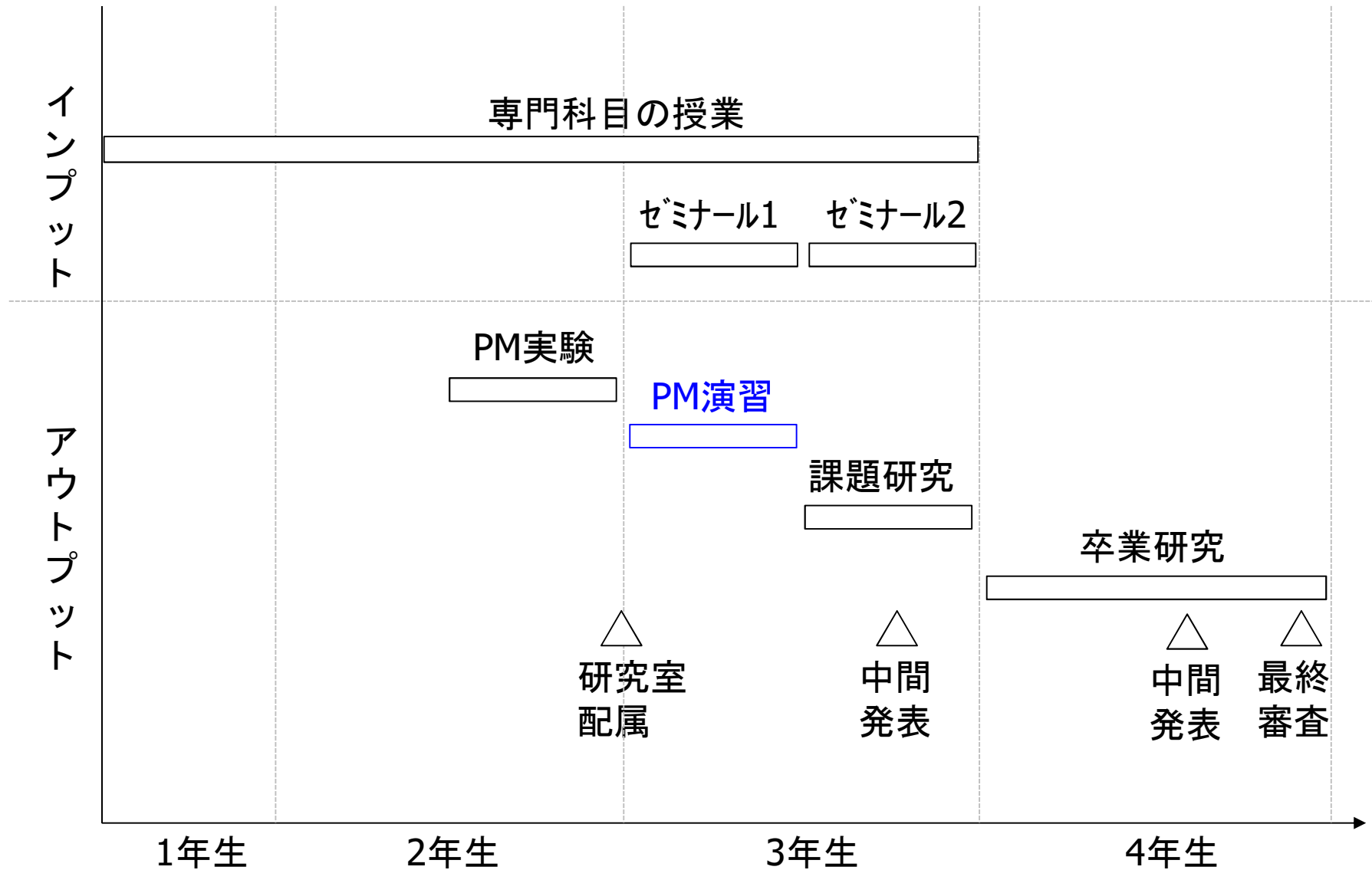


H26年度 プロジェクトマネジメントコース

ソフトウェア開発管理Gr PM演習ガイダンス

2014.4.11

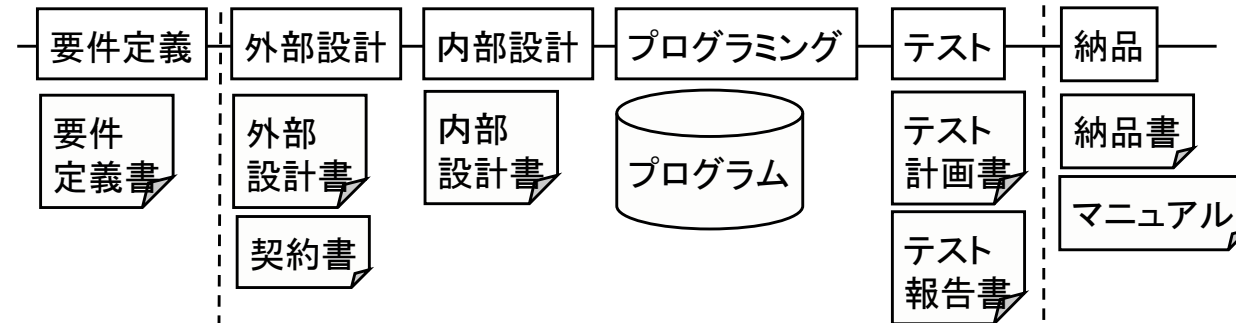
# PM演習の位置づけ



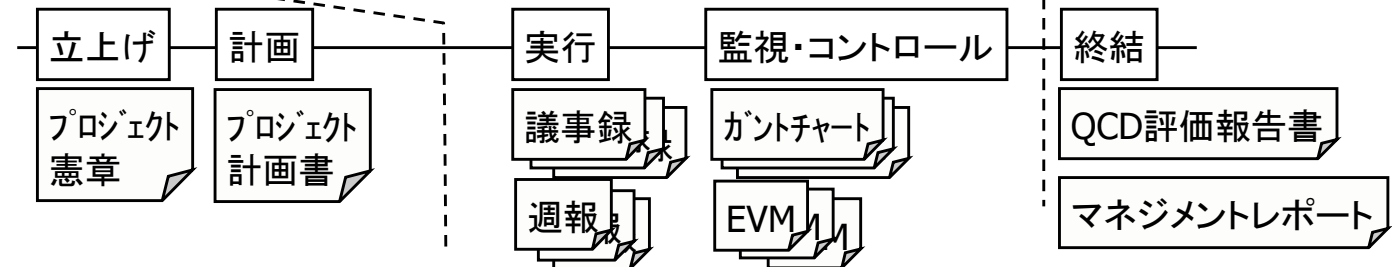
# PM演習でやること

2つのマネジメントを実施してもらいます。

プロダクト  
マネジメント



プロジェクト  
マネジメント



# PM演習の概要

- ・3～4名のチームを組んで、システム提案→設計→発注→(実装)→検収→納品するプロジェクトを実施する.
- ・所属研究室の教員がシニアマネージャを, 他研究室の教員がユーザを務める.
- ・各チームはシステムの設計を行い, 他のチームに実装を依頼する. 同時に, 他のチームから実装を請け負い, プログラムを納品する.
- ・図1にステークホルダの関係を, 図2に実施タスクの関係を示す.

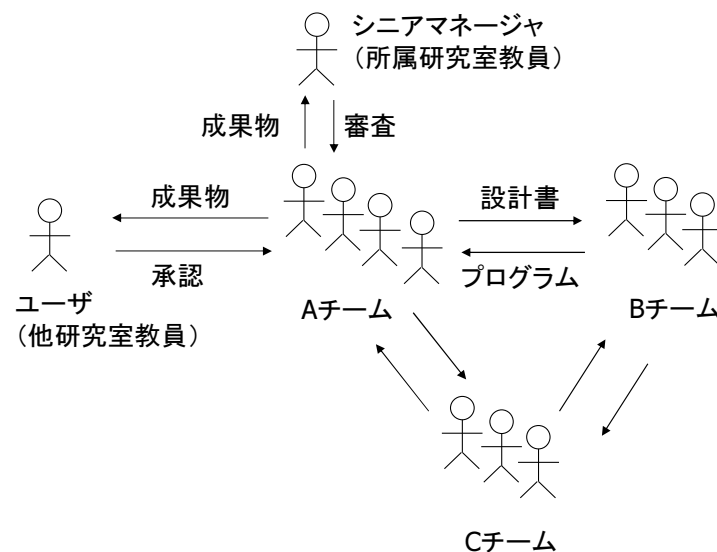


図1 ステークホルダの関係

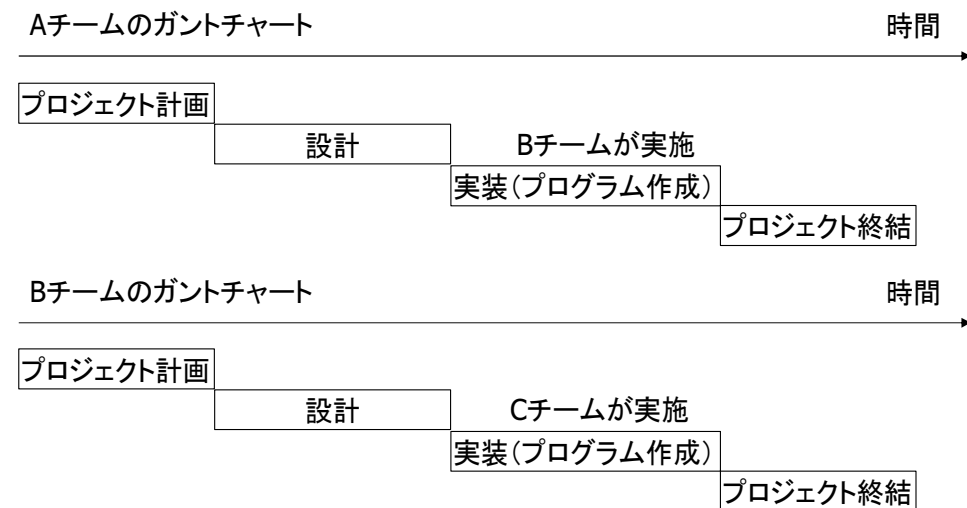


図2 実施タスクの関係

# PM演習の計画

回	期間			月～木のタスク	金曜のタスク	予定成果物
1		～	2014/4/11	—	★ガイダンス&講演	PJチーム
2	2014/4/14	～	2014/4/18	GitHub環境構築	★講義の受講	開発環境
3	2014/4/21	～	2014/4/25	PJ憲章の作成	PJ憲章承認	PJ憲章(品質・コスト・納期の計画含む)
4	2014/4/28	～	2014/5/9	PM計画の作成	PM計画承認	WBS、ガントチャート、体制図、PJの契約書
5	2014/5/12	～	2014/5/16	システム設計		
6	2014/5/19	～	2014/5/23	システム設計		
7	2014/5/26	～	2014/5/30	システム設計	基本設計承認	基本設計書
8	2014/6/2	～	2014/6/6	基本設計続き、PPT作成	★中間発表	PPT
9	2014/6/9	～	2014/6/13	発注(A→B)・引受け(C→A)、 詳細設計・実装		実装の発注書(含テスト計画書) A→B
10	2014/6/16	～	2014/6/20	詳細設計・実装		
11	2014/6/23	～	2014/6/27	詳細設計・実装		
12	2014/6/30	～	2014/7/4	詳細設計・実装	検収(B→A)・引き渡し(A→C)	詳細設計書、PRG、テスト報告書 A→C
13	2014/7/7	～	2014/7/11	マニュアル・PD評価	納品	マニュアル、納品書、(媒体)
14	2014/7/14	～	2014/7/18	PD評価、PPT	★PD評価発表	PPT
15	2014/7/21	～	2014/7/25	PM評価、PPT	★PM評価発表	PPT
						★全員集合