

Antrag auf Genehmigung einer Exkursion

Von der/dem Exkursionsleiter/in auszufüllen

Zielort					
Verantwortliche Fachgruppe	<input type="checkbox"/> MK	<input type="checkbox"/> PD	<input type="checkbox"/> KD	<input type="checkbox"/> AD/ SZ	<input type="checkbox"/> KuWi
Termin der Exkursion	am/vom		Bis		
Teilnehmerzahl			davon Studierende		
An- und Rückreise	<input type="checkbox"/> gemeinsam		<input type="checkbox"/> in Eigenverantwortung		
Begleitperson/en					
Kostenkalkulation ohne Begleitpersonen	gesamt		EUR	pro Person	EUR

Ich ersuche um Genehmigung der Exkursion und um die anteilige Übernahme von den auf die Studierenden entfallenden Exkursionskosten. Mir ist bekannt, dass nur im Voraus genehmigte Exkursionen bezuschusst werden können.

Karlsruhe, Datum _____ Unterschrift Exkursionsleiter/in _____

Anlage: Teilnehmerliste, Kostenkalkulation, Exkursionsprogramm, fachliche Begründung

Von der Fachgruppe auszufüllen

Die Exkursion wird von der verantwortlichen Fachgruppe (siehe oben) inhaltlich genehmigt.

Karlsruhe, Datum _____ Unterschrift Fachgruppensprecher _____

Die erforderliche Finanzierung in Höhe von ca. _____ € (max. 50% der Kosten) wird von der Fachgruppe freigegeben. Die Kostenübernahme wird aus der angegebenen Kostenstelle angeordnet.

Anzahl Studierende	Fachgruppe	Fachgruppensprecher/in	Unterschrift	Kostenstelle
	MK			
	PD			
	KD			
	AD/ SZ			
	KuWi			

Hinweis: Bei der Beteiligung mehrerer Fachgruppen an der Exkursion werden die Zuschüsse entsprechend dem Anteil der Studierenden den Kostenstellen belastet.

Gibt es Drittmittel zur Finanzierung der Exkursion?

nein ja i.H.v. _____ Drittmittelgeber: _____

Kostenkalkulation

Begleitperson: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Zielort: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Zeitraum: Klicken Sie hier, um Text einzugeben.

Position	Preis pro Person in EUR	Anzahl Teilnehmer (davon Begleitpersonen)	Gesamtpreis in EUR
Fahrt			
Übernachtung			
Eintritte			
Sonstiges			
Gesamtkosten			
Anteil der Studierenden			
Höhe des Zuschusses			