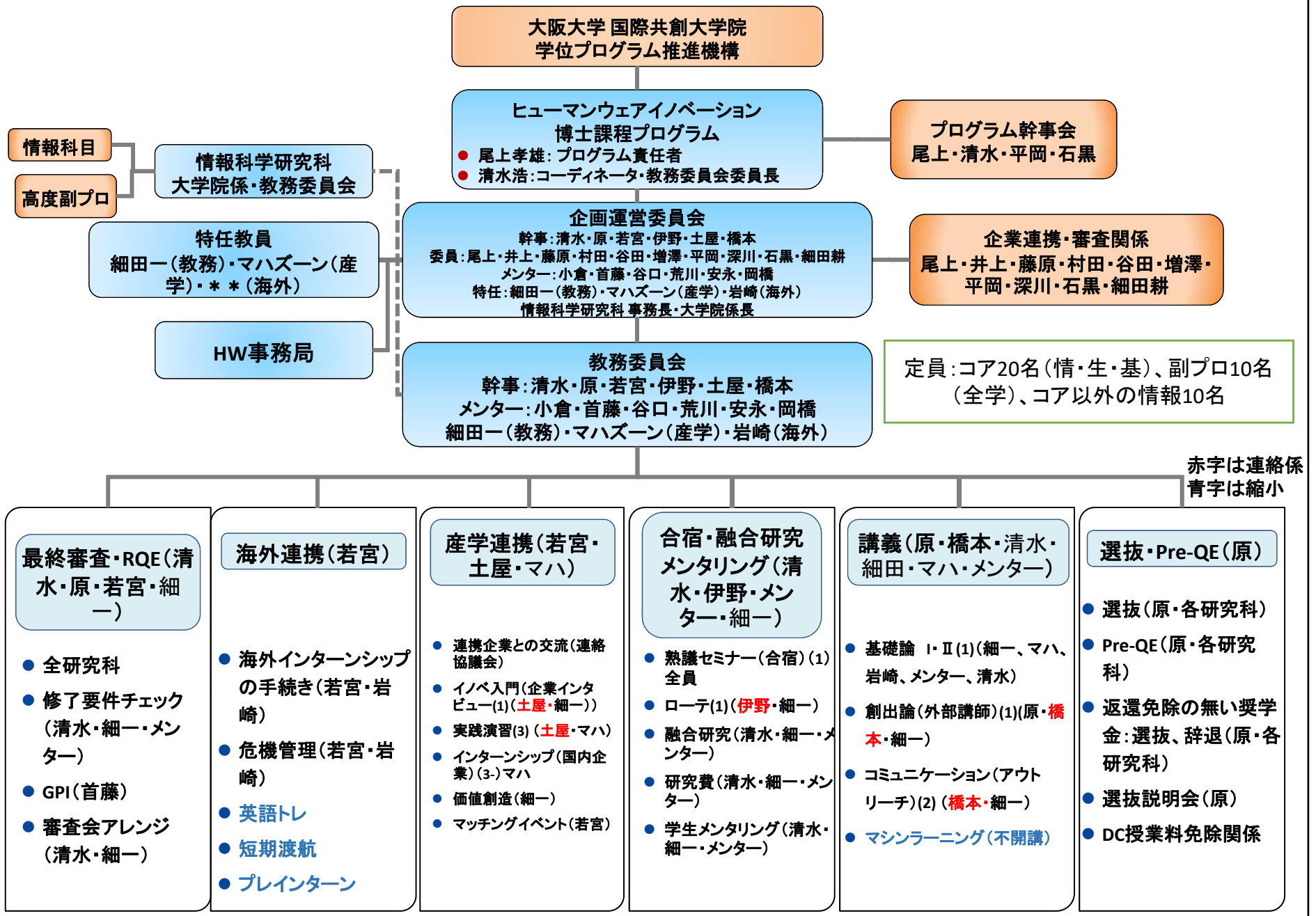


ヒューマンウェアイノベーションの指導運営体制(H31-)



現状：情報科学研究科での取り扱い

| | | | |
|------|--------|----|---|
| 専攻基礎 | 研究 I a | M1 | 2 |
| | 研究 I b | M1 | 2 |
| | 演習 I | M1 | 2 |

| | | | |
|------|---------|----|---|
| 専攻基礎 | 研究 II a | M2 | 2 |
| | 研究 II b | M2 | 2 |

※情報数理のみ
研究 Ia+Ib(4)の代わりに研究I(3)
研究 IIa+IIb(4)の代わりに研究II(3)

| | | | |
|------|-------|---|---|
| 専攻基礎 | インターン | D | 2 |
| | 海外インタ | D | 4 |

国際共創提供課目(変わりなし)

HW領域コア科目

学年 単位

| | | | | |
|------|-------------------|----|---|-------|
| 専攻基礎 | HWイノベーション創出論 | M1 | 2 | →専攻境界 |
| 専攻基礎 | HWセミナー | M1 | 4 | |
| | HW領域基礎研究 | M1 | 6 | |
| | HW融合領域研究 | M2 | 4 | |
| | HW融合領域プロジェクト研究 | D1 | 4 | →専攻境界 |
| | HW PI融合領域プロジェクト研究 | D2 | 4 | →専攻境界 |
| | イノベーション実践演習 | D1 | 4 | →専攻境界 |

HWインターンシップ

| | | | | |
|--|----------------|---|---|-------|
| | インターンシップ(長期) | D | 4 | →専攻境界 |
| | インターンシップ(短期) | D | 2 | →専攻境界 |
| | 海外インターンシップ(長期) | D | 4 | →専攻境界 |
| | 海外インターンシップ(短期) | D | 2 | →専攻境界 |
| | HW価値創造実践 | D | 2 | →専攻境界 |

HW領域基礎科目

| | | | | |
|------|----------------------------|----|---|-------|
| 専攻境界 | HW基礎論 I | M1 | 2 | →専攻境界 |
| 専攻境界 | HW基礎論 II | M1 | 2 | →専攻境界 |
| 専攻境界 | Practical Machine Learning | M1 | 2 | |
| 専攻境界 | 基礎工学研究科提供科目 | M | | |
| | 情報科学研究科提供科目 | M | | |
| 専攻境界 | 生命機能研究科提供科目 | M | | |

講義科目
(専攻基礎・専攻境界)

今後：情報科学研究科での提供課目

| | | |
|-------------|----|---|
| HW熟議セミナー | MD | 2 |
| HWラボローテーション | MD | 2 |

| | | |
|-------------|----|---|
| HWイノベーション入門 | MD | 2 |
| 研究 I a | M1 | 2 |
| 研究 I b | M1 | 2 |
| 演習 I | M1 | 2 |

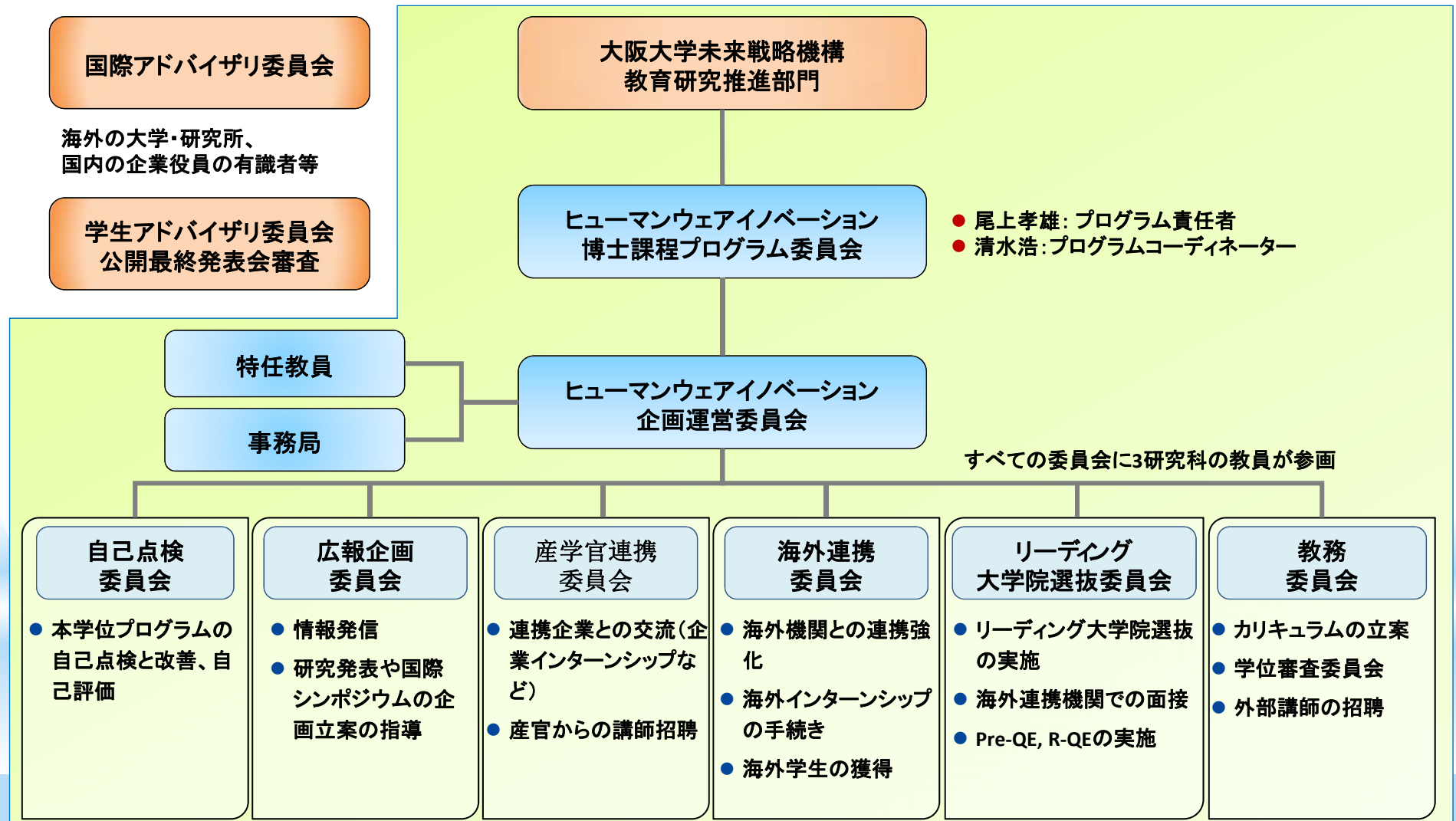
| | | |
|-------------|----|---|
| HWコミュニケーション | MD | 2 |
| 研究 II a | M2 | 2 |
| 研究 II b | M2 | 2 |

※情報数理のみ
研究 Ia+Ib(4)の代わりに研究I(3)
研究 IIa+IIb(4)の代わりに研究II(3)

今後の提供課目について

- ・全て専攻境界
(専攻基礎部分が研究科に戻ったため)
- ・黒文字は副プロ提供
- ・黒文字はIST生は誰でも受講可
- ・緑文字はHW生のみが受講可

ヒューマンウェアイノベーションの指導運営体制(参考:これまで)



プログラム支援終了後の継続と発展(最終ヒアリング資料)

OUビジョン2021

指定国立大学

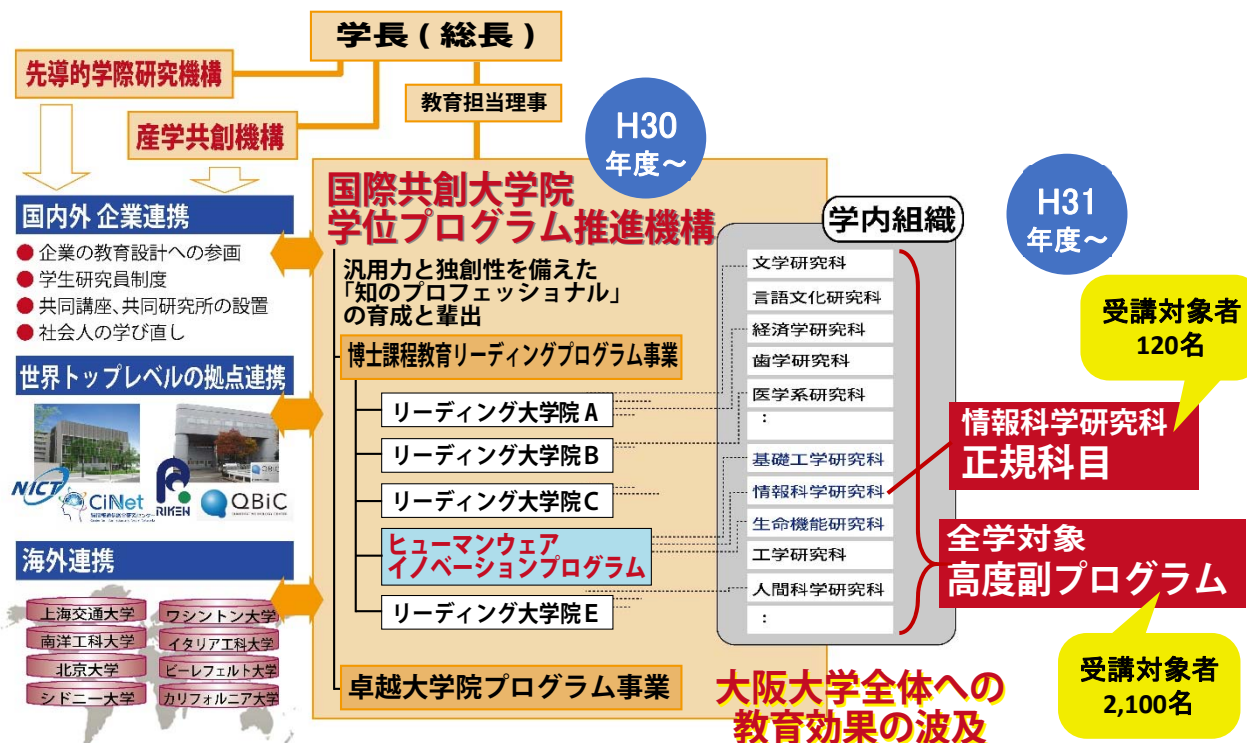
- ★指定国立大学としての大学院教育改革
- ★平成30年度国際共創大学院学位プログラム推進機構を発足
 - 社会変革に貢献する世界屈指のイノベティブな大学
 - 社会のイノベーションを創出において活躍する博士人材の育成

第3期中期目標

コラボレーティブイノベーションを推進するため、学問の真髄を極める能力である高度な専門知識と豊かな教養、高いデザイン力を有し、社会を牽引することができる「知」を備えた人材を育成する。

第3期中期計画

高度な専門知識を身に付けさせるため、新たな科目の企画と提供科目の見直しを通じて、学位プログラムに基づく社会の要請を踏まえた体系的なカリキュラムを全学的に刷新し、新たに平成29年度から順次提供し、平成33年度までに完成させる。



ヒューマンウェアプログラムは先駆的教育改革モデルとして継続

