

LU II für TPH (deckt auch LU II für LA ab)

Wintersemester

<http://lu.physprak.tuwien.ac.at/> oder TISS

Zu Semesterende wird ein „virtueller Prüfungstermin“ für die Schlussbeurteilung im TISS angelegt werden, zu dem Sie sich anmelden **müssen**, damit wir die Noten eintragen können. Der Punkte-Notenschlüssel ist ja bekannt und Sie können selbst mitrechnen und zuordnen.

Gleichverteilung auf die in der ausgehängten Liste angegebenen Termine (Mo, Di, Mi und nochmals für den 2. Turnus) ist notwendig! Bitte Lehramtsstudierenden den Vorrang geben, sie haben einen schwierigen Stundenplan wegen des Zweitfaches.

PR und LU haben **immanente Prüfungscharakter**, Sie werden in diesem Semester 6-mal, jeweils während des Übungstages über den Stoff (Mischung aus schriftlicher Skizzierung und mündlich, 5 Pkt.) geprüft und müssen exakt **eine Woche** später an Werktagen ein Protokoll (sh dazugehörige Hinweise) ausnahmslos bei Ing.Hundegger (und nicht beim Betreuer) abgeben, das von uns bewertet wird (5 Pkt., Einsicht nachher möglich). Jeweils mehr als die Hälfte der Punkte für positiv nötig (mehr als jeweils je 15 Punkte pro Studierenden!). Die weiteren Noten (>30 Punkte für positiv) ergeben sich annähernd durch jeweils weiteres Halbieren der verbleibenden Gesamtpunktzahl,

$60 \geq S1 > 56,5$ $56,5 \geq U2 \geq 53$ $53 > B3 \geq 45$ $45 > G4 > 30$.

Bringen Sie immer mm- Papier, log- mm- Papier, Taschenrechner, Lineal etc. mit, sonst können Sie Ihre Messdaten nicht erfassen.

Bringen Sie immer ihr **Physikskriptum** mit. Der Stoff der Grundlagenvorlesung zu den jeweiligen Übungen und natürlich der Elektronik VU und LU 1 werden vorausgesetzt und geprüft! Berechnen und überlegen Sie schon vorher den Versuchsaufbau! Sie haben es leichter!

Unarten, **Cola** und **Jausenbrot**, sind im Labor **verboten**. Es herrscht überall RAUCHVERBOT! Mist immer wegräumen, auch dann, wenn unklar ist woher er stammt! Kaputte Bauteile und Geräte nicht wieder einordnen, sondern wegenschmeißen bzw. Ing. Hundegger geben. **Für mutwillige Beschädigungen werden Sie zur Rechenschaft gezogen.** Es gibt im Laborbereich absperrbare Garderobekästen.

Teilnahme ist Pflicht, max. 15 min zuspätkommen wird toleriert sonst 2x 0 Punkte. **Totale Unwissenheit und totales "Nichtvorbereitetsein" bewirken ebenfalls 2x 0 Punkte!** **Fehlendes Deckblatt bewirkt NULL Punkte auf Prüfung und Protokoll.**

Unentschuldigtes Fernbleiben bewirkt den Ausschluss aus diesem Semester und damit für diese LVA ein "NICHT GENÜGEND", da es sich um eine LVA mit immanentem Prüfungscharakter handelt!

Termintausch, wenn nötig, nur gem. mit Partner und einer tauschwilligen Gruppe für denselben Platz.

Bei Problemen (Waffenübungen, Prüfungen etc.): kommen Sie bitte **raschest zu uns**: Ing. Hundegger (Tel.: 58801-13111 DW) ist an allen Tagen anwesend.

Einteilungslisten im 2.OG C bis Donnerstag 4.Okt.2012 13Uhr zum Eintragen. Die Anleitungen betreffend Protokollscreiben und Fehlerrechnung finden Sie auf der Homepage der LU und im TISS.

Bekanntgabe der Einteilung und Ausgabe der Anleitungen für die erste Übungswoche:

**8., 9. Okt.2012 von 13.30 bis 14.00 Uhr und
10. Okt.2012 von 14.00 bis 14.30 Uhr im**
3.OG.Turm C rot im Praktikumsbereich, vom Lift aussteigend
2x nach rechts! Preis 8.- € pro Gesamtstück, 2 pro Gruppe
empfohlen zwecks getrennter Vorbereitung (obwohl im TISS
und auf LU-Homepage).

Labortage: jeweils pünktlich in KW 42,43,44,45,46,47:

Mo und Di 13Uhr30 - 18Uhr

Mi 14Uhr00 - 18Uhr30

bzw.2.Turnus KW 49,50,51,2,3,4

Abgabe der Protokolle **ausnahmslos** eine Woche nach Durchführung (soweit da Praktikum ist), das **Letzte** an Lehrtagen jeweils exakt 1 Woche nach dem letzten Labortag Mo, Di 13.30 bis 14.00 bzw Mi 14.00 bis 14.30 (ansonsten darauf NULL Punkte) ausnahmslos bei Ing.Hundegger im Praktikumsbereich. Anrechnung nur wenn vollständig ausgefüllt und ausgefülltes Deckblatt mit Unterschrift des Betreuers vorhanden.

Für das Team:

Ing.P. Hundegger

Ass.Prof.Dr.H. Sassik 13120, 7.OG C rot

oder Beschwerdeemail:

labor@ifp.tuwien.ac.at