

## 重要的取組事項（整理表）

参考資料 1

検討課題	学側	産側	合計	
教育界における実践的なIT教育の実施に向けた取組	<ul style="list-style-type: none"> <li>・産学マッチング体制の継続、拡大(産)(学)</li> <li>・産業界出身教員の育成プログラムを適用した人材の拡大(産)(学)</li> <li>・実践的教育実施に必要な教材・カリキュラムの継続的な整備及び発信(産)(学)</li> <li>・学生の実践的インターシップモデルの構築及び共通評価指標の普及促進(産)(学)</li> <li>・大学教員インターンの企業の受け入れモデルの具体化(産)</li> <li>・専門家育成・強化のためのリカレント教育体制の構築(産)(学)</li> </ul>	7	8	15
キャリア形成とプロフェッショナル・コミュニティの活用	<ul style="list-style-type: none"> <li>・キャリア開発計画(CDP)のモデル策定・拡張と産業界における取組の普及(産)</li> <li>・個人の企業外活動の活性化(産)</li> <li>・専門家コミュニティの形成と活動に対する支援(産)</li> </ul>	2	2	4
大学教育の機能強化	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「先導的ITスペシャリスト育成推進プログラム」に基づく更なる普及(学)</li> <li>・FDプログラムの強化・普及(学)</li> <li>・カリキュラム標準J07の活用と普及(学)</li> </ul>	3	3	6
能力の可視化の促進による質保証	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学習達成・能力伸張評価手法の確立と活用(産)(学)</li> </ul>	3	0	3