

Seminare im SoSe2020 von Anna DÜRR:

51754a MU i.d. Primarstufe: Tablets im Mathematikunterricht / Einsatz und Nutzen digitaler Medien (FG) Dürr

Blockseminar, SWS 2, ECTS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Tag	Rhyth.	Von	Bis	Zeit	Anfangsdatum	Enddatum	Gruppe	Raum	Lehrperson	Bemerkung
Do	Einzel	18:00	20:00	c.t.	06.02.2020	06.02.2020		M102	Dürr	Vorbesprechung
Do	Einzel	8.00	12.00	s.t.	13.02.2020	13.02.2020		M104	Dürr	
Do	Einzel	8.00	12.00	s.t.	20.02.2020	20.02.2020		M102	Dürr	
Do	Einzel	8.00	12.00	s.t.	27.02.2020	27.02.2020		M102	Dürr	
Do	Einzel	8.00	12.00	s.t.	05.03.2020	05.03.2020		M102	Dürr	

Kurzkommentar: Für das Seminar muss vorher eine Anmeldung erfolgen. Die Einschreibung erfolgt per mail an anna.duerr@ur.de bis spätestens 03.02.2020. Alle Seminarteilnehmer, die in der ersten Sitzung (Vorbesprechung: **Anwesenheitspflicht!!**) verbindlich zugelassen werden und die einen Leistungsnachweis erwerben wollen, müssen sich innerhalb der ersten Semesterwochen in FlexNow anmelden.

Bemerkung: Alle weiteren Informationen zu Ablauf, Organisation, Literatur, Referat etc. erhalten Sie in der ersten Sitzung (Vorbesprechung: **Anwesenheitspflicht!!**).

Leistungsnachweis: Voraussetzung für den Nachweis der erfolgreichen Teilnahme ist die Anfertigung und Präsentation eines Referats mit Vorbesprechung und ggf. Nachbesprechung sowie eine aktive Teilnahme am Seminar. Das Seminar kann mit 2 ECTS in das Modul FG eingebracht werden. Zudem kann das Seminar für das Zertifikat „Digitale Bildung“ genutzt werden.

Lerninhalte: Auch im Mathematikunterricht kann der Einsatz mit Tablets förderlich sein. Aber an welchen Stellen des Unterrichtsgeschehens und wie bahne ich diese an bzw. gelingt mir auch eine gute Medienkompetenz / -erziehung meiner Schüler / innen?

Im Seminar sollen unterschiedliche Möglichkeiten des Einsatzes präsentiert und ausprobiert, sowie diskutiert werden. Auch sollen verschiedene Unterrichtseinheiten zu verschiedenen medienpädagogischen Fragestellungen angeboten werden. Eine weitere Möglichkeit bietet der fächerübergreifende Einsatz des Tablets, wie z.B. mit den Fächern DaZ, Kunst, HSU, etc. an.

Zielgruppe: Lehramt Grundschule

51754b MU i.d. Primarstufe: Tablets im Mathematikunterricht / Einsatz und Nutzen digitaler Medien (FG) Dürr

Blockseminar, SWS 2, ECTS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Tag	Rhyth.	Von	Bis	Zeit	Anfangsdatum	Enddatum	Gruppe	Raum	Lehrperson	Bemerkung
Do	Einzel	18:00	20:00	c.t.	06.02.2020	06.02.2020		M102	Dürr	Vorbesprechung
Do	Einzel	13.00	17.00	s.t.	13.02.2020	13.02.2020		M104	Dürr	
Do	Einzel	13.00	17.00	s.t.	20.02.2020	20.02.2020		M102	Dürr	
Do	Einzel	13.00	17.00	s.t.	27.02.2020	27.02.2020		M102	Dürr	
Do	Einzel	13.00	17.00	s.t.	05.03.2020	05.03.2020		M102	Dürr	

Kurzkommentar: Für das Seminar muss vorher eine Anmeldung erfolgen. Die Einschreibung erfolgt per mail an anna.duerr@ur.de bis spätestens 03.02.2020. Alle Seminarteilnehmer, die in der ersten Sitzung (Vorbesprechung: **Anwesenheitspflicht!!**) verbindlich zugelassen werden und die einen Leistungsnachweis erwerben wollen, müssen sich innerhalb der ersten Semesterwochen in FlexNow anmelden.

Bemerkung: Alle weiteren Informationen zu Ablauf, Organisation, Literatur, Referat etc. erhalten Sie in der ersten Sitzung (Vorbesprechung: **Anwesenheitspflicht!!**).

Leistungsnachweis: Voraussetzung für den Nachweis der erfolgreichen Teilnahme ist die Anfertigung und Präsentation eines Referats mit Vorbesprechung und ggf. Nachbesprechung sowie eine aktive Teilnahme am Seminar. Das Seminar kann mit 2 ECTS in das Modul FG eingebracht werden. Zudem kann das Seminar für das Zertifikat „Digitale Bildung“ genutzt werden.

Lerninhalte: Auch im Mathematikunterricht kann der Einsatz mit Tablets förderlich sein. Aber an welchen Stellen des Unterrichtsgeschehens und wie bahne ich diese an bzw. gelingt mir auch eine gute Medienkompetenz / -erziehung meiner Schüler / innen?

Im Seminar sollen unterschiedliche Möglichkeiten des Einsatzes präsentiert und ausprobiert, sowie diskutiert werden. Auch sollen verschiedene Unterrichtseinheiten zu verschiedenen medienpädagogischen Fragestellungen angeboten werden. Eine weitere Möglichkeit bietet der fächerübergreifende Einsatz des Tablets, wie z.B. mit den Fächern DaZ, Kunst, HSU, etc. an.

Zielgruppe: Lehramt Grundschule

51759

MU i.d. Primarstufe: Die fabelhafte Welt der Mathematik (FG)

Dürr

Blockseminar, SWS: 2, ECTS: 2, Max. Teilnehmer: 22

Tag	Rhyth.	Von	Bis	Zeit	Anfangsdatum	Enddatum	Gruppe	Raum	Lehrperson	Bemerkung
Fr	Einzel	9.15	15.00	s.t.	14.02.2020	14.02.2020		M102	Dürr	
Fr	Einzel	9.15	15.00	s.t.	21.02.2020	21.02.2020		M104	Dürr	
Fr	Einzel	9.15	15.00	s.t.	28.02.2020	28.02.2020		M102	Dürr	
Fr	Einzel	9.15	15.00	s.t.	06.03.2020	06.03.2020		M102	Dürr	

Kurzkomentar: Für das Seminar muss vorher eine Anmeldung erfolgen. Die Einschreibung erfolgt per mail an anna.duerr@ur.de bis spätestens 03.02.2020. Alle Seminarteilnehmer, die einen Leistungsnachweis erwerben wollen, müssen sich innerhalb der ersten Semesterwochen in FlexNow anmelden.

Bemerkung: Alle weiteren Informationen zu Ablauf, Organisation, Literatur, Referat etc. erhalten Sie in der ersten Sitzung.

Leistungsnachweis: Voraussetzung für den Nachweis der erfolgreichen Teilnahme ist die Anfertigung und Präsentation eines Referats mit Vorbesprechung und ggf. Nachbesprechung sowie eine aktive Teilnahme am Seminar. Das Seminar kann mit 2 ECTS in das Modul FG eingebracht werden.

Lerninhalte: Mathematik ist sehr vielfältig und bietet somit viele Möglichkeiten den Unterricht der Primarstufe abwechslungsreich und spannend zu gestalten. Im Seminar begeben wir uns auf eine kleine Reise, um den unterschiedlichsten Themen der Mathematik – Didaktik möglichst abwechslungsreich zu begegnen. Beispielsweise erhalten Sie einen Einblick in das Leben und das Werk der Reformpädagogin Maria Montessori, ihren Materialien und Fördermöglichkeiten. Des Weiteren entdecken Sie die Möglichkeiten des Einsatzes von unterschiedlichen Lehr- und Lernmitteln und deren Umsetzung im Alltag. Mit dem neuen Lehrplan im Gepäck geht's an die Möglichkeiten der Umsetzung im sogenannten „Lehreralltag“. Es sollen Unterrichtsstunden geplant, demonstriert und diskutiert, sowie die dazugehörigen mathematischen Materialien eigenhändig für den Schulalltag erstellt werden. Im Seminar wird ein Unkostenbeitrag eingesammelt.

Zielgruppe: Lehramt Grundschule

51760a

MU i.d. Primarstufe: Anfangsunterricht planen und gestalten (FG)

Dürr

Blockseminar, SWS 2, ECTS: 2, Max. Teilnehmer: 24

Tag	Rhyth.	Von	Bis	Zeit	Anfangsdatum	Enddatum	Gruppe	Raum	Lehrperson	Bemerkung
Do	Einzel	9.15	15.00	s.t.	12.03.2020	12.03.2020		M104	Dürr	
Do	Einzel	9.15	15.00	s.t.	19.03.2020	19.03.2020		M104	Dürr	
Do	Einzel	9.15	15.00	s.t.	26.03.2020	26.03.2020		M104	Dürr	
Do	Einzel	9.15	15.00	s.t.	02.04.2020	02.04.2020		M104	Dürr	

Kurzkomentar: Für das Seminar muss vorher eine Anmeldung erfolgen. Die Einschreibung erfolgt per mail an anna.duerr@ur.de bis spätestens 03.02.2020. Alle Seminarteilnehmer, die einen Leistungsnachweis erwerben wollen, müssen sich innerhalb der ersten Semesterwochen in FlexNow anmelden.

Bemerkung: Alle weiteren Informationen zu Ablauf, Organisation, Literatur, Referat etc. erhalten Sie in der ersten Sitzung.

Leistungsnachweis: Voraussetzung für den Nachweis der erfolgreichen Teilnahme ist die Anfertigung und Präsentation eines Referats mit Vorbesprechung und ggf. Nachbereitung sowie eine aktive Teilnahme am Seminar. Das Seminar kann mit 2 ECTS in das Modul FG eingebracht werden.

Lerninhalte: Im Seminar erhalten Sie einen fachlichen sowie praxisnahen Einblick in den Mathematikunterricht einer ersten und zweiten Klasse. Neben den mathematischen Kenntnissen sollen auch die ersten Wochen im Schulalltag angesprochen werden, um sich dann dem alltäglichen Geschehen im Mathematikunterricht bis zum Ende einer zweiten Jahrgangsstufe zu widmen. Dieses geschieht u.a. mit unterschiedlichen, ausgewählten Lehr- und Lernmitteln, die der differenzierten Förderung von Unterrichtsinhalten dienlich sind.

Zielgruppe: Lehramt Grundschule

Blockseminar, SWS 2, ECTS: 2, Max. Teilnehmer: 24

Tag	Rhyth.	Von	Bis	Zeit	Anfangsdatum	Enddatum	Gruppe	Raum	Lehrperson	Bemerkung
Fr	Einzel	9.15	15.00	s.t.	13.03.2020	13.03.2020		M104	Dürr	
Fr	Einzel	9.15	15.00	s.t.	20.03.2020	20.03.2020		M104	Dürr	
Fr	Einzel	9.15	15.00	s.t.	27.03.2020	27.03.2020		M104	Dürr	
Fr	Einzel	9.15	15.00	s.t.	03.04.2020	03.04.2020		M104	Dürr	

Kurzkomentar: **Für das Seminar muss vorher eine Anmeldung erfolgen. Die Einschreibung erfolgt per mail an anna.duerr@ur.de bis spätestens 03.02.2020.** Alle Seminarteilnehmer, die einen Leistungsnachweis erwerben wollen, müssen sich innerhalb der ersten Semesterwochen in FlexNow anmelden.

Bemerkung:	Alle weiteren Informationen zu Ablauf, Organisation, Literatur, Referat etc. erhalten Sie in der ersten Sitzung.
Leistungsnachweis:	Voraussetzung für den Nachweis der erfolgreichen Teilnahme ist die Anfertigung und Präsentation eines Referats mit Vorbesprechung und ggf. Nachbereitung sowie eine aktive Teilnahme am Seminar. Das Seminar kann mit 2 ECTS in das Modul FG eingebracht werden.
Lerninhalte:	Im Seminar erhalten Sie einen fachlichen sowie praxisnahen Einblick in den Mathematikunterricht einer ersten und zweiten Klasse. Neben den mathematischen Kenntnissen sollen auch die ersten Wochen im Schullaftag angesprochen werden, um sich dann dem alltäglichen Geschehen im Mathematikunterricht bis zum Ende einer zweiten Jahrgangsstufe zu widmen. Dieses geschieht u.a. mit unterschiedlichen, ausgewählten Lehr- und Lernmitteln, die der differenzierten Förderung von Unterrichtsinhalten dienlich sind.
Zielgruppe:	Lehramt Grundschule