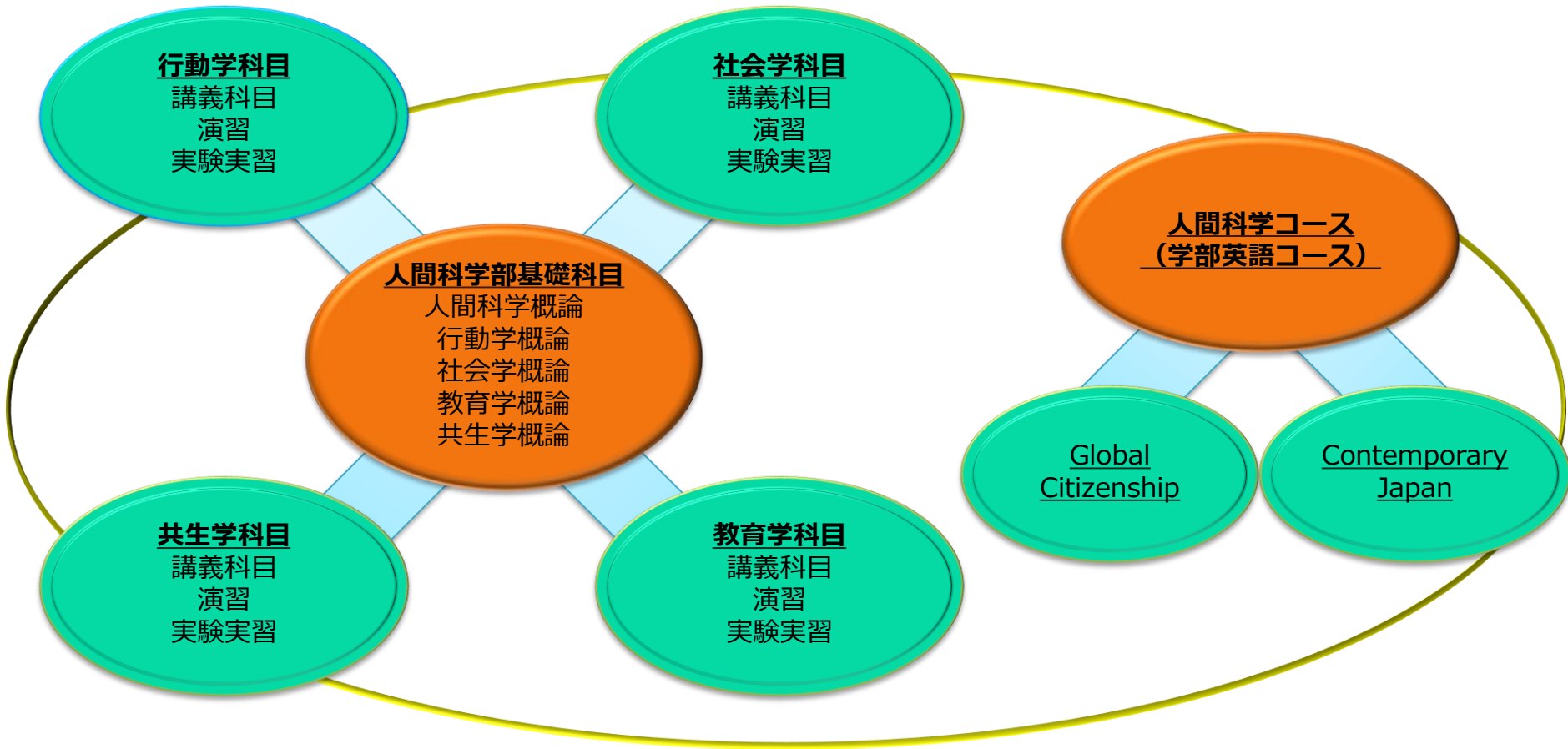


人間科学部  
全体のマップ



共通教育科目

**学習目標：専門性と学識、デザインカ、教養、国際性、学際性、実践性**

セメスター

VIII  
VII  
VI  
V  
IV  
  
III  
II  
I

卒業研究  
卒業演習  
【専門性と学識】

**共通科目**  
**他系の授業科目**  
**英語コース科目**  
【学際性・国際性】

人間科学特殊講義Ⅰ  
人間科学特殊講義Ⅱ  
人間科学特殊講義Ⅲ  
総合人間科学Ⅰ  
総合人間科学Ⅱ  
総合人間科学Ⅲ  
総合人間科学Ⅳ  
人間科学コース科目

**講義科目**  
【専門性】

行動学研究法

基礎心理学・認知心理生理学・認知心理学・動機づけ心理学・認知脳心理学・応用認知心理学・ヒューマン・ファクターズ心理学・交通心理学・社会心理学・集団力学・臨床死生学・老年行動学・高齢者行動論・エイジングの科学・環境評価論・人間環境論・生活環境論・産業心理学・安全行動学

**演習・実習**  
【専門性・デザインカ・実践性】

基礎心理学演習Ⅰ・Ⅱ  
認知脳心理学演習Ⅰ・Ⅱ  
応用認知心理学演習Ⅰ・Ⅱ  
社会心理学演習Ⅰ・Ⅱ  
臨床死生学・老年行動学演習Ⅰ・Ⅱ  
環境行動学演習Ⅰ・Ⅱ  
安全行動学演習Ⅰ・Ⅱ

人間行動学実験実習Ⅱ  
人間行動学実験実習Ⅲ

**演習・実習**  
【専門性・デザインカ・実践性】

人間行動学実験実習Ⅰ

**講義科目**  
【専門性】

行動学研究法

比較発達心理学・比較発達行動学・発達臨床心理学・行動生理学・学習生理学・感覚生理学・多変量統計科学・推測統計科学・統計情報科学・行動形態学・生物人類学・人類遺伝学・比較行動学・霊長類心理学・動物園行動学

**演習・実習**  
【専門性・デザインカ・実践性】

比較発達心理学演習Ⅰ・Ⅱ  
行動生理学演習Ⅰ・Ⅱ  
行動統計科学演習Ⅰ・Ⅱ  
行動形態学演習  
生物人類学演習  
比較行動学演習Ⅰ・Ⅱ

行動生態学実験実習Ⅱ  
行動生態学実験実習Ⅲ

**演習・実習**  
【専門性・デザインカ・実践性】

行動生態学実験実習Ⅰ

**キャリア支援**  
【デザインカ・実践力】

インターンシップ実習B  
インターンシップ実習A  
キャリアデザイン概論

【専門性】

情報処理演習Ⅰ  
情報処理演習Ⅱ  
情報処理演習Ⅲ  
自然地理学

人間行動学コース

行動生態学コース

専門教育

**教養教育科目**  
【教養】

**専門科目(基礎科目)**  
【専門性・学際性】

心理学実験  
行動学概論  
社会学概論  
教育学概論  
共生学概論  
人間科学概論

**専門基礎教育科目**  
【専門性】

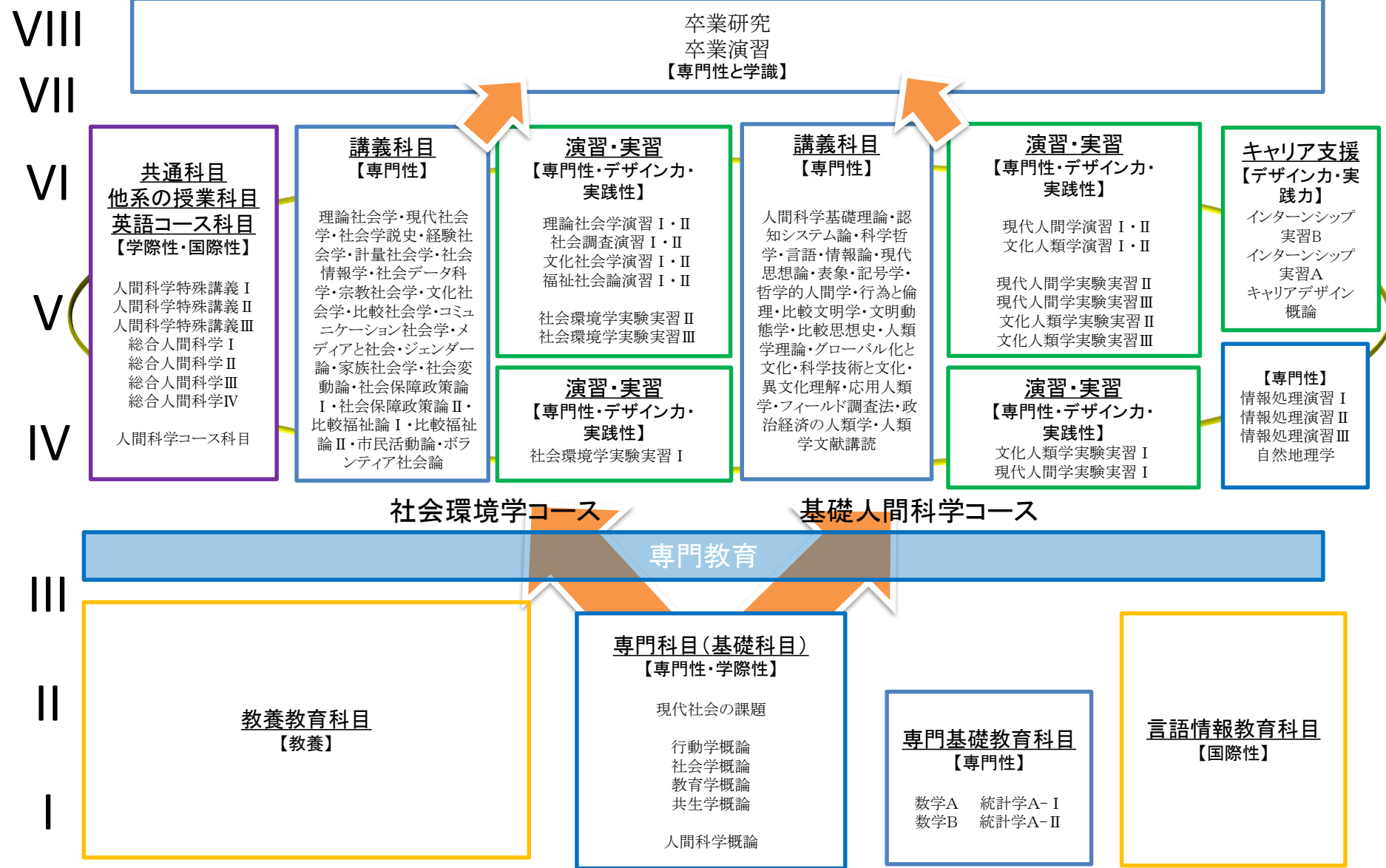
数学A 統計学A-I  
数学B 統計学A-II

**言語情報教育科目**  
【国際性】

※セメスター制度では、Iセメスターは1年次の春学期、IIセメスターは1年次の秋学期となります。

**学習目標：専門性と学識、デザインカ、教養、国際性、学際性、実践性**

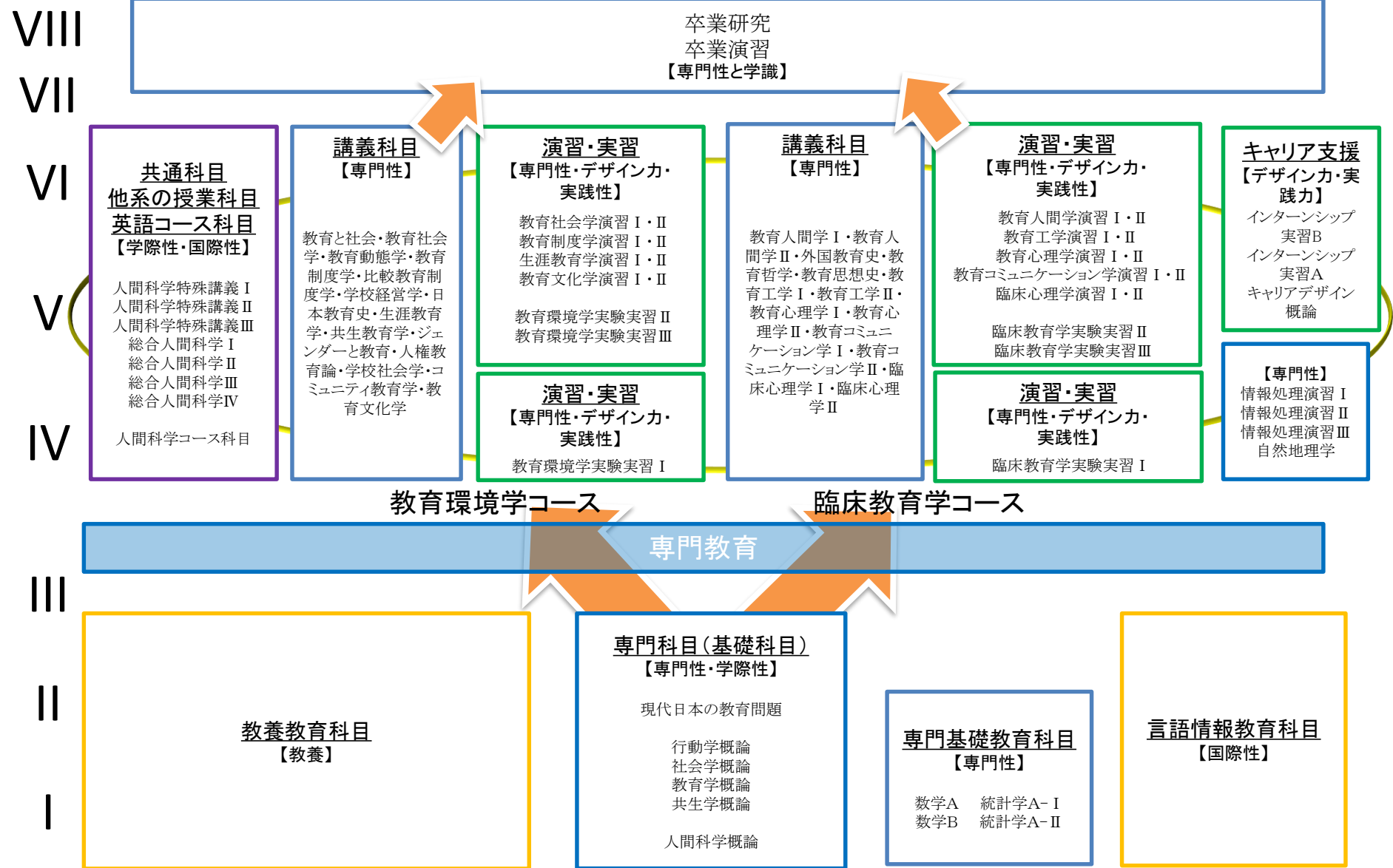
セメスター



※セメスター制度では、I セメスターは1年次の春学期、II セメスターは1年次の秋学期となります。

学習目標：専門性と学識、デザインカ、教養、国際性、学際性、実践性

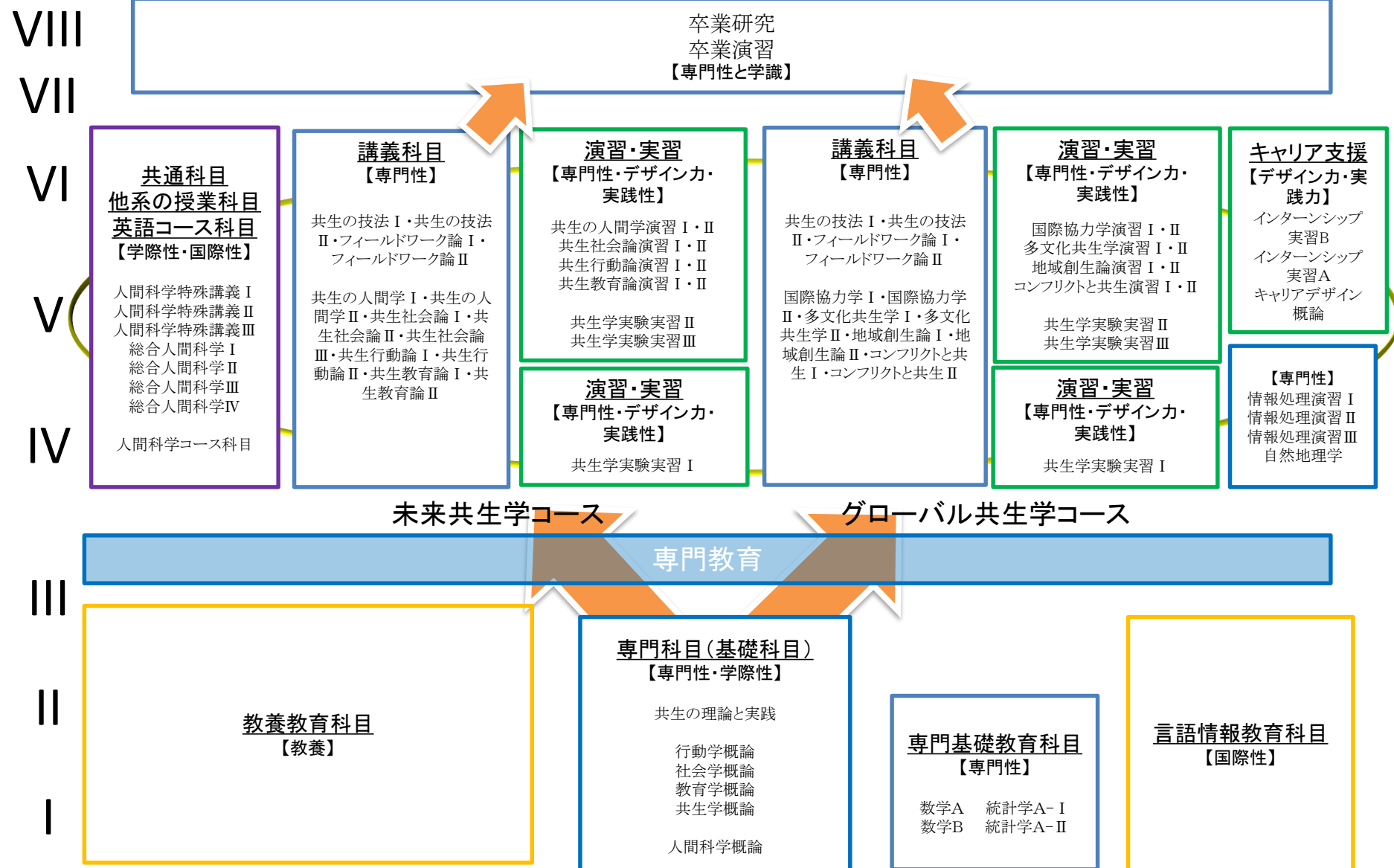
セメスター



※セメスター制度では、Ⅰセメスターは1年次の春学期、Ⅱセメスターは1年次の秋学期となります。

学習目標：専門性と学識、デザインカ、教養、国際性、学際性、実践性

セメスター



※セメスター制度では、Ⅰセメスターは1年次の春学期、Ⅱセメスターは1年次の秋学期となります。