



Any acadèmic	2013-14
Assignatura	10734 - Didàctica Específica. Metodologia i Recursos en el Procés d'Ensenyament i..
Grup	Grup 1, 1S
Guia docent	H
Idioma	Català

Identificació de l'assignatura

Assignatura	10734 - Didàctica Específica. Metodologia i Recursos en el Procés d'Ensenyament i..
Crèdits	1.2 presencials (30 hores) 3.8 no presencials (95 hores) 5 totals (125 hores).
Grup	Grup 1, 1S(Campus Extens)
Període d'impartició	Primer semestre
Idioma d'impartició	Català

Professors

Professors	Horari d'atenció alumnat					
	Hora d'inici	Hora de fi	Dia	Data d'inici	Data de fi	Despatx
Guadalupe Ortega Dorador	No hi ha sessions definides					

Titulacions on s'imparteix l'assignatura

Titulació	Caràcter	Curs	Estudis
Màster Universitari de Formació del Professorat	Postgrau		Postgrau
MFPR: Especialitat (Tecnologia de Serveis)	Postgrau		Postgrau

Contextualització

El Màster de Formació del Professorat està enmarcat dins la normativa actual vigent a Europa per a l'obtenció d'una titulació que habilita als estudiants per a exercir la professió docent. Dins d'aquest estudis al Bloc Específic trobem l'assignatura de Didàctica Específica . Metodologia i recursos.

Assignatura de vital importància ja que ens indica el mètode per aconseguir una bona funció de professorat , és a dir, d'aprendre a transmetre un missatge educatiu de foma correcta i exitosa.

Requisits

A més dels requisits legals que exigeix la normativa vigent per poder accedir en aquest estudis, se especifiquen els següents:

Per tal de obtenir una qualificació positiva a l'assignatura convé tenir present els requisits essencials i els recomanables.

Els que apareixen a requisits essencials son requisit sinequanone per poder obtenir valoració positiva de l'assignatura. Els que es detallen a recomanables ajuden a perfilar la nota final de l'assignatura sempre que s'hagui complert els requisits essencials.

Essencials

L'assistència obligatòria del 80% de les classes presencials.





Any acadèmic	2013-14
Assignatura	10734 - Didàctica Específica. Metodologia i Recursos en el Procés d'Ensenyament i..
Grup	Grup 1, 1S
Guia docent	H
Idioma	Català

La realització de les activitat a l'aula i dels treballs i fitxes i la participació de al manco en el 75% de les activitats de microensenyament, previstes per al dies 14 i 28 de Gener del 2013, i les activitats finals de Coevaluació i Autoavaluació i Conclusions estan previstes per als dies 5 i 6 de Febrer del 2013.

El lliurament dels treballs dins del plaç previst.No s'acceptarà cap treball fora de termini.

Totes les activitats s'hauran de lliurar a Campus Extens i en paper.També l'argumentació de les intervencions als Fòrums.

Tots els treballs hauran ajustar-se a les característiques que es penjaran a principi de curs a Campus Extens i haurà d'explicitar les cites, referències i bibliografia emprada.

Connexió a internet.

Recomanables

És convenient que el alumnes duguin visionades les següents pel.lícules:

- "To sir with love" 1967 Dtor. Jane Clavel. Actor principal Sidney Poitier. Columbia Pictures.

- "Dangeous minds" 1996 de John N. Smith. Actriu principal Michelle Pfeiffer.

- " Freedom Writers" 2007. de Richard LaGravenese. Actriu principal Hilary Swank.

Aquestes hores de pel.lícules estan comptabilitzades com a treball no presencial.

La participació activa* als Fòrums. (* activa vol dir amb aportacions creatives, no es poden limitar a reiterar "estic d'acord amb els meus companys".) També s'han de lliurar per escrit.

Competències

Les competències estan dividides en 2 apartats, les competències genèriques, que son destreses que s'han d'adquirir de forma comuna,compartides a les diverses assignatures dels ensenyaments del Màster, i les específiques, son les destreces i habilitats que esl alumnes hauran d'assolir gràcies i les activitas pròpies i específiques de l'assignatura.

Específiques

1. Saber transformar els curriculums en programes d'activitats..
2. Cercar, seleccionar, processar i comunicar informació (oral, escrita, audiovisual o multimèdia) adaptar-la i utilitzar-la en els processos d'ensenyament/aprenentatge als mòduls propis de l'especialitat de Tecnologia de Serveis..
3. Adquirir criteris i destreses per la selecció o elaboració de recursos didàctics.
4. Elaborar propostes basadas en l'adquisició de coneixements, habilitats i aptituds intel·lectuals i emocionals, i comprendre les possibles disfuncions que afecten a l'aprenentatge..
5. Desenvolupar i aplicar metodologies didàctiques que considerin la diversitat de l'alumnat, adaptant l'acció educativa i orientadora a les diferents característiques personals i col·lectives.
6. Identificar i planificar la resolució de situacions educatives que afectin l'alumnat amb diferents capacitats i ritmes d'aprenentatge..
7. Dissenyar i desenvolupar espais d'aprenentatge que, basant-se en el treball individual i cooperatiu, facilitin l'aprenentatge de la matèria i fomentin l'educació en valors, la igualtat de drets, la ciutadania, el respecte als drets humans i la contribució individual i col·lectiva a la sostenibilitat social i ambiental.
8. Conèixer els processos d'interacció i comunicació a l'aula i desenvolupar estratègies adequades per estimular l'esforç, promoure l'aprenentatge autònom, la confiança i les iniciatives personals, així com fomentar un clima positiu de convivència.





Any acadèmic	2013-14
Assignatura	10734 - Didàctica Específica. Metodologia i Recursos en el Procés d'Ensenyament i..
Grup	Grup I, 1S
Guia docent	H
Idioma	Català

9. Relacionar els continguts de l'àrea o matèria amb les altres, amb l'objectiu de desenvolupar experiències interdisciplinars..
10. Conèixer els recursos educatius, especialment els relacionats amb les TIC, així com la seva utilització per recolçar les activitats d'ensenyament i aprenentatge..
11. Analitzar i qüestionar les pròpies concepcions sobre els diferents aspectes relacionats amb la tasca docent..

Genèriques

1. Planificar, desenvolupar i avaluar el procés d'ensenyament/aprenentatge que facilitin l'adquisició de les competències pròpies dels respectius ensenyaments, tenint en compte el nivell i la formació prèvia dels estudiants així com la seva orientació tant individualment com en col·laboració amb altres docents i professionals del centre..
2. Recerca, obtenció, processament i comunicació d'informació (oral, impresa, audiovisual, digital o multimèdia), transformant-la en coneixement i aplicant-la als processos d'ensenyament i aprenentatge de les matèries pròpies de cada especialitat..
3. Concretar el currículum al centre docent on s'ha d'impartir participant en la seva planificació col·lectiva; desenvolupar i aplicar metodologies didàctiques tant grupals com personalitzades, adaptades a la diversitat dels estudiants..
4. Adquirir estratègies per estimular l'esforç de l'estudiant i promoure la seva capacitat d'aprendre per si mateix i amb altres, i desenvolupar habilitats de pensament i de decisió que facilitin l'autonomia, la confiança i la iniciativa personal..
5. Conèixer els processos d'interacció i comunicació a l'aula, dominar destreses i habilitats socials necessaris per fomentar l'aprenentatge i la convivència a l'aula, i afrontar problemes de disciplina i resolució de conflictes..

Continguts

Per tal d'assolir les competències proposades es treballaran els continguts que a continuació es detallen.

Continguts temàtics

1. ELS MODELS DIDÀCTICS

Base històrica Definició de Didàctica i Metodologia..Descripció dels diferents tipus d'ensenyament i d'aprenentatge.

2. TRANSPOSICIÓ DIDÀCTICA

És la transformació d'una selecció adequada de continguts curriculars, en continguts ensenyables i assimilables pels nostres alumnes. L'activitat principal.

3. ORIENTACIONS DIDÀCTIQUES PER L'ENSENYAMENT I APRENENTATGE DELS DIFERENTS TIPUS DE CONTINGUTS : CONCEPTUALS, PROCEDIMENTALS I ACTITUDINALS.

Què s'ha de fer per potenciar l'aprenentatge dels diferents continguts, segons el grup, l'activitat, ...

4. ÀNALISI DE NECESSITATS FORMATIVES

Anàlisi, valoració i propostes d'acció per detectar i especificar les necessitats de formació que tenim els docents per tal d'apropar-nos cada vegada més a un nivell competencial òptim i poder gaudir d'un bon èxit escolar. També és imprescindible adquirir una bona formació en habilitats socials per tal de gaudir d'un grapat de recursos per millorar el nostre benestar a l'aula i al centre.





Any acadèmic	2013-14
Assignatura	10734 - Didàctica Específica. Metodologia i Recursos en el Procés d'Ensenyament i..
Grup	Grup I, 1S
Guia docent	H
Idioma	Català

5. ESTRATÈGIES METODOLÒGIQUES

Recerca i elaboració d'una sèrie de recursos i estratègies per aconseguir que els alumnes puguin desenvolupar d'habilitats que els capaciti per a resoldre diferents problemes.

6. TIPUS D'ACTIVITATS : DISSENY, SELECCIÓ I SEQÜENCIACIÓ

Què, com i quan ensenyar.

7. ORGANITZACIÓ DEL TREBALL DOCENT A L'AULA

Programació d'aula.

8. LA COMUNICACIÓ A L'AULA

Analitzar tots els elements que intervenen al procés de la comunicació i planificar estratègies adequades per tal d'aconseguir que aquest procés obtengui un òptim rendiment, optimitzant -lo.

Introducció i utilització dels actuals mitjans de comunicació per tal d'apropar les noves tecnologies a l'aula, amb la finalitat de modernitzar la tasca docent i motivar a l'alumnat.

Estudi de possibles situacions reals i casos. Resolució de conflictes i mediació.

9. ANÀLISI, ELABORACIÓ I ÚS DE RECURSOS (MATERIALS, MEDIS AUDIOVISUALS, TICS, ...)

Valorar la necessitat d'elaborar diversos materials pels alumnes. Diferents formes d'elaboració d'un recurs.

10. EL CONTEXT COM A RECURS

Fer del context específic de cada aula una eina per al desenvolupament de la socialització.

11. ESPAIS, EQUIPAMENTS

Conèixer i optimitzar els espais i equipaments dels que se disposen.

12. L'ATENCIÓ A LA DIVERSITAT EN LA METODOLOGIA

Aprendre a atendre a la diversitat del alumnat que tenim i saber elaborar les corresponents ACI'S.

Metodologia docent

Per tal que els futurs professors construïxin el coneixement professional la metodologia emprada a classe serà variada, essent una part important de les hores presencials dedicades a les classes magistrals, emperò també es faran activitats al aula, així com la part de microensenyament individual i grupal.

Els agrupaments seran flexibles: individual, parelles d'iguals, parelles de contraris, petit grup.

Es demanarà als assistents que explicitin les seves idees i coneixements previs, punt de partida per elaborar el material i afavorir els processos de reflexió i investigació, necessaris per a la pràctica docent.

També el paper del professor que imparteix l'assignatura ha d'ésser a la vegada, la d'una dinamitzadora que plantegi situacions on s'explicitin les idees prèvies i els interrogants, punt de partida per a la reflexió crítica i la recerca.

Es realitzarà la explicació teòrica necessària amb ajuda del material necessari.

Activitats de treball presencial





Any acadèmic	2013-14
Assignatura	10734 - Didàctica Específica. Metodologia i Recursos en el Procés d'Ensenyament i..
Grup	Grup 1, 1S
Guia docent	H
Idioma	Català

Modalitat	Nom	Tip. agr.	Descripció
Classes teòriques	Emplenat de fitxes, graelles, enquestes,...	Grup gran (G)	Afavorir l'assoliment dels continguts i dels conceptes explicats a classe , es fan activitats d'inclusió.
Classes teòriques	Presentació de la transposició didàctica	Grup gran (G)	Cada alumne haurà de realitzar una presentació de la feina de transposició didàctica, que haurà prèviament treballat com a feina presencial, i no presencial, ja que a la vegada, al mateix material le servirà per a penjar a la plataforma Edmodo i per lliurar per a ser avaluat, per tant, no és feina afegida sino optimització de recursos. La presentació serà entre uns deu a quinze minuts, segons el nombre d'alumnes matriculats. Les característiques que s'han de seguir seran treballades a l'aula com a part dels continguts i de les competències, no obstant, se els alumnes disposarà de les rúbriques dels ítems dels quals seran avaluats.
Classes teòriques	Transmissió d'informació	Grup gran (G)	Explicació teòrica. Guia educativa per tal d'afavorir l'aprenentatge constructivista.
Avaluació	Control	Grup gran (G)	Control d'avaluació

Activitats de treball no presencial

Modalitat	Nom	Descripció
Estudi i treball autònom individual	Auto i Coavaluació	Després de realitzades les activitats i fetes les presentacions els alumnes hauran de fer les activitats de coavaluació i autoavaluació.
Estudi i treball autònom individual	Presentació al Forum	Tots els alumnes hauran de fer al presentació personal, amb totes les característiques demanades, al Fòrum i hauran d'explicar els seus objectius i necessitats en fer aquest Màster, i les raons que el conduexien a voler ser professor, entre d'altres.
Estudi i treball autònom individual	Registre i utilització de les plataformes educatives	L'alumne s'haurà de registrar a les plataformes educatives que s'especifiquen, com Edmodo o Twitter i desenvoluparà les activitats encomanades. Aquesta feina forma part de l'actiivitat de transposició didàctica. L'alumne haurà de lliurar l'informe de preparació segons les especificacions que estaran penjades a Campus Extens .
Estudi i treball autònom individual	Transposició Didàctica	Preparació del material per a penjar a Edmodo, i per a fer la presentació a classe. L'alumne haurà de lliurar l'informe de preparació segons les especificacions que estaran penjades a Campus Extens .





Any acadèmic	2013-14
Assignatura	10734 - Didàctica Específica. Metodologia i Recursos en el Procés d'Ensenyament i..
Grup	Grup I, 1S
Guia docent	H
Idioma	Català

Riscs específics i mesures de protecció

Les activitats d'aprenentatge d'aquesta assignatura no comporten riscos específics per a la seguretat i salut de l'alumnat i, per tant, no cal adoptar mesures de protecció especials.

Estimació del volum de treball

El volum de treball es calcularà d'una part la feina presencial i d'altra la feina no presencial.

La feina que es fa a l'aula suposa aproximadament un 30% del total i la no presencial un 70%. Són 30hrs presencials i 95hrs. no presencials.

A l'aula se faran activitats variades per tal de recolzar els continguts i competències a treballar.

6 de les hores presencials es dedicaran a la realització de les activitats de simulació - presentació de la Transposició Didàctica i 2 de les hores presencials es dedicaran a les activitats posteriors al visionat del *role-playing* per treure conclusions i que els alumnes puguin visionar la feina per a la realització de l'activitat d'autoavaluació i coevaluació.

Modalitat	Nom	Hores	ECTS	%
Activitats de treball presencial		30	1.2	24
Classes teòriques	Emplenat de fitxes, graelles, enquestes,...	2	0.08	1.6
Classes teòriques	Presentació de la transposició didàctica	8	0.32	6.4
Classes teòriques	Transmissió d'informació	18	0.72	14.4
Avaluació	Control	2	0.08	1.6
Activitats de treball no presencial		95	3.8	76
Estudi i treball autònom individual	Auto i Coavaluació	5	0.2	4
Estudi i treball autònom individual	Presentació al Forum	5	0.2	4
Estudi i treball autònom individual	Registre i utilització de les plataformes educatives	35	1.4	28
Estudi i treball autònom individual	Transposició Didàctica	50	2	40
Total		125	5	100

A començament del semestre hi haurà a disposició dels estudiants el cronograma de l'assignatura a través de la plataforma UIBdigital. Aquest cronograma inclourà almenys les dates en què es faran les proves d'avaluació contínua i les dates de lliurament dels treballs. A més, el professor o la professora informará els estudiants si el pla de treball de l'assignatura es durà a terme a través del cronograma o per una altra via, inclosa la plataforma Campus Extens.

Avaluació de l'aprenentatge dels estudiants

ELS TREBALLS S'HAURAN DE LLIURAR AJUSTANT-SE ALS CRITERIS QUE ES DONARAN ALS ALUMNES AIXÍ COM LES RÚBRIQUES AMB LES QUE SERAN AVALUATS.





Any acadèmic	2013-14
Assignatura	10734 - Didàctica Específica. Metodologia i Recursos en el Procés d'Ensenyament i..
Grup	Grup I, 1S
Guia docent	H
Idioma	Català

Els treballs i fitxes s'han d'enviar per Campus Extens I EN PAPER.

NO S'ACCEPTARÀ CAP TREBALL FORA DELS TERMINIS.

ÉS OBLIGATÒRIA LA PARTICIPACIÓ A **TOTES** LES ACTIVITATS , a les de Microensenyament (assistència obligatòria d'un 75% .

La nota de Transposició Didàctica s'obtindrà després de valorar cada informe i la seva valoració segons les rúbriques , essent un dels ítems a valorar l'actitud de l'alumne i de l'activitat de presentació, que constarà de la part d'observació directa per part meua i de les activitats de auto i coavaluació.

Emplenat de fitxes, graelles, enquestes,...

Modalitat	Classes teòriques
Tècnica	Proves de resposta breu (Recuperable)
Descripció	Afavorir l'assoliment dels continguts i dels conceptes explicats a classe , es fan activitats d'inclusió.
Criteria d'avaluació	Definir els diferents mètodes d'ensenyament. Identificar les necessitats formatives del professorat. Identificar els seus components així com les variables que es poden presentar. Definir els principals termes bàsics de la Metodologia. Conèixer les principals teories de l'aprenentatge. Dissenyar estratègies per evitar les dificultats d'aprenentatge. Estratègies d'ensenyament per afavorir el aprenentatge significatiu. Enumerar els problemes que poden afectar els docents i les principals estratègies per evitar-ho. Enumerar els principals tipus de rols dels alumnes i les situacions que provoquen. Elaborar estratègies per afavorir la comunicació a l'aula. Saber transformar els continguts curriculars teòrics en continguts ensenyables i aprofitables pels alumnes. Discernir les millors condicions per aconseguir l'èxit al procés d'ensenyament-aprenentatge.

Percentatge de la qualificació final: 20% per l'itinerari A

Presentació de la transposició didàctica

Modalitat	Classes teòriques
Tècnica	Tècniques d'observació (No recuperable)
Descripció	Cada alumne haurà de realitzar una presentació de la feina de transposició didàctica, que haurà prèviament treballat com a feina presencial, i no presencial, ja que a la vegada, al mateix material le servirà per a penjar a la plataforma Edmodo i per lliurar per a ser avaluat, per tant, no és feina afegida sino optimització de recursos. La presentació serà entre uns deu a quinze minuts, segons el nombre d'alumnes matriculats. Les característiques que s'han de seguir seran treballades a l'aula com a part dels continguts i de les competències, no obstant, se els alumnes disposarà de les rúbriques dels ítems dels quals seran avaluats.
Criteria d'avaluació	Nivell de preparació de l'activitat. Presentació, capacitat de resoldre situacions i la correcció acadèmica i proximitat als coneixements impartits i a les Competències Bàsiques. Habilitats comunicatives. Adequació als criteris indicats i treballats i citats com a criteris de les classes teòriques. Que sàpique desenvolupar el temari prèviament assignat i que estarà penjant al seu Edmodo.





Any acadèmic	2013-14
Assignatura	10734 - Didàctica Específica. Metodologia i Recursos en el Procés d'Ensenyament i..
Grup	Grup I, 1S
Guia docent	H
Idioma	Català

Que tenguin clars els criteris d'avaluació i recuperació que aplicarà així com les mesures correctives que emprarà i és el cas.

Aplicació de les noves innovacions a l'aula.

Percentatge de la qualificació final: 20% per l'itinerari A

Transmissió d'informació

Modalitat	Classes teòriques
Tècnica	Proves objectives (No recuperable)
Descripció	Explicació teòrica. Guia educativa per tal d'afavorir l'aprenentatge constructivista.
Criteris d'avaluació	Definir els diferents mètodes d'ensenyament. Identificar els seus components així com les variables que es poden presentar. Definir els principals termes bàsics de la Metodologia. Conèixer les principals teories de l'aprenentatge. Dissenyar estratègies per evitar les dificultats d'aprenentatge. Estratègies d'ensenyament per afavorir el aprenentatge significatiu. Enumerar els problemes que poden afectar els docents i les principals estratègies per evitar-ho. Enumerar els principals tipus de rols dels alumnes i les situacions que provoquen. Elaborar estratègies per afavorir la comunicació a l'aula. Saber transformar els continguts curriculars teòrics en continguts ensenyables i aprofitables pels alumnes. Discernir les millors condicions per aconseguir l'èxit al procés d'ensenyament - aprenentatge.

Percentatge de la qualificació final: 1% per l'itinerari A

Control

Modalitat	Avaluació
Tècnica	Proves objectives (Recuperable)
Descripció	Control d'avaluació
Criteris d'avaluació	Els criteris d'avaluació són els que es segueixen a les classes teòriques i són els mateixos mencionats abans. Només serà recuperable en casos de força major i justificats.

Percentatge de la qualificació final: 27% per l'itinerari A





Any acadèmic	2013-14
Assignatura	10734 - Didàctica Específica. Metodologia i Recursos en el Procés d'Ensenyament i..
Grup	Grup 1, 1S
Guia docent	H
Idioma	Català

Auto i Coavaluació

Modalitat	Estudi i treball autònom individual
Tècnica	Altres procediments (No recuperable)
Descripció	Després de realitzades les activitats i fetes les presentacions els alumnes hauran de fer les activitats de coavaluació i autoavaluació.
Criteris d'avaluació	Seguint les rúbriques que estaran a disposició de l'alumnat i que formen part del temari a treballar , realitzaran les activitats d'auto i coavaluació.

Percentatge de la qualificació final: 1% per l'itinerari A

Presentació al Forum

Modalitat	Estudi i treball autònom individual
Tècnica	Escales d'actituds (No recuperable)
Descripció	Tots els alumnes hauran de fer al presentació personal, amb totes les característiques demanades, al Fòrum i hauran d'explicar els seus objectius i necessitats en fer aquest Màster, i les raons que el conduïen a voler ser professor, entre d'altres.
Criteris d'avaluació	Correcció i profunditat de les dades. Cumplir amb els ítems indicats.

Percentatge de la qualificació final: 1% per l'itinerari A

Registre i utilització de les plataformes educatives

Modalitat	Estudi i treball autònom individual
Tècnica	Altres procediments (No recuperable)
Descripció	L'alumne s'haurà de registrar a les plataformes educatives que s'especifiquen, com Edmodo o Twitter i desenvoluparà les activitats encomanades. Aquesta feina forma part de l'activitat de transposició didàctica. L'alumne haurà de lliurar l'informe de preparació segons les especificacions que estaran penjades a Campus Extens .
Criteris d'avaluació	Correcció i profunditat de les dades. Fer un correcte ús seguint les normes de cada plataforma . Realitzar les activitats encomandes.

Percentatge de la qualificació final: 10% per l'itinerari A

Transposició Didàctica

Modalitat	Estudi i treball autònom individual
Tècnica	Treballs i projectes (No recuperable)
Descripció	Preparació del material per a penjar a Edmodo, i per a fer la presentació a classe. L'alumne haurà de lliurar l'informe de preparació segons les especificacions que estaran penjades a Campus Extens .
Criteris d'avaluació	L'informe ha d'ésser elaborat seguint les normes estudiades a classe, el més paregut possible a una programació d'aula. Suposa un 30 % de la nota Activitat de Transposició Didàctica. Es triarà un tema, i s'han de indicar: nivell, activitats, hores, forma d'avaluació i tipus. Amb un informe de competències curriculars elaboraran una ACI. Aquest tema serà preparat per fer una simulació a classe. Es valorarà l'informe entregat com a part teòrica i la part pràctica,





Any acadèmic	2013-14
Assignatura	10734 - Didàctica Específica. Metodologia i Recursos en el Procés d'Ensenyament i..
Grup	Grup I, 1S
Guia docent	H
Idioma	Català

Acada simulació hi haurà una nota segons les rúbriques i juntament amb l'autoevaluació i la coavaluació s'obté la nota.

Aquesta activitat tindrà un apartat d'autoavaluació, i té una doble finalitat: que els futurs professors puguin posar en pràctica una activitat habitual a la nostra feina i que els altres aprenguin a tenir unes pautes per fer avaluacions.

Saber transformar els continguts curriculars en continguts ensenyables i aprofitables pels alumnes.

Aplicar al cas concret de la simulació les millors condicions per aconseguir l'èxit al procés.

Dur una bona planificació i organització al aula.

Posar a disposició de l'alumnat els objectius que preten i les rúbriques que farà servir.

Percentatge de la qualificació final: 20% per l'itinerari A

Recursos, bibliografia i documentació complementària

INTRODUCCIÓ:

La bibliografia adjunta serveix pel desenvolupament del temari.

A la bibliografia Bàsica trobareu la que vos ajudarà al desenvolupament dels continguts, un complement ideal per al material que s'utilitzarà a l'aula i a la bibliografia complementària aquella que es podrà emprar per ampliar continguts i preparar les classes.

A altres recursos teniu revistes i adreces web per recollir el temari.

Com a material es disposarà del ús de portàtils, transparències, fotocòpies, guix i pissarra, enregistratora. Sense deixar de banda qualsevol altre material que pugui ésser utilitzat.

Bibliografia bàsica

BIBLIOGRAFIA BÀSICA

- ALONSO et. Al (1994) Los estilos de aprendizaje: procedimientos de diagnóstico y mejora. Ed. Mensajero.
- ALONSO TAPIA, J. (1994) Motivación y aprendizaje en el aula. Cómo enseñar a pensar. Madrid. Santillana.
- ARNAL, J. DEL RINCÓN, D. Y LA TORRE, M.A. (1994) Investigación educativa. Fundamentos y metodología. Barcelona Ed.Labor
- ATKINSON, T. Y CLAXTON, G. (2002) El profesor intuitivo. Barcelona. Octaedro.
- AVANZINI, G. (1985) Inmovilismo e innovación en la escuela. Barcelona. Oikos-Tau.
- BATLLORI, R.; GÓMEZ, A.E.; OLLER, M I PAGÈS, J. (2004) De la teoría ... a l'aula : la formació dels Mestres i l'ensenyament de les Ciències Socials. Barcelona. Rosa Sensat.
- BELMONTE, M. (1997) Mapas conceptuales y uves de Gowin. Técnicas para todas las áreas de las Enseñanzas Medias. Bilbao. Ed. Mensajero.
- BELTRÁN, J. (1996) Procesos, estrategias y técnicas de aprendizaje. Madrid. Síntesis.
- BERNAD, J.A. (2000). Modelo cognitivo de evaluación educativa. Madrid. Narcea.
- BERNARDO CARRASCO, J. (1995). Técnicas y recursos para el desarrollo de las clases. Madrid: Rialp.
- BERNARDO CARRASCO, J. (1997). Hacia una enseñanza eficaz. Madrid: Rialp
- BIDDLE, B.J.; GOOD, T.L. ;GOODSON, I.F. (2000) La enseñanza y los profesores. Tomo 1: La reforma de la enseñanza en un mundo en transformación. Tomo 2: La enseñanza y sus contextos. Tomo 3: La profesión de enseñar. Colección Temas de Educación. Barcelona. Ed. Paidós.
- BULLOUGH, R.V. Jr. (2000) Convertirse en profesor : La persona y la localización social de la formación del profesorado' Barcelona, Paidós. COLÁS, M.P.(1995) Los métodos de enseñanza : su influencia en el rendimiento escolar. Valencia. Promolibro.





Any acadèmic	2013-14
Assignatura	10734 - Didàctica Específica. Metodologia i Recursos en el Procés d'Ensenyament i..
Grup	Grup 1, 1S
Guia docent	H
Idioma	Català

COLL,C (1986) Marc Curricular per a l'ensenyament obligatori. Departament d'Ensenyament. Barcelona .
Secretaria General Tècnica. Generalitat de Catalunya.-(1987) Psicologia y currículum. Barcelona Laia
Editorial

FIAPAS (CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE FAMILIA DE PERSONAS SORDAS) Manual Básico de
Formación Especializada sobre Discapacidad Auditiva.

FOUREZ, G. (1994). La construcción del pensamiento científico. Madrid. Narcea. GARCÍA GONZÁLEZ,
F. (1996). Diseño y desarrollo de unidades didácticas. Madrid: Editorial Escuela Española.

GARCÍA HOZ, V. (1970). Educación personalizada. Madrid: Instituto de Pedagogía del CSIC.

GIMENO SACRISTÁN, I. (1992). La pedagogía por objetivos: obsesión por la eficiencia. Madrid: Ediciones
Morata.

JOYCE i WEIL ,B. (1985) Modelos de enseñanza. Madrid. Anaya

LAFEITE, R. Y FERRER, V. (1994) La metodología didáctica a l'ensenyament universitari. Barcelona.
Servicio de publicaciones de la Universitat Central.

MARTÍN,E y CERVI,J. (2006) Barcelona . Graó

MONEREO,C. et. Al. (2001) (coord.) Ser estratégico y autónomo aprendiendo. Unidades didácticas de
enseñanza estratégica para la ESO. Barcelona. Graó.

MONEREO,C y CLARIANA,M. (1993) . Profesores y alumnos estratégicos. Barcelona. Graó.

MOREIRA,M.A. (2000). Aprendizaje significativo. Teoría y práctica. Madrid. Visor.

POZO MUNICIO,J.I. et.al.(2006) Nuevas formas de pensar la enseñanza y el aprendizaje. Las concepciones
de profesores y alumnos. Barcelona. Graó.

POZO, J. et alt. (1994). La solución de problemas. Santillana. Madrid.

SANMARTÍ, N. (2007). 10 ideas clave. Evaluar para aprender. Barcelona. Graó.
<http://convivencia.mec.es>
<http://edualter.org>
<http://haciaunaescuelainclusiva.blogspot.com>
http://www.uv.es/RELIEVE/v11n1/RELIEVEv11n1_1.htm
<http://webpages.ull.es/users/manarea/RESUMENProyectoTICCanarias.pdf>
<http://www.cepgranada.org/~inicio/formacion/iiiencuentroggtt/comunicaciones/g149.pdf>

Bibliografía complementària

BIBLIOGRAFIA SECUNDARIA

APARICIO, J.J. (1995) El papel de la psicología del aprendizaje en la formación inicial del
profesorado .Madrid Ediciones de la Universidad Autónoma de Madrid.

ANTÚNEZ, S. Y OTROS (1992). Del Proyecto Educativo a la Programación de Aula. Barcelona: Graó.

AREA, M. (2006) Veinte años de políticas institucionales para integrar las TIC al sistema escolar , en Sancho,
J.M(coord.) Tecnologías para transformar la educación. Madrid. Akal

AREA, M. (2008) La integración y uso de las TIC en los centros educativos. Análisis de casos en Canarias.

ARONSON, E. i BLANEG, N. ;STEPHAN,C.;SIKEY,J. I SUAPP,M. (1978) The Jigsaw classroom. Beverly
Hills,Ca.Safe Publications,Inc. (per atenció a la diversitat).

BARBERÁ, V. (1993). Cómo elaborar un Proyecto Curricular de Centro. Madrid: Editorial Escuela
Española.

BARTOLOMÉ, A. (2008) El profesor cibernauta. Ens posem les piles? Barcelona. Graó. BOWLER,J.P. i
MORUS, I.R. (2007). Panorama general de la ciencia moderna. Barcelona. Crítica CARMEN, L. del. (1996).
El análisis y secuenciación de los contenidos educativos. Barcelona. ICE- Horsori.

CLAXTON, G. (1991). Educar mentes curiosas. Madrid. Aprendizaje- Visor.

CUBERO ,R. (1998) Cómo trabajar con las ideas de los alumnos. Sevilla. Díada.

FERNÁNDEZ DÍAZ, E. Y CORREA GOROSPE, J.M. (2006). La integración educativa de las tecnologías
de la información y comunicación: una experiencia de acción formativa para reconstruir el currículum
investigando sobre la propia práctica. En A. Méndez-Vilas, A. Solano Martín, J.A. Mesa González and J.
Mesa González (Eds.)(2006)





Any acadèmic	2013-14
Assignatura	10734 - Didàctica Específica. Metodologia i Recursos en el Procés d'Ensenyament i..
Grup	Grup 1, 1S
Guia docent	H
Idioma	Català

HERNÁNDEZ, P. (1989). Diseñar y enseñar. Madrid: Narcea.
MANASERO, M^a.A. I VAZQUEZ, A. (2007). La relevancia de la educación científica. Palma. Govern Balear.
MARCHENA, R. (2005) Mejorar el ambiente de las clases de Secundaria. Un enfoque práctico para responder a la diversidad desde el aula. Málaga. Ed. Aljibe.
OSBORNE, R. i FREYBERG, P. (1991). El Aprendizaje de las Ciencias. Madrid. Narcea
ZABALA VIDIELLA, A. (1999) Enfoque glogalizador y pensamiento complejo. Una respuesta para la comprensión e intervención en la realidad. Barcelona. Ed. Graó.
<http://educaweb.com>
<http://convivencia.wordpress.com>
I d'altra bibliografia que serà lliurada a classe.

Altres recursos

ALTERNATIVA

<http://copoe.org>

<http://www.formatex.org/micte2006/pdf/523-527.pdf> [Párrafo añadido el 5 de Julio de 2007/ Paragraph added July 5th 2007].

Revistes

ALONSO TAPIA, J. I RUIZ, M.A. (2007) « Evaluar para el aprendizaje, aprender para estar motivado : el orden de los factores sí afecta al producto ». Revista Española de Orientación y Psicopedagogía 18

AREA, M (2007) Algunos principios para el desarrollo de buenas prácticas pedagógicas con las TIC en el aula. 'Comunicación y Pedagogía: Nuevas tecnologías y recursos didácticos 222, 42-47.

AZNAR, S. I SERRAT, E. « Piaget i Vygotsky ante el siglo XXI : referentes de actualidad « Cuadernos para el análisis 13 Univ. De Girona/Horsori.

CABALLERO, M.A. ;ESCOBAR, M.C. Y RAMOS, J. (2006) « Utilización del mapa mental como herramienta de ayuda para la toma de decisiones vocacionales ». Revista Complutense de Educación ,17

COLL, C. (1985) Acción , interacción y construcción del conocimiento en situaciones educativas. Anuario de Psicología 33.

CONTRERAS DOMINGO, J. (1991) El currículum como formación. Cuadernos de Pedagogía 194

ROIZ, M. (1997) Algunas consecuencias sociales de la implantación de las Nuevas Tecnologías de la Información y Comunicación a finales del siglo XX. Revista de Estudios Sociales y de Sociología aplicada 108, 257-269.

SANCHO, J.M. Y DE PABLOS, J. (2003) Las nuevas tecnologías de la información y la comunicación aplicadas a la enseñanza, en De Pablos, J. (Coord.) : De qué hablamos cuando hablamos de educación. Madrid .Biblioteca Nueva.

TIMONEDA, C (1999) Cognición, emoción y conducta: modelo humanista- estratégico, una propuesta de diagnóstico e intervención psicopedagógica basada y desde la práctica . Revista Investigación Educativa 17,2

TIMONEDA, C y PÉREZ, F. (2000) Cognición, emoción y conducta. Girona Unidiversitat .

Diagnòstic i intervenció psicopedagògica: una visió des del model Humanista-estratègic. Àmbits de psicopedagogia .Revista catalana de psicopedagogia i educació 9

