

PHIẾU CHẤM ĐÁNH GIÁ BÁO CÁO
HỌC PHẦN CÔNG NGHỆ PHẦN MỀM
(Mã HP: IT33)

Chủ đề:

2

SV1: Đinh Lê Bảo Duy

MSSV: 110121017

SV2: Trần Bá Hiếu

MSSV: 110121024

SV3: Trương Hoàng Hưng

MSSV: 110121027

CLO	Nội dung báo cáo	Điểm	SV1	SV2	SV3
IT33_CLO1: Trình bày tổng quan về công nghệ phần mềm	Phần mở đầu hợp lý: Đặc tả nhu cầu ứng dụng phù hợp Nêu được tính cần thiết của phần mềm phân tán/microservices/cloud	1.5	1.25	1.25	1.5
IT33_CLO3: Vận dụng mô hình đã học để xây dựng phần mềm	Kế hoạch phát triển phần mềm: Product backlog Phân chia sprint Sprint backlog Phân công thành phần và kế hoạch Burndown chart hợp lý	2	2	1.75	1.5
IT33_CLO4: Vận dụng cách thức tổ chức và hoạt động nhóm hiệu quả	Thiết kế kiến trúc phần mềm Mô tả chức năng từng phần trong kiến trúc Có sử dụng RESTful API Sử dụng công nghệ frontend phù hợp <i>Có sử dụng microservices/Phần mềm dựa trên đám mây</i>	2	1.5	1	1.5
IT33_CLO4: Vận dụng cách thức tổ chức và hoạt động nhóm hiệu quả	Sử dụng Git/GitHub Sử dụng Docker Có triển khai lên host	2	1	1.25	1.75
IT33_CLO5: Sử dụng tiếng Anh để đọc tài liệu chuyên ngành	Có khía cạnh về bảo mật và an toàn của phần mềm	1.5	1	1.25	1.5

CLO	Nội dung báo cáo	Điểm	SV1	SV2	SV3
IT33_CLO6: Thể hiện đạo đức nghề nghiệp, tinh thần trách nhiệm và tác phong chuyên nghiệp trong công việc	Kỹ năng thuyết trình	1	1	0.75	0.5

Tổng điểm:

Đinh Lê Bảo Duy

Trần Bá Hiếu

Trương Hoàng
Hưng

7.75

7.25

8.25

Trà Vinh, ngày ... tháng ... năm ...

GV CHẤM BÁO CÁO

Nguyễn Bảo Ân