# ? TRƯỜNG ĐAI HỌC NÔNG LÂM TPHCM <br> PHÒNG ĐÀO TẠO 

DANH SÁCH GHI ĐIỂM MÔN HỌC
Mã nhận dạng 01937
Họ Kỳ 1 - Năm Học 13-14

| Hệ thỗng thông tin kê toán (208357) - Sỗ Tín Chi: 3 |  |  |  |  |  | Ngày Thi : |  | 20/01/14 |  | 4 Giờ thi: 09g30-phút |  | Nhóm Thi : Nhóm 02 - Tổ 001 - Đo |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| STT | Mã SV | Ho v |  | Lớp | $\begin{aligned} & \text { Số } \\ & \text { tớ } \end{aligned}$ | Chữ ký SV | $\left(\left.\begin{array}{c} 9 \\ 1 \\ 10 \% \end{array} \right\rvert\,\right.$ | $\left\|\begin{array}{c} \left.\begin{array}{\|l\|} \hline 2 \\ \left(20^{\circ}\right. \end{array} \right\rvert\, \end{array}\right\|$ | $\left.\begin{array}{\|c} \text { Diếm } \\ \text { thi } \\ \text { (to } \% \text { on } \end{array} \right\rvert\,$ | Điểm tổng kết | Tô đậm vòng tròn cho điểm nguyên | Tô đậm vòng tròn cho điểm thập phân |
| 1 | 10123002 | ĐẬNG THỊ TUYẼT | AN | DH10KE | 1 | $2 y^{2}$ | 10 | 9 | 7 | 7.7 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (1il) (8) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (1014) (8) (9) |
| 2 | 10123255 | PHAN THİ MY̌ | AN | DH10KE | 1 | 4n | 10 | 9 | 717 | 8,2 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (87) (9) (10) | (0) (1) (174) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 3 | 11123001 | HOÀNG THỊ KIM | ANH | DH11KE | 1 | Glates | 10 | 10 | 7,5 | 8,3 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (3) (9) (10) | (0) (1) (2) (1374 (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 4 | 11123071 | HUỲNH THİ | ÁNH | DH11KE | 1 | Muh | 10 | 10 | 9 | 9,3 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (91i (10) | (0) (1) (2) (121il) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 5 | 11123072 | TÔ THỊ HỒNG | CẨM | DH11KE |  | , | 10 | 9 | 8,5 | 8,8 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (3i8) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (174) (9) |
| 6 | 10123017 | TRẦ THI PHƯƠNG | CHÂU | DH10KE |  | the | 10 | 9 | 7,5 | 8,1 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (41) (9) (10) | (0) (14) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 7 | 11123212 | ĐOÀN THİ MỸ | DUYÊN | DH11KE | 1 | Dayan | 10 | 10 | 8,8 | 9,2 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (84i4) (10) | (0) (1) (1474) (3) (4) (5) (6) 7 (8) (9) |
| 8 | 10123034 | PHAN THI | GÁI | DH10KE | 1 | alar | 10 | 9 | 7,7 | 8,2 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (3ib) (9) (10) | (0) (1) (4i4) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 9 | 10123042 | NGUYỄN THỊ THU | HÀ | DH10KE | 1 | Xh. | 0 | 9 | 8 | 7,4 | (1) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (14044) (8) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 10 | 10123046 | NŨ THỊ HồNG | HA | DH10KE | 1 | Sn | 10 | 0 | 8,6 | 7,0 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (1710 (8) (9) (10) | (144) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 11 | 11123100 | TA NGỌC | HANH | DH11KE | 1 | $18$ | 10 | 10 | 718 | 8,5 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (104) (9) (10) | (0) (1) (2) 3) (4) (6) (7) 88 (9) |
| 12 | 11123097 | DOÀN THİ MỸ | HȦO | DH11KE | 1 | Mor | 10 | 10 | 7,1 | 8,0 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (3i8) (9) (10) | (464) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 13 | 11123101 | BÙI THIT | HẰNG | DH11KE | 1 | Heng | 10 | 9 | 9 | 9,1 | (1) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) [1040 (10) | (0) (142) (2) (3) (4) (5) (6) 7 (8) (9) |
| 14 | 11123011 | NGÂN THỊ KIM | HỒNG | DH11KE | 1 | Sky? | 10 | 9 | 8,2 | 8,5 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (10) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (10) (6) (7) (8) (9) |
| 15 | 11123018 | PHAN THIT HOA | LÀI | DH11KE | 1 | H | 10 | 9 | 8,6 | 8,8 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (9) (10) | (2) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (4) (9) |
| 16 | 10123089 | Bù̇ THİ | LIÊM | DH10KE | 1 | Tha | 10 | 9 | 7,7 | 8,2 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (1040) (9) (10) | (0) (1) (40) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 17 | 11123024 | NGUYỄN THİ | MAI | DH11KE | 1 | Anau | 10 | 9 | 8,5 | 8,8 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (1444) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) 5 (6) (7) (40) (9) |
| 18 | 11123028 | PồNG THT | NGA | DH11KE | 1 | Tnpu | 10 | 10 | 8,6 | 9,0 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (1074) (10) | (101) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |



Cán bộ coi thi $1 \& 2$
(O) (Quàn lýmồn hộc)

Cán bộ chấm thi $1 \& 2$

- Tpper Neyujer Eli Ngec Hà

DANH SÁCH GHI ĐIÊM MÔN HỌC
Học Kỳ 1 - Năm Học 13-14
Ngày Thi : 20/01/14 Giờ thi: 09g30- phút Phòng thi CT305 Nhóm Thi: Nhóm 02-Tổ001 - Đợ 1
Môn Học: Hệ thỗng thông tin kẽ toán (208357) - Sỗ Tín Chi: 3

| $\begin{aligned} & \text { Số } \\ & \text { tờ } \end{aligned}$ | $\left\|\begin{array}{c} \text { Chữ ký } \\ \text { SV } \end{array}\right\|$ | $\left.\left\lvert\, \begin{array}{c} \oplus 1 \\ C \\ C 0^{\%} \end{array}\right.\right)$ | $\left\|\begin{array}{c} \theta_{2} \\ \left(20^{\circ}\right. \end{array}\right\|$ | $\left\|\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Diển } \\ \text { (hi } \\ \left(y_{0} \%\right) \end{array}\right\|$ | $\begin{array}{\|c\|c\|c\|c\|c\|c\|} \hline \text { tổng kêtt } \end{array}$ | Tô đậm vòng tròn cho điểm nguyên |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | R | 10 | 10 | 8,4 | 819 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (140) (9) (10) |
| 1 |  | 10 | 9 | 9,2 | 9,2 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) [ili ) (i0) |
| 1 | Trame | 10 | 9 | 9, 2 | 9,2 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (194) (10) |
|  |  |  |  |  |  | (474) (0) (1) (2) (3) 44 (5) (6) (7) (8) (9) (10) |
| 1 |  | 1 | 0 | 6,1 | 5,3 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (14i4) (6) (7) (8) (9) (10) |
| 1 |  | 10 | 9 | 5 | 6,3 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (104) (7) 8 (9) (10) |
| 1 |  | 10 | 9 | 76 | 8,1 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (104) (9) (10) |
| 1 |  | 10 | 9 | 9,1 | 9,2 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (40) (10) |
| 1 | Otheluit | 10 | 8 | 7,7 | 8,0 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (404) (9) (10) |
| 1 | me | 10 | 10 | 5 | 6,5 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) 55 (4i4) (7) (8) (9) (10) |
| 1 | Thk | 10 | 9 | 8,8 | 9,0 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) 55 (6) (7) (8) (10) (10) |
|  | $\tan$ | 10 | 9 | 7.4 | 8,0 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (1) (9) (10) |
| 1 | Vain | 0 | 10 | 7,3 | 7.1 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) 55 (6) (10\% (8) (9) (10) |
| 1 | $1$ | 10 | 9 | 7 | 7.7 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (14) (8) (9) (10) |
| 1 | $V^{2}=$ | 10 | 9 | 8,6 | 8,8 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) [10\% (9) (10) |
| 1 | un | 10 | 5 | 7,8 | 71.5 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (104) (8) (9) (10) |
| 1 |  | 10 | 9 | $8,2$ | 8,5 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (10) (9) (10) |
| 1 | implyer | 10 | 10 | 6,7 | 才, 7 | (1) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (10) (8) (9) (10) |


| Tô đậm vòng tròn cho điểm thập phân |
| :---: |
| (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (104) |
| (0) (1) (104) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| (0) (1) (104) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| (0) (1) (2) (4) (5) (6) (7) (8) © |
| (0) (1) (2) (4) (5) (6) 7 (8) (9) |
| (0) (3040 (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| (0) (1) (324) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| (404) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| (0) (1) (2) (3) (4) (18) (6) (7) (8) (9) |
| (144) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| (14) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| (0) (10) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) © (8) (9) |
| (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) 10 |
| (0) (1) (2) (3) (4) (6) (7) (8) (9) |
| (0) (1) (2) (3) (4) (6) (7) (8) (9) |
| (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (37) (8) (9) |

[^0][Juyệt của Trưởng Bộ môn
(Quản Í (Môn học)

Cán bộ chẫm thi $1 \& 2$
en Che Ngor tha

Học Kỳ 1 - Năm Học 13-14


Số bài:...40......; Số tờ:..... 40 ....
Lư ý: Đ1, Đ2: Điển thành phần 1,2;
Cán bộ coi thi $1 \& 2$
Điểm thi: Điểm thi cuối kỳ. Điểm thi, Đ1,セ2 tînh thang điểm 10 và đã nhân trọng số

Duyệt/Của Taưởng Bộ môn
(Luán lý/môn học)

Cán bộ chấm thi $1 \& 2$
Ngayën coli Nguc Ha

Họ Kỳ 1 - Năm Học 13-14
Môn Học: Hệ thống thông tin kễ toán (208357) - SôTín Chi: 3
Ngày Thi : 20/01/14 Giờ thi: 09g30-phút Phòng thi T1
Nhóm Thi: Nhóm 01-Tổ001-Đợ 1

| STT | Mã SV | Họ và têr |  | $\begin{aligned} & \text { Số } \\ & \text { tờ } \end{aligned}$ | Chữ ký SV | $\left\|\begin{array}{c} \oplus 1 \\ (10 \%) \end{array}\right\|$ | $\left\|\begin{array}{c}  \pm 2 \\ (20 \%) \end{array}\right\|$ | $\left.\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Diến } \\ \text { (thin } \\ \text { (tor }) \end{array} \right\rvert\,$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Điểm } \\ \text { tô̂ng kết } \end{array}$ | Tô đậm vòng tròn cho điểm nguyên | Tô đậ̣m vòng tròn cho điểm thập phân |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 1112 |  |  | 1 | $7{ }^{7}{ }^{2}$ | 化 | (c) | 8,9 | 9,2 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (474) (10) | (0) (1) (474) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 2 | 11123169 | NGUYẼN HANH ${ }^{\text {a }}$ DUNG | DHIIKE | 1 | Ading | 10 | 10 | 8,5 | 9,0 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) [174) (10) | (48) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 3 | 11123210 | PHẠM THIT THUY DUNG | DH11KE | 1 |  | 10 | 9 | 9 | 9,1 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) 5 (6) (7) (8) (fay ) (10) | (0) (10) (2) (3) (4) (5) (6) (1) (8) (9) |
| 4 | 11123005 | PHẠM NGUYĖN MỸ DUYÊN | DH11KE | , | buc | 10 | 10 | 9,5 | 9,7 | (1) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (17) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (80) (8) |
| 5 | 11123096 | NGÔ THỊ HȦI | DHIIKE |  | 1112 | 10 | 9 | 7,8 | 8,3 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (44) (9) (10) | (0) (1) (2) (124) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 6 | 11123009 | THÁI THI HȦ | DH11KE | $\eta$ |  | 10 | 9 | 7.7 | 8,2 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (4) (9) (10) | (0) (1) (20) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 7 | 11123008 | LÊ THT- ĐÔNG HAN | DH11KE | 1 | fogtax | 10 | 9 | 7,7 | 8,2 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (12) (9) (10) | (0) (1) (40) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 8 | 09123034 | TR+MH |  | 1 | Hary |  |  |  |  | (17i) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 9 | 11123102 |  |  | . 1 |  | 10 | 9 | 8,2 | 8,5 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (7) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (36) (6) (7) (8) (9) |
| 10 | 12123122 | YẼN-FHT DHE | DH | 1 |  | 10 | 9 | 8,9 | 9,0 | (1) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (1014) (10) | (191) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 11 | 10123061 | YỄN THỊ H | DH | 1 |  | 0 | 8 | 7,2 | 6,6 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (4040) (7) (8) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (10) (7) (8) (9) |
| 12 | 11123106 | NGUYÉN THIT HUOON | DH11KE | 1 | cant | 10 | 9 | 7,5 | 8, 1 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (123) (9) (10) | (0) (4) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 13 | 11123107 | NGUYỄN THṬ KIM HEÊN | DH11KE | $1$ | hones | 10 | 9 | 8,2 | 8,5 |  | (0) (1) (2) (3) (4) (30) (6) (7) (8) (9) |
| 14 | 11123012 | NH THINGOG |  | $1$ | Myly | 10 | 9 | 8,6 | 818 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (4) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (3) (9) |
| 15 | 11123112 | DINH THIT NGỌG | DH11KE | 1 |  | 10 | 10 | 7.5 | 8,3 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (54) (9) (10) | (0) (1) (2) (48) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 16 | 11123015 |  | DH1.KE | $1$ | axikain | 10 | 10 | 7,0 | 7,9 | (1) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) \%14) (8) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (8) |
| 17 | 11123115 |  | DH | $1$ | aHBCl | 10 | 9 | 8,2 | 8,5 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (30) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (3i) (6) 7) (8) (9) |
| 18 | 10123082 | PHAN THIT-THIÊN KIM | DH10KE | 1 | then | 10 | 8 | 7,8 | 811 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (104) (9) (10) | (0) (14) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |

Số bài:...e. ©....; Số tờ: ©........
Luu y̆: Đ1, Đ2. Điềm thành phần 1,2;
Điềm thi: Điểm thi cuối ky.
Điểm thi, Đ1,Đ2 tính thang điểm 10 và đã nhân trọng số

Cán bộ coi thi $1 \& 2$


Chub Vím quermathuee

Duyệt cưa Trứ̛̉ng Bộ môn
Cán bộ chấm thi $1 \& 2$ haln Nguéa dobe Ngocta

0
$00 \bullet 0$
Mã nhận dạng 01936
Trang 2/5
DANH SÁCH GHI ĐIỂM MÔN HỌC
Hoc Kỳ 1 - Năm Hoc 13-14

| Hệ thõ̃ng thông tin kễ toán (208357) - Sõ̃ Tín Chi: 3 |  |  |  |  |  | Ngày Thi : |  | 20/01/14 |  | 4 Giờ thi: 09g30- phút Phòng thi T1 |  | Nhóm Thi : Nhóm 01-Tổ001-Đ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| STT | Mã SV | Họ và |  | Lớp | $\begin{aligned} & \text { Số } \\ & \text { tờ } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { Chữ ký } \\ \text { SV } \end{gathered}$ | $\left\|\begin{array}{c} 01 \\ 1 \\ 10^{\%} \% \end{array}\right\|$ | $\left.\begin{array}{\|c\|} \hline \oplus 2 \\ \left(20^{\circ} \%\right. \end{array} \right\rvert\,$ | $\left.\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Diêm } \\ \text { tien } \\ \left(00^{\%}\right) \end{array} \right\rvert\,$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Điểm } \\ \text { tỗng kết } \end{array}$ | Tô đậm vòng tròn cho điểm nguyên | Tô đậm vòng tròn cho điểm thập phân |
| 19 | 11123120 | NGUYỄN THỊ KIM | LIÊN | DH11KE | 1 | Qhy | 10 | 9 | 9,5 | 9,5 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (3i4) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (103) (6) (7) (8) (9) |
| 20 | 11123022 | NGUYỄ THİ | LộC | DH11KE | 1 | Ho | 10 | 9 | 8,3 | 8,6 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (4) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (7a) (8) (9) |
| 21 | 11123074 | NGUYỄ THỊ NGỌC | LƯU | DH11KE | $\Lambda$ | $\operatorname{Tlim} 2$ | 10 | 9 | 7 | 717 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (10) (8) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) 5 (6) (8) (9) |
| 22 | 11123025 | PHAN THI | MAI | DH11KE | 1 | Mai | 10 | 9 | 8,6 | 8,8 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) 5 (6) (7) (1046) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (6) (9) |
| 23 | 11123026 | TRẦ THİ HOA | MAI | DH11KE | $\Lambda$ | Mai | 10 | 9 | 8,2 | 8,5 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (38) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (39) (6) (7) (8) (9) |
| 24 | 11123066 | NGUYỄN HOÀNG | NAM | DH11KE | 1 | Naus | 0 | 9 | 8,5 | 718 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (4404) (8) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (30) (9) |
| 25 | 10123110 | NGUYỄN THI | NGA | DH10KE | 1 | Thar | 10 | 8 | 8,5 | 8,6 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) 7 ( 48 (9) (10) |  |
| 26 | 11123029 | NGUYẼ N THY | NGA | DH11KE | 1 | thyna | 10 | 9 | 9,5 | 9,5 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (39) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (184) (6) 7 (8) (9) |
| 27 | 11123127 | NGUYỄN THỊ KIM | NGÂN | DH11KE | 1 | $7 g$ | 10 | 10 | 10 | 10, | (1) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) 7 (8) (9) \% | (4044) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 28 | 11123175 | NGUYỄN THỊ KIM | NGÂN | DH11KE | $1$ | Ngan | 10 | 10 | 9 | 9,3 | (1) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (10) (10) | (0) (1) (2) (36) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 29 | 11123128 | NGUYỄN THİ NGỌC | NGÂN | DH11KE | 1 | nigan | 10 | 9 | 7,1 | 7,8 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (4) (8) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (154) (9) |
| 30 | 11123130 | ĐỖ THỊ Bích | NGỌC | DH11KE | 1 | 15 | 10 | 9 | 8,5 | 8,8 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (30) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (1at) (9) |
| 31 | 11123132 | TRẦN THỊ KIM | NHÀN | DH11KE |  | finh ax | 10 | 9 | 8,2 | 8,5 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (10) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (84) (6) (7) (8) (9) |
| 32 | 11123176 | LƯƠNG THỊ Ý | NHI | DH11KE | 人 | Nai | 10 | 9 | 71.5 | 8,1 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (14) (9) (10) | (0) (10) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 33 | 11123033 | NGUYỄN KIỄU | OANH | DH11KE | 9 | $\ln x$ | 10 | 9 | 8,8 | 9,0 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (37) (10) | (3) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) |
| 34 | 11123034 | DƯ THỊ MỸ | PHÚC | DH11KE | 1 | Puyy | 10 | 9 | 8,2 | 8,5 | (v) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (620 (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (184) (6) (7) (8) (9) |
| 35 | 11123038 | ĐÕ THỊ THúY | PHƯỢNG | DH11KE | 1 | 14x | 10 | 9 | 8.5 | 8,8 | (V) (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (3) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (18) (9) |
| 36 | 11123039 | PHAN THI BİCH | PHƯỢNG | DH11KE | $1$ | The | - 10 | 0 | 7 | 5,9 | (1) (0) (1) (2) (3) (4) © (6) (7) (8) (9) (10) | (0) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (3) |




Cán bộ chấm thi $1 \& 2$
Ngày 30 tháng 02 năm 2014
Diểm thi, $Đ 1, \pm 2$ tính thang điểm 10 và
Cluel lem chuang Klowe'

DANH SÁCH GHI ĐIỂM MÔN HỌC
Họ Kỳ 1 －Năm Học 13－14
Môn Học：Hệ thỗng thông tin kếtoán（208357）－Sỗ Tín Chi： 3
Ngày Thi ：20／01／14 Giờ thi：09g30－phút Phòng thi T 1
Nhóm Thi ：Nhóm 01－Tổ001－Đọt 1

| STT | Mã SV | Họ và |  | Lớp | $\begin{aligned} & \mathrm{S} \dot{0} \\ & \text { tờ } \end{aligned}$ | Chữ ký SV | $\left.\left\lvert\, \begin{array}{l} -1 \\ 4 \\ 4 \\ \hline \end{array}\right.\right)$ | $\left\|\begin{array}{c} \oplus_{2} \\ ( \\ 20 \end{array}\right\|$ |  | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Điểm } \\ \text { tô̂ng kết } \end{array}$ | Tô đậm vòng tròn cho điểm nguyên | Tô đậm vòng tròn cho điểm thập phân |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 37 | 11123040 | NGȮ MINH | QUÂN | DH | 1 | 2ur | 10 | 9 | 9，2 | 9，2 | （V）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（8）（12）（10） | （0）（1）（3）（4）（5）（6）（7）88）（9） |
| 38 | 11123142 | NGUYỄN THỊ MAI | QUYÊN | DH11KE | 1 | $71 / a l l$ | 10 | 9 | 9.2 | 9.2 | （v）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（8）（64）（10） | （0）（1）（132）（3）（4）（5）（6）（7）（8）（9） |
| 39 | 11123041 | VÕ THỊ TÚ | QUYÊN | DH11KE | 1 | Ataur | 10 | 9 | 历子 | 8,2 | （V）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（30）（9）（10） | （0）（1）（18）（3）（4）（5）（6） 7 （8）（9） |
| 40 | 11123179 | LÝ TÕ | SEN | DH11KE | 1 | Sen | 10 | 9 | 8,3 | 8,6 | （v）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（12）（9）（10） | （0）（1）（2）（3）（4）（5）（7）（8）（9） |
| 41 | 11123043 | NGUYÊN THI | SOA | DH11KE | 1 | Sys | 10 | 9 | 8,2 | 8,5 | （V）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（3）（9）（10） | （0）（1）（2）（3）（4）（3）（6）（7）（8）（9） |
| 42 | 11123144 | NGUYĚN THỊ | TÀM | DH11KE | 1 | $\sqrt{2} 8+4$ | 10 | 9 | 812 | 8,5 | （V）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（1046）（9）（10） | （0）（1）（2）（3）（4）5174（6）（7）（8）（9） |
| 43 | 10123163 | LÊ THỊ NGỌC | THANH | DH10KE | 1 | Thuey | 0 | 8 | 6,5 | 6,2 | （V）（0）（1）（2）（3）（4）（5）729（7）（8）（9）（10） | （0）（1）［13（3）（4）（5）（6）（7）（8）（9） |
| 44 | 10123165 | DOȦN THIT NGỌC | THȦO | DH10KE |  | 7ith | to | 8 | 7,5 | 7.9 | （v）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（8）（9）（10） | （0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（8） $0_{6} 8$ |
| 45 | 11123146 | LÊ THỊ PHƯƠNG | THȦO | DH11KE | 1 | haig | 10 | 10 | 8.0 | 8,6 | （1）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（3i4）（9）（10） | （0）（1）（2）（3）（4）（5）（\％）（7）（8）（9） |
| 46 | 11123147 | PHẠM THIT THU | THȦO | DHIIKE | 1 | theio | to | 10 | 8，0 | 816 | （v）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（9）（10） | （0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（8）（9） |
| 47 | 10123169 | TRÂN THỊ THU | THȦO | DH10KE | 1 |  | ． 0 | 8 | 8,4 | 7.5 | （v）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（10）（8）（9）（10） | （0）（1）（2）（3）（4）閣（6） 7 （8）（9） |
| 48 | 11123149 | NGUYÊN THI | THIỆU | DH11KE | 1 | $A$ | 10 | 9 | 9，2 | 9,2 | （v）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（8）（10）（10） |  |
| 49 | 11123154 | ĐÕ THị CÃM | THUY | DH11KE | 1 | arlue | 10 | 9 | 9,2 | 9，2 | （v）（0）（1）（2）（3）44（5）（6）（7）（8）（104）（10） | （0）（1）（34）（3）（4）（5）（6）（7）（8）（9） |
| 50 | 11123157 | PHAMM ĐOAN | THỤY | DH11KE | 1 | Mus | 10 | 9 | 816 | 8，8 | （1）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（1046）（9）（10） | （0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（9） |
| 51 | 11123048 | LÊ THỊ THƯƠNG | THƯƠNG | DH11KE | 1 | 致兄。 | $-10$ | 9 | 7,5 | 8,1 | （v）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（14043（10） | （0）（10）（2）（3）（4）（5）（6） 7 （8）（9） |
| 52 | 11123050 | LEETHI QUỲNH | TRANG | DH11KE | 1 | Me | 10 | 9 | 7，0 | 717 | （1）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（1041）（8）（9）（10） | （0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（10）（8） |
| 53 | 10123201 | NGUYÊN THİ HÖNG | TRÂM | DHIOKE | 1 | Tram | 10 | 0 | 6 | 5，2 | （V）（0）（1）（2）（3）（4）（64）（6）（7）（8）（9）（10） | （0）（1）（3）（4）（5）（6）（7）（8）（9） |
| 54 | 11123082 | TRẦN THỊ HȦ | TRÂM | DH11KE | 1 | Trańm | 10 | 10 | 7，5 | 813 | （V）（0）（1）（2）（3）（4）（5）（6）（7）（107）（9）（10） | （0）（1）（2）（4）（5）（6）（7）（8）（9） |

[^1]

## DANH SÁCH GHI ĐIÊM Môn HỌC

Học Kỳ 1 - Năm Học 13-14


Số bài:... (. C.....; Số tờ...6.4.....
Lư ý: $Đ 1, ~ Đ 2$ : Điểm thành phần 1,2; Điểm thi: Điểm thi cuối kỳ. Điểm thi, Đ1,Đ2 tính thang điểm 10 và đã nhân trọng số

Cán bộ coi thi $1 \& 2$
Ker Lhem tri yen
Nuile lelu quatiner

## Duyệt qủa Trưởng Bộ môn

(Quán lýmôn học)

Cán bộ chẫm thi $1 \& 2$ när ngueyen thi Nagetta


[^0]:    Số bài:...40......; Số tờ...... 4. $0 . .$.
    Lưu ý: Đ1, Đ2: Điểm thành phần 1,2
    Điểm thi: Điểm thi cuối ky̆.
    Điểm thi, Đ1,セ2 tînh thang điểm 10 và đã nhân trọng số

[^1]:    số bải：．．．． 6.4 ．．．．；số tờ：．．6．．4．．．．．
    Cán bộ coi thi $1 \& 2$

