



440503

3

2022 3

3

4-1

BIM

1. 知识结构要求

2. 能力结构要求

BIM

3. 素质结构要求

1. 公共基础课程

B B.0; k è ò ñ @ ñ & \$ N#

Ä òb ã ñ @ ñ & \$ N# ? - 1 1 P o ç òb @ Q]- P 3

M# o "ë *6AëB.

È Ò Ò ± È ? "£ #6AêM #

Ä òb ã ñ @ ñ & \$ N# ? - 1 1 P o ç òb @ Q]- P 3

9 Z >~ Gy?±M# Z >~

8ç

W/600b@ñ &\$ N#

Ä

2. 专业基础课程

3. 专业核心课程

BIM

BIM

-

-

-

*\$Ej 9eQB!v3 ; ó

4. 专业实践课程

6-2

1. 专业教师任职资格

2. 专业教学团队要求

1. 教材选用基本要求

2. 数字资源配备

1. 全面加强党的领导

2. 组织开发专业课程标准和教案

3. 深化教师、教材、教法改革

4. 推进信息化技术与教学有机融合

5. 改进学习过程管理与评价

AB

9-2

9-3

Cc

q 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 . b s

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

2. 学分认定与转换的程序

+

1. 认识实习

2. 项目实训

1

2

3

4

3. 岗位实习

--	--

