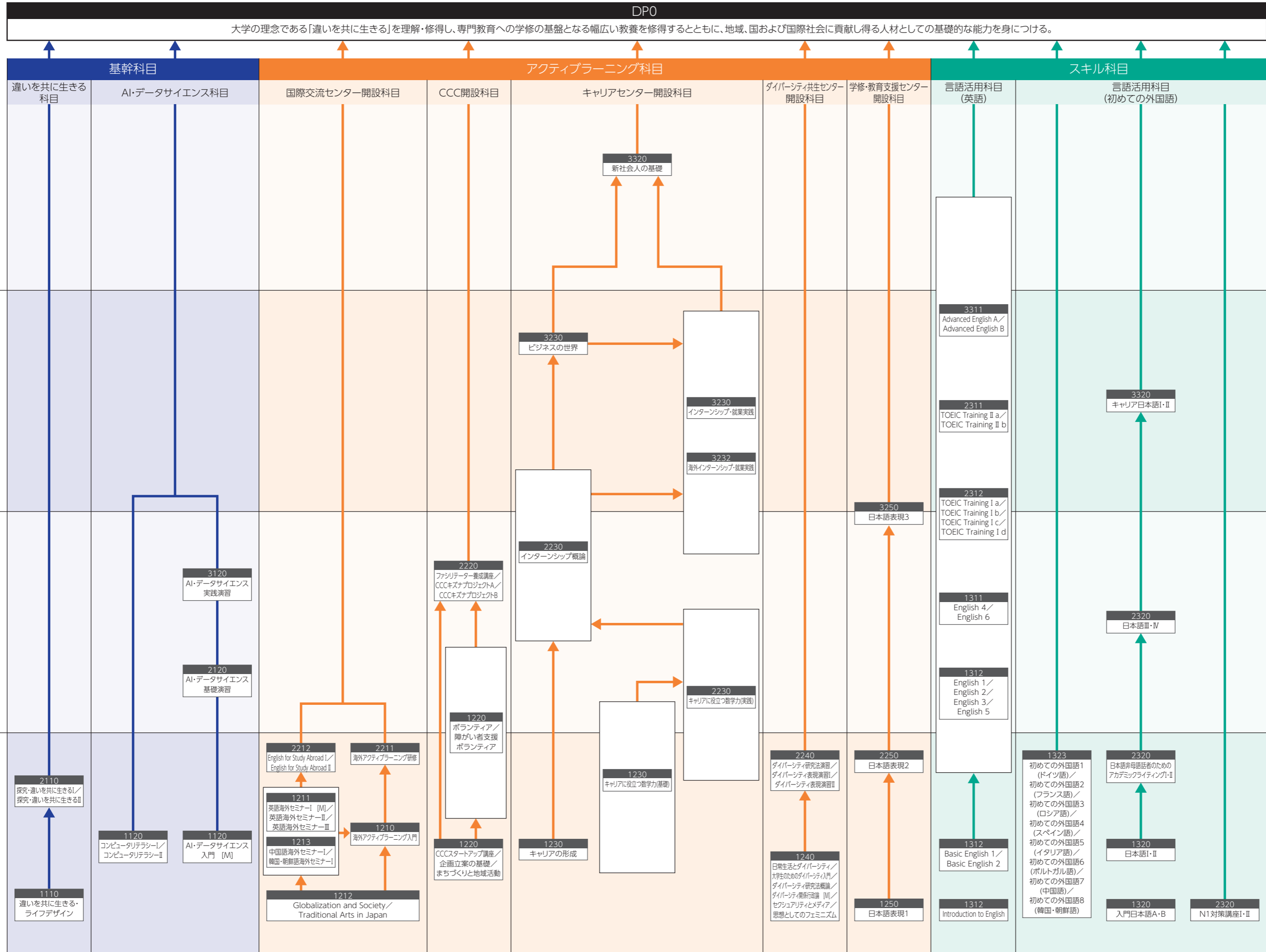


DPO

大学の理念である「違いを共に生きる」を理解・修得し、専門教育への学修の基盤となる幅広い教養を修得するとともに、地域、国および国際社会に貢献し得る人材としての基礎的な能力を身につける。

4年次
3年次
2年次
1年次



凡例

授業レベル
1…基礎
2…中級
3…発展

科目群
1…基幹科目
1…違いを共に生きる科目
2…AI-データサイエンス科目
2…アクティブラーニング科目
1…国際交流センター開設科目
2…CCC開設科目
3…キャリアセンター開設科目
4…ダイバーシティ共生センター開設科目
5…学修・教育支援センター開設科目
3…スキル科目
1…言語活用科目(英語)
2…言語活用科目(初めての外国語)

使用言語
0…日本語
1…英語
2…日本語と英語のバイリンガル
3…その他の言語

1110

DP1

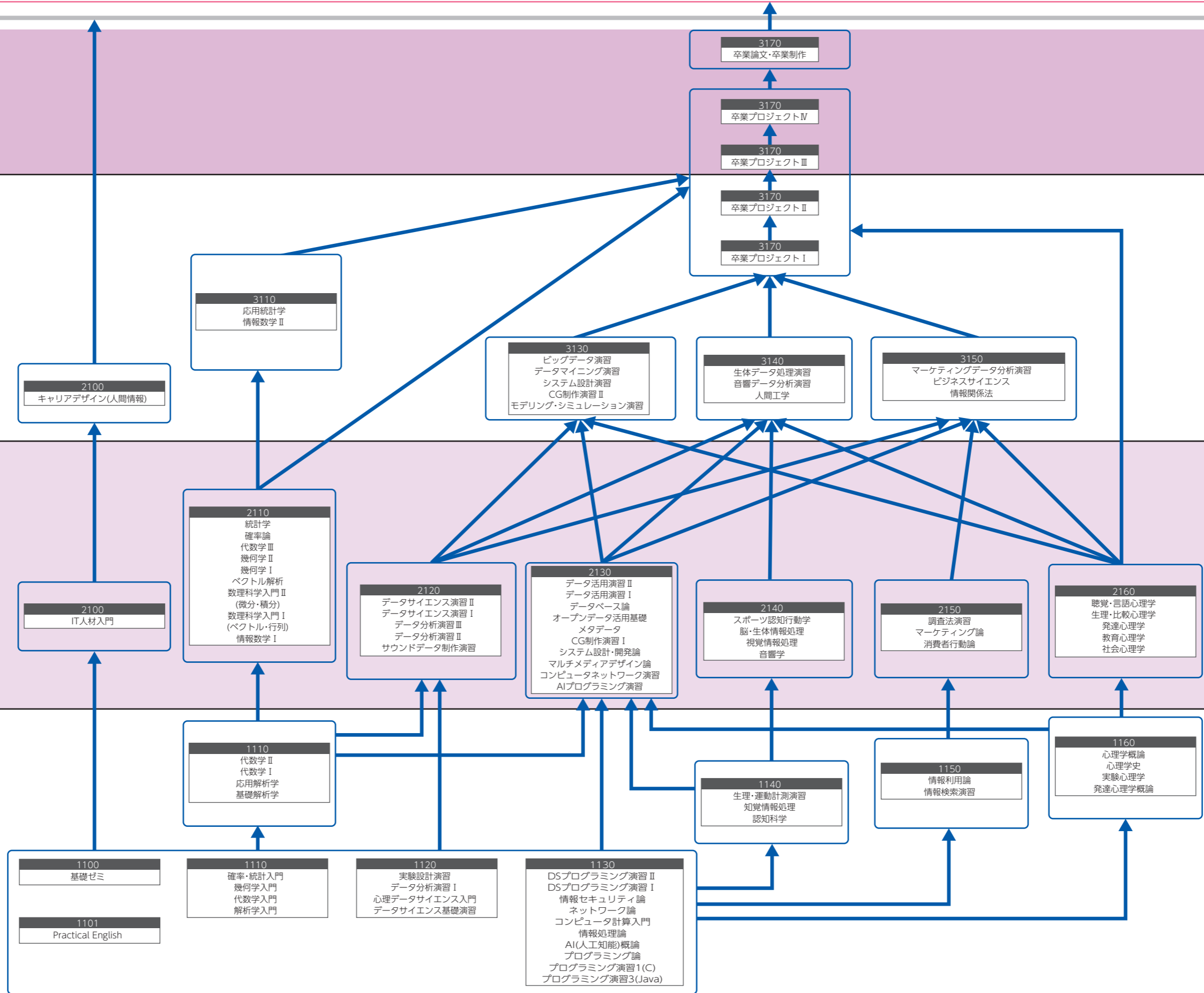
- 人の知覚、感情、行動、運動、性格等の「人」の理解に加えて、モノやサービスを評価するための、心理的・生理的な測定技術と統計に基づくデータ分析能力を身につけている。(技能・表現・関心)
- データ分析に機械学習を含むAI(人工知能)を活用することで、高い応用性を持ったデータ戦略を立案して実行することができる。(知識・思考・態度)
- データ分析の知識と技術を人の行動予測やマーケティング、エンターテインメント、スポーツ、流通、情報通信、健康、福祉等の多岐に渡る分野に応用することで、多様化・複雑化する情報化社会に貢献できる。(技能・態度・意欲)

4年次

3年次

2年次

1年次



凡例

授業レベル
 1…基礎
 2…中級
 3…発展

科目群
 0…感性工学
 1…データサイエンス
 2…数学・情報教員養成
 3…キャリア形成
 4…数理科学
 5…情報科学
 6…AI・データサイエンス
 7…心理学・感性工学
 8…教育法・教育実習
 9…卒業研究

使用言語
 0…日本語
 1…英語
 2…日本語と英語のバイリンガル

1100