

Schriftliche Anmeldung zu Prüfungen (außer Seminar- und Abschlussarbeiten)

im Sommersemester:

im Wintersemester:

MATRIKELNUMMER

Bitte leserlich (in Druckbuchstaben) ausfüllen!

Name:	Vorname:	Datum der Anmeldung:	
geb. am:	in:	Studiengang (bitte ankreuzen):	
Studienadresse:		Diplom BWL <input type="checkbox"/>	Diplom WiPäd <input type="checkbox"/>
Heimatadresse:		Bachelor BWL <input type="checkbox"/>	Master BWL <input type="checkbox"/>
Tel. (Heimat):	Tel. (Stud.):	Bachelor WiPäd <input type="checkbox"/>	Master WiPäd <input type="checkbox"/>
E-Mail Adresse:		Bachelor WuR <input type="checkbox"/>	Master WuR <input type="checkbox"/>
		Bachelor Winfo <input type="checkbox"/>	Master Winfo <input type="checkbox"/>
		Master VWL <input type="checkbox"/>	Master EFP <input type="checkbox"/>
		Nebenfach BWL <input type="checkbox"/> (bitte Hauptfach angeben):	
		Prüfungsordnung [z.B. PO 2013, PO 2008,...]:	
		geplanter Studiengangs- oder PO-Wechsel? Wenn ja, wohin?	
		Fachsemester:	

Anmeldung zu Prüfungen:

Genauere Bezeichnung der Veranstaltung/Prüfung (aus VVZ oder Modulhandbuch) [z. B. Vorlesung, Übung, Anwendungen, Grundlagen, I oder II,...]	Bereich, in dem die Prüfung eingebracht werden soll [z.B. Stammbereich,.....]	Prüfer bzw. Lehrstuhl	Bonuspunkte/ Credit Points

Die Richtlinien zur Anfertigung von Aufsichtsarbeiten wurden zu Kenntnis genommen (zu finden unter <https://vipa.wiwi.uni-saarland.de/2009/09/22/vor-klausurantritt-zu-beachten/> oder im Glaskasten des Prüfungsamtes). **Nicht vollständig ausgefüllte Anmeldeformulare können leider nicht berücksichtigt werden.** Der Wirtschaftswissenschaftliche Prüfungsausschuss kann die Zulassung widerrufen, wenn sich herausstellt, dass wesentliche Voraussetzungen für die Zulassung irrtümlich als gegeben angesehen worden sind oder wenn der Bewerber im Zulassungsantrag vorsätzlich oder grob fahrlässig falsche Angaben gemacht hat. Der Widerruf der Zulassung hat zur Folge, dass die Prüfung, für die die Zulassung erteilt wurde, als nicht durchgeführt wird.

(Datum/Unterschrift)