



MEDIZINISCHE
FAKULTÄT
HEIDELBERG

ePrüfungen

Team IT-Lehre, elektronische Prüfungen

Tablet-Klausuren: Eduard Vlad, Larissa Schönhoff
Papier- & CAMPUS-Klausuren: Komla Agbavito
Statistik & Qualitätssicherung: Andreas Möltner, Valentina Ponomarenko

VOR- & NACHTEILE DER PRÜFUNGSFORMATE

Papier

- Fragetypen eingeschränkter
- Vorbereitung & Nachbereitung aufwändiger (Format, Druck, Anzahl, Sortieren, Auswertung, Statistik, Klausureinsicht...)
- Täuschungen einfacher und häufiger

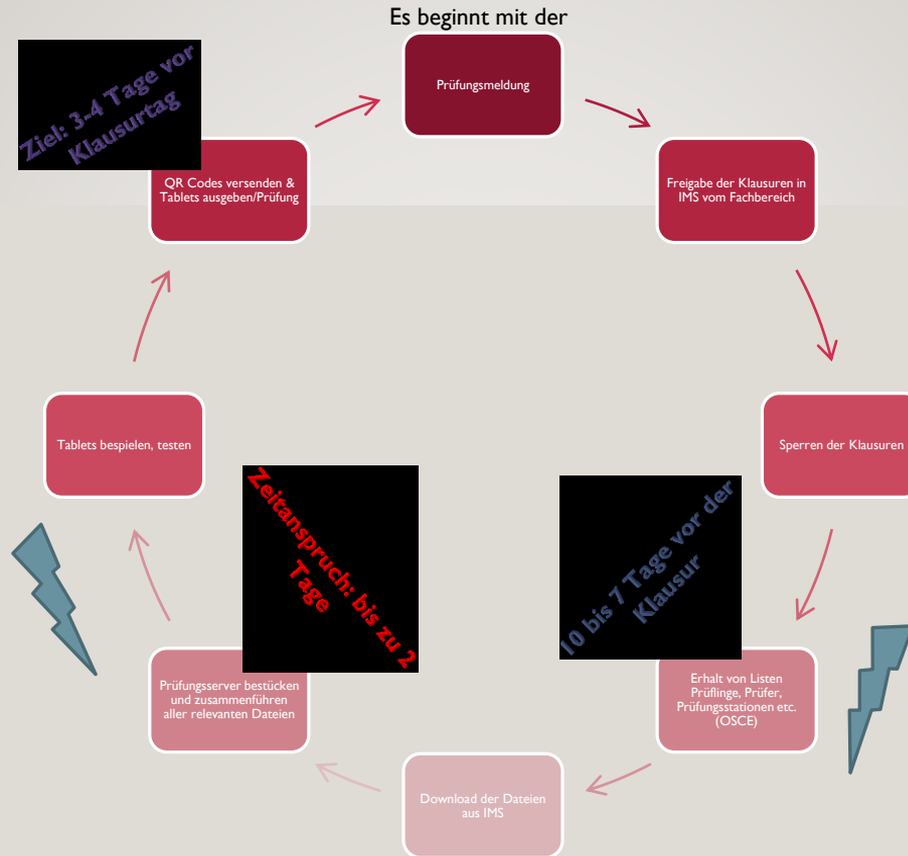
Campus

- alle Fragetypen verwendbar
- Medien super darstellbar
- Prüfungssäle meist klein, heißt: mehr Organisation erforderlich
- Auswertung schnell, Screenshots und Screencasts vorhanden (Klausureinsicht)
- Täuschung kaum möglich

Tablet

- Theoretisch alle Fragetypen verwendbar (cave: bei Long-menue & Key-features wg. Darstellung!)
- Medien super darstellbar
- Räumlichkeiten unproblematisch (auch mehrere Hörsäle mit vielen Teilnehmern möglich)
- Täuschung unmöglich (jede Klausur individuell durchmischt etc.)
- Auswertung schnell, Screenshots und Screencasts vorhanden (Klausureinsicht)

PRÜFUNGSVORBEREITUNG AUS SICHT DER IT-LEHRE



KLAUSURINFORMATIONEN

➤ **Mitte Vorsemester:** Klausurtermine, ggf. schon Prüfungsort und die grobe Anzahl von Prüflingen an Team ePrüfungen melden

➤ Anlage der Klausuren nach Klausur-Typ im IMS

➤ Mitteilung an ePrüfungen wenn Klausur vom Fach freigegeben

➤ **Hinweis bei Umstellung von Papier auf elektronisch:**

• Frage-Typen in Klausuren beachten:

• Key-Feature Fragen sind fallabhängig, alle Unterfragen hängen voneinander ab und können nach Beantworten auf CAMPUS und Tablet nicht mehr verändert werden!!

• >> Als Option kann hier der Sternförmige Typ genutzt werden! <<

-> **Info an Studis vor Klausur bzw. zur Einführung**

Klausur bearbeiten:

Freigabe

Gruppe: Gruppe auswählen Freigabe: Z

Autor: Schönhoff, Larissa Urheber: B

Klausurinformationen

Kurztext: Klausur Datum:

Überschrift: Zweite Überschrift:

Klausur-Typ: Papierbasierte Klausur Blueprint:

Prüfungsleistung: Papierbasierte Klausur Dauer in Minuten:

Bestehensgrenze: Computerbasierte Klausur Sprache:

Zweite Gliederungsebene: OSCE Klausur Permutation der

Zusammenhängende Klausurabschnitte: Strukturierte Mündliche Prüfung Antworten erlauben:

Einleitung: Progress Test

OSCE

iExam



⚠️ Propädeutik M1 WS 2023/2024	10.11.2023	Computerbasierte Klausur
📖 Pathologieklausur Modul 1 WS 23/24	10.11.2023	Papierbasierte Klausur
📖 WS 2023/2024 TERMIKLAUSUR	06.11.2023	Papierbasierte Klausur
⚠️ MaReCum	03.11.2023	Papierbasierte Klausur
⚠️ Infektiologie M2 WS2023	27.10.2023	Computerbasierte Klausur
📖 1FS Osteologie WS23-24	27.10.2023	Papierbasierte Klausur
⚠️ KliChe WS2023-2024	27.10.2023	Computerbasierte Klausur
⚠️ Gynäkologie_Modul2_WS23/24	27.10.2023	Papierbasierte Klausur
⚠️ tOSCE_Gyn_Vormittag_Modul2_WS23/24	27.10.2023	tOSCE
⚠️ tOSCE_Gyn_Nachmittag_Modul2_WS23/24	27.10.2023	tOSCE
⚠️ HNO Abschlussklausur M2 WS23	27.10.2023	tExam
📖 tOSCE_PÄD_27.10.2023	27.10.2023	tOSCE
⚠️ Augenheilkunde_WS2023_Modul2	27.10.2023	tExam
⚠️ WS 23/24_1	27.10.2023	Computerbasierte Klausur
📖 HNO OSCE_WS_23_M2_2	26.10.2023	tOSCE
⚠️ IK1 Eingangsklausur 2023	25.10.2023	tExam
📖 Pharmakologie	24.10.2023	Papierbasierte Klausur
📖 HeiCuMed	23.10.2023	Papierbasierte Klausur
📖 TEST Innere OSCE Station Nephro	19.10.2023	tOSCE
⚠️ BP_OSCE_M0_I-II	13.10.2023	tOSCE
⚠️ BP_OSCE_M0_III-IV	13.10.2023	tOSCE

Klausuren bitte so eindeutig wie möglich identifizierbar machen – wir kennen weder alle Blockverantwortlichen mit Namen noch sollten wir raten müssen, welche Klausuren dahinter stecken könnten.

-> es geht auch über die ID, aber doppelt hält besser 😊

VORLAGEN AUSFÜLLEN UND AN E-PRÜFUNGEN SENDEN

(SEPARATE MAIL FÜR JEDE KLAUSUR: TEXAM UND TOSCE ETC.)

 **Von** ▼ ePruefungen-ITLehre@med.uni-heidelberg.de

An...

Cc...

Bcc...

Betreff Informationen zu Prüfung XY am XX.XX.XX

Angefügt

-  tEXAM_Fach_Import_Prueflinge_tExam_Vorlage.xlsx 9 KB
-  tOSCE_Fach_Import_Prüfer_tOSCE_Vorlage.xlsx 10 KB
-  tOSCE_Fach_Import_Prüflinge_tOSCE_Vorlage.xlsx 11 KB

Sehr geehrte Damen und Herren,

am XX.XX.XX findet Ihre Prüfung statt. Um die Hardware für die Prüfungen rechtzeitig vorzubereiten, möchte wir Sie bitten, uns folgende Informationen **spätestens 8 Tage vor der entsprechenden Prüfung** zur Verfügung zu stellen:

- Fach
- Name der Prüfung
- Fachsemester
- Datum, Uhrzeit, Ort
- Datei mit Anmeldungen
- Klausur ID aus IMS

sehr wichtig für uns:
Prüfungsverantwortliche
Person!

Anbei finden Sie auch die Vorlagen für Anmeldungen (Klausur und OSCE). Wir bitten Sie nur diese Dateien zu nutzen. Falls Ihr Fach zwei Prüfungsformen anbietet (Klausur und OSCE) senden Sie bitte Informationen in den getrennten Emails.

Für Ihre Information:

Die Screenshots für die Prüfungseinsicht finden Sie kurz nach der Prüfungen unter dem Pfad: T:\ext04\DMF-Pruefung-Exchange

FÜR OSCE:

Mo Vormittag			Di Nachmittag		
Station	Examiner		Station	Examiner	
Radiologie 1	Müller	Herbert	Radiologie 2	Fischer	Fritz
Radiologie 1	Maier	Michael	Radiologie 2	Schulz	Heidi
Radiologie 1	Schmitt	Fritz	Radiologie 2	Fritz	Michael
Radiologie 1	Miller	Monika	Radiologie 2	Heidelberger	Herbert
Radiologie 1	Meyer	Heidi	Radiologie 2	Franzl	Michael
Radiologie 1	_Ersatzprüfer 1	Ersatzprüfer 2	Radiologie 2	_Ersatzprüfer 1	Ersatzprüfer 1
Radiologie 1	_Ersatzprüfer 2	Ersatzprüfer 2	Radiologie 2	_Ersatzprüfer 2	Ersatzprüfer 2
Radiologie 1	_Ersatzprüfer 3	Ersatzprüfer 3	Radiologie 2	_Ersatzprüfer 3	Ersatzprüfer 3
Radiologie 1	_Ersatzprüfer 4	Ersatzprüfer 4	Radiologie 2	_Ersatzprüfer 4	Ersatzprüfer 4
Thoraxchirurgie 4	Bäcker	Monika	Thoraxchirurgie 3	Müller	Herbert
Thoraxchirurgie 4	Becker	Heidi	Thoraxchirurgie 3	Maier	Michael
Thoraxchirurgie 4	Metzger	Herbert	Thoraxchirurgie 3	Schmitt	Fritz
Thoraxchirurgie 4	Kunz	Michael	Thoraxchirurgie 3	Miller	Monika
Thoraxchirurgie 4	Hinz	Fritz	Thoraxchirurgie 3	Meyer	Heidi
Thoraxchirurgie 4	_Ersatzprüfer 1	Ersatzprüfer 2	Thoraxchirurgie 3	_Ersatzprüfer 1	Ersatzprüfer 2
Thoraxchirurgie 4	_Ersatzprüfer 2	Ersatzprüfer 2	Thoraxchirurgie 3	_Ersatzprüfer 2	Ersatzprüfer 2
Thoraxchirurgie 4	_Ersatzprüfer 3	Ersatzprüfer 3	Thoraxchirurgie 3	_Ersatzprüfer 3	Ersatzprüfer 3
Thoraxchirurgie 4	_Ersatzprüfer 4	Ersatzprüfer 4	Thoraxchirurgie 3	_Ersatzprüfer 4	Ersatzprüfer 4
Orthopädie 9	Fischer	Fritz	Orthopädie 3	Bäcker	Monika
Orthopädie 9	Schulz	Heidi	Orthopädie 3	Becker	Heidi
Orthopädie 9	Fritz	Michael	Orthopädie 3	Metzger	Herbert
Orthopädie 9	Heidelberger	Herbert	Orthopädie 3	Kunz	Michael
Orthopädie 9	Franzl	Michael	Orthopädie 3	Hinz	Fritz
Orthopädie 9	_Ersatzprüfer 1	Ersatzprüfer 1	Orthopädie 3	_Ersatzprüfer 1	Ersatzprüfer 1
Orthopädie 9	_Ersatzprüfer 2	Ersatzprüfer 2	Orthopädie 3	_Ersatzprüfer 2	Ersatzprüfer 2
Orthopädie 9	_Ersatzprüfer 3	Ersatzprüfer 3	Orthopädie 3	_Ersatzprüfer 3	Ersatzprüfer 3
Orthopädie 9	_Ersatzprüfer 4	Ersatzprüfer 4	Orthopädie 3	_Ersatzprüfer 4	Ersatzprüfer 4



Wichtig:

- genaue Prüferzuordnung für jeden Durchgang zur jeweiligen Station für jeden Prüfungstag: nur deshalb genaue Zuordnung zum passenden ITEM im IMS möglich

RELEVANZ DER LISTEN

- alle einzelnen Listen (Prüflinge, Prüfer, Klausur bzw. OSCE-Stationen und Kommentare) müssen zeitgleich auf Server eingespielt werden -> jede Einzeldateiänderung bedeutet neues Einspielen aller Dateien
- alles wird miteinander verknüpft, bzw. ist voneinander abhängig, damit man so viele „Fehlerquellen“ wie möglich von vorne herein ausschließen kann

Zeitmanagement – je früher, desto besser!

- 10 bis 7 Tage vor Klausur sollten uns alle Listen vorliegen
- Bearbeiten der Daten und Vorbereiten der Tablets kann bis zu 2 Tage dauern
- Versenden der QR-Codes: Ziel ist 3-4 Tage vor Klausurtag

WICHTIG ZUR PRÜFUNGS AUSWERTUNG

- Vollständige Liste der tatsächlichen Prüfungsteilnehmer (Ersatz-/Reserveprüflinge müssen identifizierbar sein!)
- Wenn zur Klausur noch relativ spontan Nachmeldungen kommen, muss man diese beim Einlass direkt einem Reserve-QR zuordnen (z.B. Reserveprüfling 05 = Max Mustermann, Matrikelnr. 1234567)
- Abweichende/Variable Bestehensgrenzen rechtzeitig kommunizieren

ZUSAMMENFASSUNG

Was und Warum?

- Frühe Terminabsprache bzw. Terminmitteilung!
- Räume frühzeitig reservieren

- Alle Dateien (einer Klausur) zusammen senden – jedoch für jeden Klausurtyp separat (tOSCE, tEXAM etc)
- Miteinander sprechen und klar kommunizieren

Das und Darum!

- Tablets frei & verfügbar?
- Räumlichkeiten sind rar und manchmal auch nur zu bestimmten Slots zu bekommen – je früher, desto besser!

- Erstellen der QR-Dateien und bestücken des Servers weniger fehlerbehaftet
- Alle kriegen was sie wollen und wissen was zu tun ist 😊